



ПРИКАЗ

25.04.2018

г.Казань

БОЕРЫК

№ 224-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/1-осн номерлы боерыгы белән расланган Эгерже урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр керту турында

Эгерже урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыклangan урманнарның структурасы һәм торышы үзгәргүгә бәйле рәвештә, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлышының 2017 елның 27 февралендәге 72 номерлы боерыгы белән расланган Урман хужалыгы регламентлары составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу чорлары һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибенең 16 пункттының 1 пунктчасы нигезендә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/1-осн номерлы боерыгы белән расланган Эгерже урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, күшымтада бирелгән яңа редакциядә бәян итеп, үзгәрешләр кертергә.

2. Юридик бүлеккә әлеге боерыкны дәүләт теркәвенә алу һәм Татарстан Республикасы Хоккукий мәгълүматының рәсми сайтында (PRAVO.TATARSTAN.RU) рәсми рәвештә бастырып чыгару өчен Татарстан Республикасы Юстиция министрлышына жибәрергә.

3. Мәгълүмат технологияләрен үстерү секторына әлеге боерыкның теркәүгә алынуын һәм бастырып чыгарылуын техник яктан тәэммин итәргә.

4. Финанслар, бухгалтерия исәбенә алу һәм тикшереп тору бүлегенә әлеге боерыкның татар теленә тәржемә ителүенә бәйле чыгымнарның финанслануын тәэммин итәргә.

5. Бу Боерык үтәлешен контролльдә тотуны министрның беренче урынбасары Ә.Н.Бәдретдиновка йөкләргә.

Министр

Р.А.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

**Әгержे урманчылығының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ**

Казан, 2018 ел.

ЭЧТӘЛЕК

КЕРЕШ	4
Россия Федерациясе закон актлары.....	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы	17
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	38
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ һәМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ һәМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ	46
2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	46
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	149
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	150
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары	151
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	172
Аучылык биләмәләре чикләренә хокукий режимында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару рөхсәт ителә торган жирләр кертелә.	172
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	174
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	181
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	183
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	194
2.10. Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	194
2.11. Урманнардан урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	196
2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	198
2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	202
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	203
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	214
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	215
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торгызуга карата таләпләр	216
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре	354
3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр	355

3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр	355
Урманнарының максатчан билгеләнеш төрләре һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.....	355
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр	356
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр	360

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты – Әгержे урманчылығы урманнарыннан файдалануны, аларны саклауны, яклауны һәм яңадан үстерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

«Поволжский леспроект» «Рослесинфорг» ФДУП филиалының Казан экспедициясе, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2008 елның 18 февралендәге № 64 дәүләт контракты).

Үзгәрешләр керткән оешмалар турында белешмәләр:

«Рослесинфорг» ФДУП Казан филиалы, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2010 елның 29 октябрендәге № 441 дәүләт контракты).

«Ульяновсклеспроект» жаваплылығы чикләнгән жәмгыяте, Ульян ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

2017 елда Әгерже урманчылығы урман хужалығы регламентына үзгәрешләр керту өчен Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығының Әгерже урманчылығының урман хужалығы регламентына үзгәрешләр керту буенча 2016 елның 01 ноябрендәге N 092/79Д дәүләт контракты нигез булып тора.

Урман хужалығы регламенты Россия Федерациясе Урман кодексының 87 ст. 7 өлеше, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлығының «Урман хужалығы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге 72 номерлы боерыгы нигезендә эшләнде.

Урман хужалығы регламентының гамәлдә булу чоры 2019 елның 01 апреленә кадәр.

Урман хужалығы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылуучы урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз эченә ала һәм урман кишәрлекләренең хокукий тәртибен билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, торғызуны гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан зарури үтәлергә тиеш (РФ УК 87 ст. 6 өл.).

Урманчылык чикләрендә урнашкан урманнарга карата урман хужалығы регламентында РФ УК 87 статьясының 5 өлеше нигезендә түбәндәгеләр билгеләнә:

1) урманнардан рөхсәтле файдалануның РФ УК 25 статьясы нигезендә билгеләнә торган төрләре;

2) кисентеләрнең яше, тотылачак диләнке, урманнардан файдалану чорлары һәм алардан рөхсәтле файдалануның башка параметрлары;

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, торғызуга карата таләпләр.

Урман хужалығы регламентының ғамәлдә булу чорына файдалану төрлөре буенча урманнардан ел саен мөмкин булғанча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәэммин итәргә тиеш:

5) кеше сәламәтлеген кайғырту максатларында, урманның әйләнә-тирәлек хасил итү, су саклау, яклау, санитария-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

6) жәмғиятнең урманнарға һәм урман ресурсларына булған ихтыяжларын канәтгәтүләндерү өчен урманнардан күп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, киметмичә файдалану;

7) урманнарны торғызу, аларның токым составын һәм сыйфатын яхшырту, уңыш биругчәнлеген арттыру, аларны саклауны һәм яклауны көчәйтү;

8) урман фонды жирләрнән нәтижәле файдалану;

9) бердәм техник сәясәт нигезендә урман хужалығы алып баруның нәтижәлелеген арттыру, фән, техника һәм алдынгы тәжрибә казанышларын куллану;

10) биологик төрлелекне, тарихи-мәдәни һәм табигый мирас объектларын саклау.

Алга таба урман хужалығы регламентын төзегәндә нигез итеп алынган норматив-хокукий, норматив-техник, методик закон документларының исемлеге китерелә:

Россия Федерациясе закон актлары

Россия Федерациясе Урман кодексы (алга таба – РФ УК),

Россия Федерациясе Су кодексы (алга таба – РФ СК),

Россия Федерациясе Жир кодексы (алга таба – РФ ЖК),

Россия Федерациясе Гражданлык кодексы (алга таба – РФ ГК),

«Жир асты байлыклары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1
Россия Федерациясе законы (алга таба – «Жир асты байлыклары турында» РФ
законы),

«Яңғын куркынычсызлығы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ
федераль закон (алга таба – «Яңғын куркынычсызлығы турында» ФЗ),

«Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14
мартындагы № 33-ФЗ федераль закон (алга таба – № 33-ФЗ федераль закон),

«Хайваннар дөньясы турында» 1995 елның 24 апрелендәге № 52-ФЗ
федераль закон (алга таба – № 52-ФЗ федераль закон),

«Геодезия, картография һәм кинлек мәгълүматлары турында һәм Россия
Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту хакында» 2015 елның
30 декабрендәге № 431-ФЗ федераль закон (алга таба – № 431-ФЗ федераль
закон),

«Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән имин эш итү турында» 1997
елның 19 июлендәге № 109-ФЗ федераль закон (алга таба – № 109-ФЗ федераль
закон),

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26
сентябрендәге № 125-ФЗ федераль закон (алга таба – № 125-ФЗ федераль закон).

«Күчемсез мөлкәтнең дәүләт кадастры турында» 2007 елның 24 июлендәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон),

«Россия Федерациясенде газ белән тәэмин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – № 69-ФЗ федераль закон),

«Жир корылыши турында» 2001 елның 18 июнендәге № 78-ФЗ федераль закон (алга таба – № 78-ФЗ федераль закон),

«Эйләнә-тирә мохитне саклау турында» 2002 елның 10 гыйнварындагы № 7-ФЗ федераль закон (алга таба – № 7-ФЗ федераль закон),

«Электр энергетикасы турында» 2003 елның 26 мартандагы № 35-ФЗ федераль закон (алга таба – № 35-ФЗ федераль закон),

«Элемтә турында» 2003 елның 07 июлендәге № 126-ФЗ федераль закон (алга таба – № 126-ФЗ федераль закон),

«Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә керту турында» 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон),

«Орлықчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге № 149-ФЗ федераль закон (№ 149-ФЗ федераль закон),

«Ау һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту турында» 2009 елның 24 июлендәге № 209-ФЗ федераль закон (алга таба – № 209-ФЗ федераль закон),

«Үсемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон (алга таба – № 206-ФЗ федераль закон).

Урман кодексында каралган хокукый мөнәсәбәтләрне җайга салучы норматив хокукый актлар (2018 елның 01 гыйнварына карата).

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар	
		1	2
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары			
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү.	РФ Хөкүмәтенен «Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү үткәүле һәм аны алу тәртибе турында» 2007 елның 03 мартандагы № 138 карары	
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китераплән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китераплән зыянның үткәүле һәм исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	РФ Хөкүмәтенен «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китераплән зыян үткәүле һәм исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау турында» 2007 елның 08 маендан № 273 карары	
96 ст.;	Федераль дәүләт урман	РФ Хөкүмәтенен «Федераль дәүләт урман	

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 36 п.	күзәтчелеге (урман сагы), аны ғамәлгә ашыру тәртибе	күзәтчелеген (урман сагын) ғамәлгә ашыру түрінде нигезләмә раслау түрінде» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафынан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенен «Зат, затлар төркеме тарафынан әзерләнергә тиешле максималь агач материалы күләмен билгеләү түрінде» 2007 елның 22 июнендәге № 395 карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендалау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенен «Федераль мөлкәттәге урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары түрінде» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объектын файдалануга тапшыру түрінде карап әзерләү һәм кабул итү тәртибе түрінде» 30.12.2006 өл, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Россия Федерациясе элементе линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау түрінде» 1995 елның 09 июнендәге № 578 карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мөлкәттәге жирләрдә әзерләнә торған агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	РФ Хөкүмәтенен «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлекен мәйдан берәмлеге өчен түләү ставкалары түрінде» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлық. Урман утыртмаларын кису тәртибе	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре түрінде» 2007 елның 20 маенданы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлығы. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләрен раслау түрінде» 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны янғынга каршы кору чаралары хакында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннары аркасында урманнарда барлыкка килгән

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралган	Норматив актлар
1	2	3
		гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм һарапарын жәлеп иту турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карагы; РФ Хөкүмәтенең «Урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маенданы № 376 карагы; РФ Хөкүмәтенең «Урман янгыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маенданы № 377 карагы; РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары турында белешмәләрнәң төгәл булуын тикшереп тору кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августындагы № 687 карагы
22 ст. 3 өл.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеге. Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендәге № 419 карагы
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	РФ Хөкүмәтенең «Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 2006 елның 28 гыйнварындагы № 48 карагы
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфаи зоналары.	РФ Хөкүмәтенең «Урман-парк зоналарының вазыйфаи зоналарын, урман-парк зоналарының мәйданын һәм чикләрен, яшел зоналарын билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 2009 елның 14 декабрендәге № 1007 карагы
13 ст.	Урман инфраструктурасы	РФ Хөкүмәтенең «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге № 1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенең «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
		маендагы 849-р номерлы боерығы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре хужалығы объектларының саклық зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның маxус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенең «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсө турында» 2015 елның 31 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенең типик аренда шартнамәсө.	РФ Хөкүмәтенең «Урман кишәрлеген арендалау буенча типик шартнамәсө турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары

Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлығы (алга таба – Россия Табигать министрлығы) норматив актлары

62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торғызу. Урман торғызу кагыйдәләре.	«Урман торғызы кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерық
60.15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә РФ субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерық
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия қылу. Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	РФ Табигать министрлығының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерығы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләре.	«Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге № 181 боерық
53.1 ст.	Урман янгыннарын кисәтү.	«Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларның әлеге чаралар белән тәэмим ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерық
53.2 ст.	Урманнарда янгын чыгу	«Урманнарда янгын куркынычын һәм урман

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау.	янгыннарын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елның 23 июнендәге № 276 боерык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар.	«Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындағы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хұжалығы регламентларының составы, аларны әшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр көртү тәртибе.	«Урман хұжалығы регламентларының составын, аларны әшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр көртү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Зааралы организмндар таралуны кисәту.	«Зааралы организмндар таралуны кисәту буенча чаараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерык
60.6 ст. 4 өл.	Урман патологиясе буенча тикшеренүләр. Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе.	«Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерык
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке әшләре. Ағач материалы әзерләү. Ағач материалы әзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Ағач материалы әзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылықларда, урман паркларында ағач материалы әзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерык «Диләнке әшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, Диләнке әшләренен технологик картасы формасын, Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарга бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарга бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындағы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрина документлаштырылған мәгълүматлар көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булған документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртибен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
		раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртиптә бирелә торған мәгълұматлар төрлөре исемлеген һәм аны бириү шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрендәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлекләрен проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндөрү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлықчылығы.	«Урман орлықчылығы объектларын төзү һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык; «Урманның төп ағач токымнарының урман үсемлекләренен районнарга бүленгән орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл.; 81 ст. 13 п.	Урманнардан ағач материалын һәм башка урман ресурсларын әшкәртү өчен файдалану. Урманнардан ағач материалы һәм башка урман ресурслары әшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан ағач материалы һәм башка урман ресурслары әшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турында хисап. Урманнардан файдалану турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнардан файдалану турында хисапка көртөлә торған мәгълұматлар исемлеген, урманнардан файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнардан файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
		августындағы № 451 боерық
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торған мәгълұматтар исемлеген, урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торғызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындағы № 452 боерық
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрендәге № 496 боерық
26 ст. 3 өл. 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе. Урман декларациясен тутыру һәм тапшыру тәртибе.	«Урман декларациясе формасын, аны тутыру һәм тапшыру тәртибен, электрон рәвештә урман декларациясе форматына таләпләр раслау турында» 2015 елның 16 гыйнварындағы № 17 боерық
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсөн әзерләү һәм төзү тәртибе.	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсөн әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 446 боерық
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсөн төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсөн әзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсөн әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 445 боерық
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап.	«Урманнарны янғыннардан саклау турында хисапка кертелә торған мәгълұматтар исемлеген, урманнарны янғыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янғыннардан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибе.	урманнарны яклау турында хисапка көртелэ торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартандагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.	Зыянлы организмнарын өзгөртүшілдіктерін сундеру	«Зыянлы организмнарын өзгөртүшілдіктерін сундеру 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янғыннарын сұндеру.	«Урман янғыннарын сұндеру 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торғызу өчен билгеләнгән жиһрләрне урман утыртмалары биләгән жиһрләргә керту	«Урман торғызу өчен билгеләнгән жиһрләрне урман утыртмалары биләгән жиһрләргә керту тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык

**Федераль урман хужалығы агентлығы (алға таба – Рослесхоз)
норматив актлары**

88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштеру проекты. Урманнарны үзләштеру проектының составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Урманнарны үзләштеру проекты составын һәм аны эшләү тәртибен раслау турында» 29.02.2012 ел, № 69 боерык
104 ст. 2 өл., 105 ст. 8 өл.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яcalaу вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны әзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны яланганлық категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралган	Норматив актлар
1	2	3
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренең яшьләре.	«Кисентеләр яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 боерык
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында турында» 2011 елның 27 маенданы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 19 июлендәге № 308 боерык
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 27.12.2010 № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 512 боерык
39 ст.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 510 боерык
34 ст.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 511 боерык
40 ст.	Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 23 декабрендәге № 548 боерык
41 ст.	Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 21 февралендәге № 62 боерык
63 ст. 2 өл.,	Урман үрчетү.	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 22 п.	Урман үрчетү кагыйдәләре	турында» 2012 елның 10 гыйнварындағы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы әзерләү. Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның тәрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык	«Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның тәрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлығы. Урман янғыннарын кисәтү.	«Урманнарны янғынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерык «Урманнарың табигый янғын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янғын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылығы. Урман орлыкчылығы буенча районнарга бүлүне билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык	«Урман орлыкчылығы буенча районнарга бүлүне билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылыклар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территорияндә урманчылыклар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боерык

Россия Федерациясе субъекты норматив актлары

82, 83 ст.	Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнары вәкаләтләре. Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимиите органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендағы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы Законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 елның 16 мартаңдағы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалығын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 елның 30 июлендәге № 531 карары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының тәбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль
------------	--	---

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында караган	Норматив актлар
1	2	3
		беремлеклэр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендеге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралендеге № 9-1/нпс карары.

Урман хужалығы регламентын төзү өчен мәгълумат базасы

Урман хужалығы регламентын эшлөгендэ түбәндәгеләр файдаланылды:

1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2015 елгы урман-кору материаллары;

2) урман хужалығы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләрнең беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

4) Татарстан Республикасы урман хужалығы белән идарә итү органнарының ведомство һәм статистика хисаплылығы;

5) РФ Юстиция министрлығында теркәлгән норматив хокукий актлар.

Материалларны РФ УК таләпләренә җавап бирә торган торышка китерү өчен түбәндәге эш төрләре башкарылды:

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

8) әзерлекләр күләме (файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме), өлгергән һәм картайган утыртмаларны сайланма һәм тоташ кисуләрдә урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары һәм чорлары исәпләп чыгарылды;

9) урманнарны тәрбияләгендә, санитар-савыктыру чарапары үткәргендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган утыртмаларны кискәндә әзерләнә торган агач материалы күләмнәре исәпләп чыгарылды;

10) урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде,

11) агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары;

12) азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде.

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка қыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның аталышы һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Әгерже урманчылыгы Татарстан Республикасының төньяк-көнчыгыш өлешендә Әгерже муниципаль районы территориясендә урнашкан.

Урманчылыкның конторасы (үзәк утары) республика башкаласы Казаннан 356 чм ераклыкта урнашкан һәм Горький тимер юлының ин якын «Әгерже» тимер юл станциясе божрасы булып торган Әгерже ш. урнашкан.

Урманчылыкның пошта адресы: Урманчылыкның пошта адресы: 422230, Татарстан Республикасы, Әгерже ш., Нәrimanov тыкр., 4. Телефоннары: 2-10-47, 2-28-42 коды 8-855-51, факс: 2-20-45.

Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәрге озынлыгы – 74 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 57 чм.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

Әгерже урманчылыгы урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 01.01.2017 карата 45346 га тәшкил итә, шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Әгерже кишәрлеге урманчылыгы – 9263 га,
Девятернә кишәрлеге урманчылыгы – 6400 га,
Красный Бор кишәрлеге урманчылыгы – 16007 га,
Шаршады кишәрлеге урманчылыгы – 13 676 га.

1.1.3. Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица.

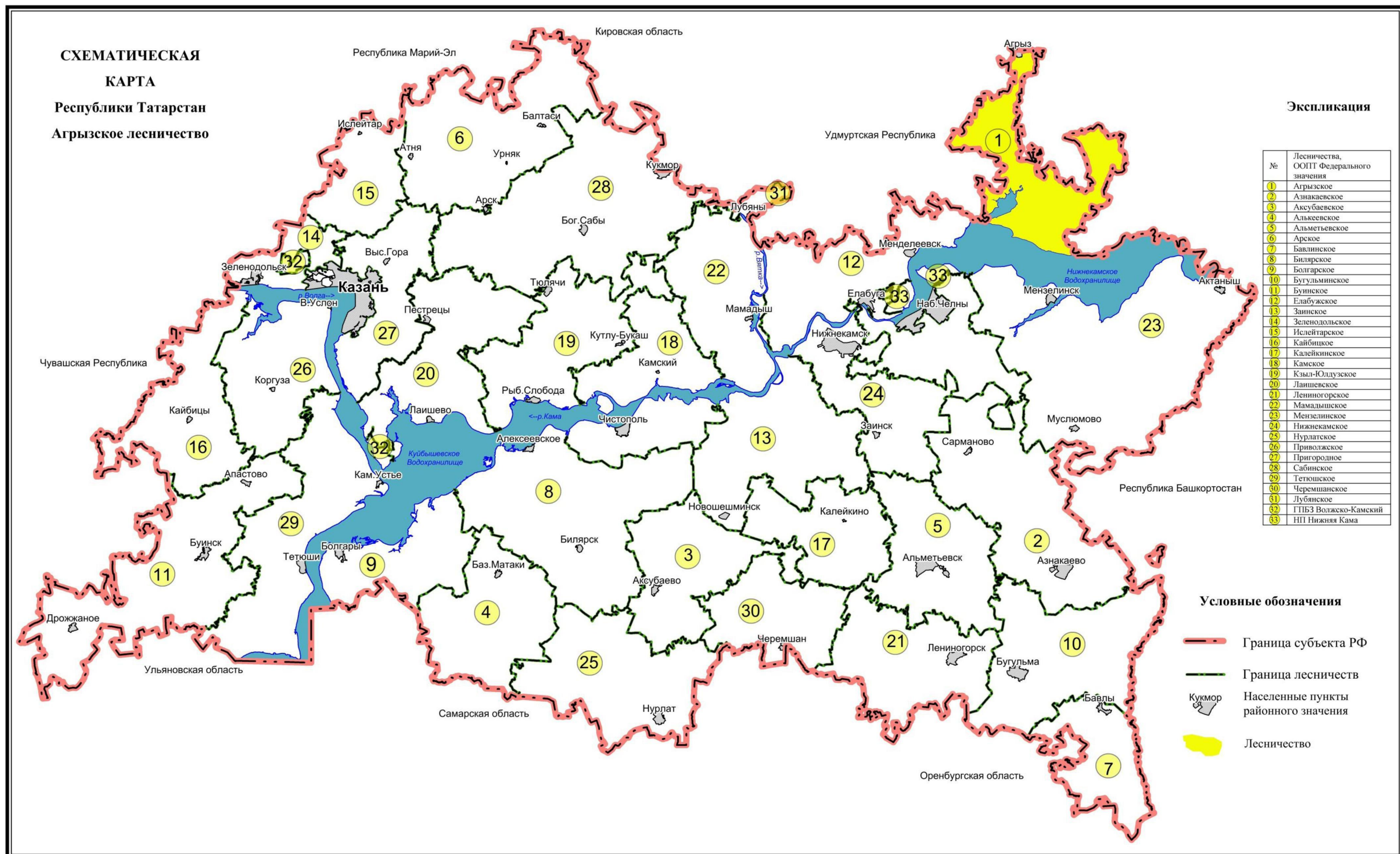
Урманчылык төзелеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылыши	Административ район	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1	Әгерже	Әгерже	9263
2	Девятернә	Әгерже	6400
3	Красный Бор	Әгерже	16007
4	Шаршады	Әгерже	13676
Урманчылык буенча жәмғысे			45346
			45346
Жәмғыс			45346

Урманчылыкның урман фонды зур булмаган урман биләмәләреннән һәм Әгерже муниципаль районының барча территориясе буйлап аерым-аерым урнашкан урман кишәрлекләреннән гыйбарәт. Урманчылыкның көньяк чиге Түбән Кама сусаклагычы яры буйлап үтә. Урманчылык территорииесе буйлап Иж, Кырыкмас, Бима елгалары һәм күпләгән санда кече елгалар, чишмәләр ага.

Урманчылык территорииесе бүлеп күрсәтелгән Татарстан Республикасы № 1 карта-схемада күрсәтелде.

№ 1 карта-схема



1.1.4. Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына hәм урманлы районнарга бүленеше

Федераль урман хұжалығы агенттеги «Россия Федерациясе Урман үсү зоналары исемлеген hәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындағы 367 номерлы боеригы белән расланган урман үсү районнары бүленешенә ярашлы рәвештә урманчылық территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районына көртөлгән (2 нче таблица).

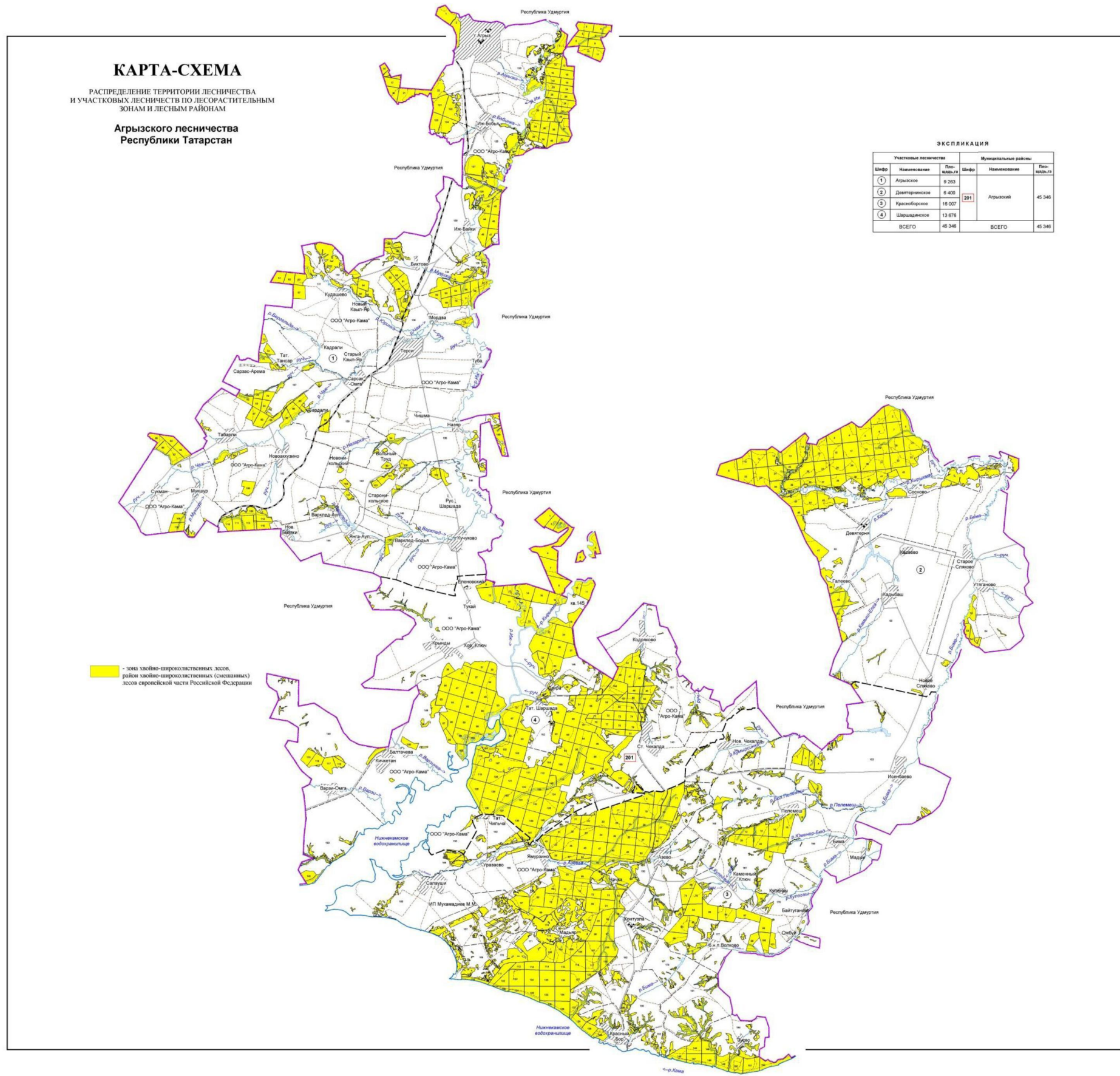
2 таблица.

**Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына, урманлы районнарга hәм
урман яклау зоналарына hәм урман-орлық районнарына бүленеше**

№ п/п	Кишәрлек урманчылык- ларының аталышы	Урман үсә торган зона	Урманлы район	Урманны яклау районы зонасы	Урман- орлық зонасы районына бүленеш зонасы	Урман квартал- лары исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Әгерже	РФ Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Урман патоло- гиясе буенча уртacha куркы- ныч	Нарат өчен - 2, чыршы - 4, карагач - 3, имән - 2.	1-49,51-80, 82-90, 92-116,118- 146	9263	
2.	Девятернә					1-47,49-64	6400
3.	Красный Бор					1-7, 9-38, 43-51, 56- 60,64-101, 103-185	16007
4.	Шаршады					1-113, 115- 125,128- 133,136-156	13676
Барлығы:						45346	

Урманчылық территориясенең hәм кишәрлек урманчылыкларының урман үсү районнарына hәм урманлы районнарга бүленеше № 2 карта-схемада күрсәтелде.

№ 2 карта-схема



1.1.5. Урманчылық урманнарының кварталлар яисә аларның өлешиләре буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация һәм резерв урманнарын бүлеп чыгару нигезләре

3 таблица.

Урманнарының максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарының максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билгеләнеше буенча булы нигезләре
1	2	3	4	5
Барлығы урманнар	Әгержे	1-49, 51-80, 82-90, 92-116, 118-146	9263	
	Девятернә	1-47, 49-64	6400	
	Красный Бор	1-7, 9-38, 43-51, 56- 60, 64-101, 103-185	16007	
	Шаршады	1-113, 115-125, 128- 133, 136-156	13676	
	Жәмғыссе		45346	
шул исәптән:				
1. Яклаучы урманнар, барлығы:			26455	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү түрүнда» 2010 елның 16 июнендәгэ № 232 Рослесхоз боерыгы
шул исәптән:				
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Әгерже	Квартал өлешиләре 4,6-10, 23,25,27,29- 34,36-37,41-43,48- 49,65-67,71-72,75- 76,78-80, 82,85- 86,94-98,100, 104, 108, 110-112, 116,118-120,125- 126,128-131,133- 135,137-139,141- 143,145-146.	1116	
	Девятернә	Квартал өлешиләре 2,7-8,12-14,19- 21,24-26,34-38, 40- 41,43-45,49-53,55- 58,60-61,63.	454	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Красный Бор	Кварталлар 120, 121, 129	1443	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренен номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бұлу нигезләре
1	2	3	4	5
		Квартал өлешиләре 3-7,9-13,15- 16,18,20,25-30,35- 36,47-48,50,59- 60,64,73,76,82,92- 93,97,99-100,107- 111,117-119,122, 130-133,135-138, 142-145,147- 163,165-167, 169,176-184.		
	Шаршады	Кварталлар 91 Квартал өлешиләре 2-3,5,9-14,16- 23,25,34,39,42,45, 50-51,59,62,66- 67,90-92,95,98- 102,109-110, 113,119,122-125, 128,130-131, 136- 137,143-147, 150- 152, 155-156.	1299	
	Жәмғыссе		4312	
1.2. Табигый һәм бүтән объектларны яқлау вазыйфасын үтәүче урманнар, барлығы			2068	
шул исәптән:				
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яқлаучы урман полосалары	Әгерже	Квартал өлешиләре 2,14,17,54- 56,61,68,77,80, 85- 86,88-90,93,97,99- 103, 109-111,114, 122,127,129- 133,136-138,141- 143,145.	614	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «ТР әһәмиятендәге уртақ файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртақ файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 карары;
	Девятернә	Квартал өлешиләре 63	3	Tatarstan Republic Ministries Cabinet's Decree on the development of road infrastructure in Tatarstan and its municipal territories and the use of automobile roads as well as the use of automobile roads in the territory of the Republic of Tatarstan and its municipal territories in the future is adopted on September 26, 2011 No. 797 Decision of the Government of the Republic of Tatarstan
	Красный Бор	Квартал өлешиләре 3-4,6,10-11,20- 21,27,31,38,43,50, 64-66,69-72, 76,82,141-143,153- 155,157-158,160- 165,176,179-180, 182,185.	682	
	Шаршады	Квартал өлешиләре	550	Tatarstan

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешлиренен номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		33-34,39-40,43,53- 58,60-62, 74- 75,79,81,107,141,14 4-145,148,152, 154-155.		Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятendәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары юллары исемлеген раслау түрүнда» 26.09.2011 № 797 ТР МК карарына үзгәреш керту хакында» 16.08.2013 № 567 карары
	Жәмғыс		1849	
1.2.2. Урман-парк зоналары	Әгержे	—	—	РСФСР МС 31.08.1983 №1453-р курсәтмәсе,
	Девятернә	—	—	
	Красный Бор	Кварталлар 139,140,146.	219	
	Шаршады	—	—	
	Жәмғыс		219	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлығы:			20075	
шул исәптән:	Әгерже	—	—	«ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту hәм аларның чикләрен бүлгеләү түрүнда» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернә	—	—	
	Красный Бор	Кварталлар 123 Квартал өлешиләре 111,122,130- 133,135-138, 147-152	1057	
1.3.1. Урманнарың уылдык чәчү уриннарын саклаучы урман	Шаршады	Кварталлар 1,4,6-8,15,24,26,28- 32,36-38,46- 49,52,63-65,87- 89,93,129,142 Квартал өлешиләре 2,3,5,9-14,16- 19,22,23,25,50-51, 66,67,90,92,98-102, 109-110,119,128,136	5211	
	Жәмғыс		6268	
1.3.2. Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары	Әгерже	—	—	«ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту hәм аларның чикләрен бүлгеләү түрүнда»
	Девятернә	—	—	
	Красный Бор	Кварталлар 112-114,124-128,134 Квартал өлешиләре 141-145	1005	
	Шаршады	—	—	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренен номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Жәмғыссе		1005	2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерығы
1.3.3. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман- тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Әгержे	Кварталлар 1,20-22,51-53,57- 60,73-74,83- 84,87,92,105- 107,113,115,121,123 -124,140,144. Квартал өлешиләре: 2,14,17,48-49,54- 56,61,68,75- 80,82,85-86,88- 90,93-104,108- 112,114,116,118- 120,122, 125- 139,141-143,145- 146.	4980	«ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен бүлгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерығы
	Девятернә	Кварталлар 54, 59,62,64 Квартал өлешиләре 52,53,55-58,60,61,63	752	
	Красный Бор	Кварталлар 1,2,74,75,83- 88,94,95,98,101,168, 170-175. Квартал өлешиләре 3-5, 7,16, 66,76,99,100, 109-110,119,153- 167,169,176-185	5502	
	Шаршады	Кварталлар 86,115-118,149,153 Квартал өлешиләре 143-148,150- 152,155,156	1519	
	Жәмғыссе		12753	
1.3.4. Фәнни яки тарихи әһәмияткә иля урманнар	Әгерже	-	-	«ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен бүлгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерығы
	Девятернә	-	-	
	Красный Бор	-	-	
	Шаршады	Квартал 108	49	
	Жәмғыссе		49	
2. Эксплуатация урманнары	Әгерже	Кварталлар 3,5,11-13,15-16,18- 19,24, 26,28,35,38- 40,44-47,62-64, 69- 70.	2553	«ТР территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешлиренен номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		Квартал өлешиләре 4,6-10,23,25,27,29- 34,36-37,41-43,65- 67,71-72.		hәм аларның чикләрен бүлгеләү туринда» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернә	Кварталлар 1, 3-6, 9-11, 15-18, 22, 23, 27-33, 39, 42, 46-47. Квартал өлешиләре 2, 7, 8, 12-14, 19-21, 24-26, 34-38, 40,41,43-45,49-51.	5191	
	Красный Бор	Кварталлар 14,17,19,22-24,32- 34,37,44-46, 49, 51, 56-58, 67, 68, 77-81, 89-91, 96, 103-106, 115, 116 Квартал өлешиләре 6,9-13, 15, 18, 20, 21, 25-31, 35, 36, 38, 43, 47, 48, 50, 59, 60, 64-65, 69-73, 82, 92-93, 97, 107, 108, 117, 118	6099	
	Шаршады	Кварталлар 27,35,41,44,68- 73,76-78,80,82- 85,94,96,97,103- 106,111,112,120,121 ,132,133,138-140 Квартал өлешиләре 20-21,33,34, 39-40,42,43,45,53- 62,74,75,79,81, 95,107,113, 122-125,130,131, 137,141,154.	5048	
	Жәмғыс		18891	

**1.1.6. Урманчылық территориясендә урман фонды жирләре
составынан урманлы һәм урмансыз жирләргә
сыйфатлама**

4 таблица.

**Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм
урмансыз жирләргә сыйфатлама**

Жирләрнең сыйфатлама күрсәткечләре	Урманчылык буенча барлыгы	
	Мәйданы, га	%
1	2	3
1. Урманнарың гомуми мәйданы	45346	100
2. Урманлы жирләр – барлығы	43523	96.0
2.1. Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлыгы:	42854	94.5
Шул исәптән урман культуралары	13721	32.0
2.2. Урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр – барлыгы:	669	1.5
шул исәптән:		
– тоташмаган урман культуралары	499	1.1
– питомниклар һәм урман плантацияләре	13	0.0
– көекләр	–	–
– һәлак булган урман утыртмалары	65	0.2
– кисентеләр	53	0.1
– ачык, ташландык урыннар	39	0.1
3. Урмансыз жирләр – барлығы	1823	4.0
шул исәптән	1	0.0
– сөрүлекләр		
– печән чабу урыннары	236	0.5
– жәйләүләр	411	0.9
– сулар	227	0.5
– бакчалар	–	–
– юллар, ызаннар	398	0.9
– утарлар һәм башка объектлар	27	0.1
– сазлар	270	0.6
– комнар	11	0.0
– башка төрле жирләр	242	0.5

**1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы
табигый территорияләргә һәм объектларга, аларны оештыру, экологик
челтәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау планнарына сыйфатлама**

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнең) хокукий режимы РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр әйләнештән алынган яки әйләнешенә чикләнгән (РФ ЖК 27 ст.).

Махсус сакланучы табигый территорияләрдә тыела яисә рөхсәт ителә, гамәлгә ашырыла торган конкрет эшчәнлек төрләре, шул исәптән урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау яисә янадан житештерү өлкәсендә, РФ ЖК, РФ УК, «Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартандагы № 33-ФЗ федераль закон, шулай ук аларны үтәү өчен чыгарылган Татарстан Республикасы норматив хокукий актлары белән билгеләнә.

Хужалык алыш бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

табигый процессларга кешенең теләсә нинди йогынтысы тыела торган кишәрлекләрдә урман утыртмалары кисү;

элеге махсус сакланучы табигый территорияләр чикләрендә билгеләнгән функциональ зоналарның хокукий режимында башкача каралмаса, урман утыртмаларына totash кисуләр үткәрү;

жирләрне теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

урманнарны саклау һәм яклау өчен агулы химия препаратлары куллану, шул исәптән фәнни максатларда, биосфера полигоннары территорияләреннән гайре;

автотранспорт керту һәм туктатып тору;

туристларга тукталышлар ясау, учаклар ягу;

агач булмаган урман ресурсларының түбәндәге үсемлек төрләрен әзерләү һәм жыеп алу: РФ Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән.

җимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

Тәрбияви кисуләр һәм башкача кисуләр элеге территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп башкарыла.

Дини эшчәнлек, урман торғызу рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгы алыш бару, фәнни-тикшеренү, мәгариф, рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру, урман плантацияләре утырту, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, ятмалар эшләп чыгару, сусаклагыч һәм бүтән төрле су объектлары төзү һәм эксплуатацияләү элеге территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп чикләнә.

Урманчылык территориясендә уникаль үсемлеклечелек һәм биологик үзенчәлекләргә ия булган түбәндәге махсус сакланучы табигый территорияләр бар:

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен атальышы, аерып чыгарылган елы	Мәй-даны, га	Кварталы, бүлемтеге	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алыш бару тәртибе
1	2	3	4	5	6

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең атальшы, аерип чыгарылган елы	Мәйданы, га	Кварталы, бүлемтеге	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алыш бару тәртибе
1	«Катлаулы наратлық» табигать һәйкәле. Карап Тат. АССР Министрлар Советының 1987 елның 13 аuguстындагы № 344 каары	49	Шаршады кишәрлеге урманчылығы Квартал № 108.	Табигать һәйкәле. Ботаник	Катлаулы 2-3 яруслы биек-тулылыкли нарат-чыршы утыртмаларының пихта катнашындағы сирәк кишәрлеге. Тыюлыклы табигый-сак режимы. Тоташ кисулэр тыелган. Ял итүчеләрнең килүен тәртипкә салу. Аңшлаглар урнаштыру.
2	«Кичке Таң» дәүләт заказнигы. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 1997 елның 16 сентябрендәге 701 номерлы каары	1676	Шаршады кишәрлеге урманчылығы кв. 37 в. 1,2,4-12,13; кв. 38; кв. 47 в. 3-6,13-23; кв. 48, 49, 50,64,65,66, 88, 89, 90,91, 98, 99,100, 109.	Табигый комплекслы заказник	Көнчыгыш тибындағы үзәнлекле урманнар белән Иж елгасының тамак ёлешендәге аеруча кыйммәтле табигый экосистемалар, биредә Татарстан Республикасының Кызыл китабына кертелгән хайваннарның һәм үсемлекләрнең якынча 25 төре үсә һәм тереклек итә. Заказник территориясендә, сайланма санитар кисуләрдән тыш, тоташ һәм башка төрле кису төрләре тыела.

Югарыда санап үтелгән объектлар турында тулырак мәгълумат, аларны саклау һәм алардан фойдалану режимнары Татар АССР Министрлар Советының 1987 елның 13 июлендәге № 344 каары белән игълан ителгән «Катлаулы наратлық» табигать һәйкәле турында нигезләмәдә; һәм Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 1997 елның 16 сентябрендәге № 701 каары белән расланган «Кичке таң» дәүләт табигый комплекслы заказнигы турында нигезләмәдә бәян ителде.

Махсус сакланучы табигаты территорияләрен саклау һәм карап туту буенча оештыру һәм техник чарапарны үтәү буенча кинәшләр

1. Махсус сакланучы табигаты территорияләренең (МСТТ) чикләрен Рескомзем тарафыннан расланган Жирләргә ызан салу буенча күрсәтмәләрдөгө таләпләргә туры китереп, жирлектә периметрлы буенча кисәтүле һәм мәгълүматлы тамгалар белән билгеләргә кинәш ителә, М., 1996 ел.

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

МСТТ төгәл аталышы;

МСТТ мәйданы;

МСТТ урнашу схемасы;

МСТТ территориясендә табигатын файдалану режимы;

МСТТ саклау йөкләнгән оешма аталышы һәм координаталары.

3. МСТТ категорияләре һәм аңа тиешле табигатын файдалану режимы әлеге территориядә туризм үстерергә мөмкинлек бирсә, туристлар сала торган зыянны локальләштерү максатларында, туризм маршруты салуны максатка ярашлы дип исәплиbez, аннан файдалануны оптимальләштерү өчен маркаларга кинәш итәбез.

4. Маршрутны маркалау варианты:

агачларның кәүсәләренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар төшерү;

пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

юнәлешне күрсәтә торган уклар ясал, агачларның кәүсәләренә тасма очларын гади төенгә төйнәү юлы белән беркетелә торган киң алюминий ленталар урнаштыру;

принтер аша кәгазь битенә чыгартылган, полимер пленка белән ламинацияләнгән, металл трубага ($d = 25-30$ мм) эретеп ябыштырылган һәм грунтка кадаклап куелган баганага аркылы беркетелгән мәгълүматлар урнаштыру.

5. Грунт яхшы дренажланган очракта, сукмакларны махсус урнаштыру таләп ителми, биредә тапталу нәтиҗәсендә тотрыкли һәм декоратив үсемлекчелек катламы формалаша. Киресе күзәтелгән очракта, сукмактан файдаланганда травматизмы куркынычын киметү өчен, сукмакларны төзекләндерү вариантын тәкъдим итәбез.

Туристлык маршрутлары буенча жәяүлеләргә сукмакларны төзекләндерү варианты:

сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганды гади су үткәру корылмалары һәм ясалма катламнар кирәк, алар сыйфатында вак таш, мартен шлагы, асбест житештерүдән калган калдыклар һ.б. кулланылырга мөмкин;

әгәр маршрут сөзәк тау аша уза икән, ул вакытта аны баскыч белән жиһазларга кирәк, аның ярдәмендә тауның үсемлек катламын тапталудан сакларга, шулай ук маршрутны эксплуатациядә тагын да уңайлырак итәргә мөмкин булачак.

6. Кешеләр күпләп йөри торган МСТТ территориясендә халыкка ял итү өчен махсус жиһазландырылган урыннар оештырырга кинәш ителә.

7. Каты көнкүреш калдықлары туплану проблемасын хәл итү өчен килгән кешеләргә сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау өчен өзгәрсек жағдайда түрлөрдөн дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкөрергә кирәк. Азық-төлек калдықларын бивак учакларында яндырырга, консерв банкаларын тишиләргә, пыяла һәм пластик савытларны үзен белән алыш китәргә яисә моның өчен маңсус тәэмин ителгән савытларга ташларга кинәш ителә, андый савытларның МСТТ территориясенә булуын күздә тотарга кирәк.

8. МСТТ чүпләнүен булдырмау өчен МСТТ территориясенән тупланган чүп-чарны алыш чыгу өчен транспорт бүләп бируге һәм чүпнен вакытында чыгарылуын тәэмин итәргә кирәк.

9. МСТТ территориясенә аның категориясенә һәм паспортындагы таләпләргә ярашлы рәвештә хужалык эшчәнлеге чикләнә, шулай ук табигать комплексларына һәм үсемлекләр һәм хайваннар дөньясы объектларына, мәдәни-тарихи объектларга зиян сала торган теләсә нинди эшчәнлек тыела.

10. МСТТ территориясе икътисадый һәм социаль үсеш планнарын һәм перспективаларын, жир корылышы, урман корылышы һәм район планировкасын эшләгендә зарури тәртиптә исәпкә алына.

11. Әлеге табигать һәйкәленә расланган үрнәктәге паспорт булдырыла, аның бер нөсхәсе МСТТ саклау йөкләмәсе бирелгән оешмада саклана.

12. МСТТ территориясенә хайваннар дөньясы объектларын, сирәк һәм юкка чыга башлаган үсемлек төрләрен һәм уникаль үсемлекчелек бергәлекләрен гамәлдәге РФ законнарына ярашлы рәвештә саклау таләпләре үтәләргә тиеш.

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

Татарстан Республикасы территориясенә сыйфатламалары буенча илкүләм мирас урманнарына керту өчен тиешле урманнар юк.

1.1.9 Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек төрләрен һәм буфер зоналары зурлыклары исемлеге

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалыгы эшчәнлеген алыш баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, маңсус сакланучы урман кишәрлекләрендә генә түгел, ә диләнке эшләре гамәлгә ашырылганда да тәэмин ителергә тиеш.

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләре уздырылганда тереклек итү тирәлеге шартлары шактый үзгәрә. Үсеш алуның үзгәргән шартларында, яна шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуна күрә тереклек тирәлек генә түгел, ә диләнке эшләре гамәлгә ашырылганда да биотопларны (биоценоз биләгән кинлекләрнен абиотик факторлары буенча беришлеләренә карата) максималь саклау мөһим.

Үсемлеклэрнең һәм хайваннарның урман төрләре тереклек итә торган шартлар төрлелеген саклау өчен диләнкеләрне аерып чыгарганда һәм таксацияләгендә әһәмиятле биотоплар (әһәмиятле объектлар) – кисү эшләре кагылмый торган һәм биотөрлелекне саклау өчен әһәмиятле булган, зур булмаган жир кишәрлекләре аерып чыгарыла, ә диләнкеләр эшләнгәндә, – саклана.

Аларның булуы билгеле бер дәрәжәдә табигый җимерелү нәтиҗәләрен имитацияләргә булыша, киселгән урыннарда урман тирәлелеген сакларга һәм торғызырга ярдәм итә. Элеге объектлар Россия Кызыл китабына һәм/яки тәбәкләрдәге Кызыл китапларга кертелгән, сирәк очраучы һәм зәгыйфь тере организм төрләренең потенциаль тереклек итү урыннары булып тора.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик үткәрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары 20 таблицада чагылдырылды.

1.1.10 Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасы ясауга бәйле булмаган объектларга, элеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1 Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан ўстерү максатларында төzelә торган башка объектлар керә.

РФ Хөкүмәтенең 2012 елның 17 июлендәге № 1283-р боерыгы нигезендә Яклаучы урманнар, эксплуатацияләнүче урманнар һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеге расланды.

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясы нигезендә урман юллары урманнардан теләсә нинди файдалану ысулында, шулай ук урманнары саклау, яклау һәм торғызу максатларында да төzelергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Барлыгы	Юллар озынлыгы, км					
		Урман хужалыгының (типлары буенча)				Агач ташу	Уртак файдалануда гы
		I тип	II тип	III тип	Жәмгысе		
1	2	3	4	5	6	7	8
Юллар, барлыгы	298,9	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	24,4
шул исәптән:							
а) автомобиль	298,9	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	24,4

Юлларның төрлөре	Барлығы	Юллар озынлығы, км					
		Урман хүжалығының (типлары буенча)				Агач ташу	Уртак файдаланудағы
		I тип	II тип	III тип	Жәмгыссе		
Алардан:							
каты түшемелде	1,7						1,7
грунтлы, шул исәптен:	297,2	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	22,7
ел әйләнәсе кулланыла торган	19,6	0,5		5,4	5,9		13,7

Урманчылық (районнар) территориясендә булган уртак файдаланудагы барлық автомобиль юллары һәм агач ташу юллары агач материалы сату һәм эшкәрту урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Кварталдагы урман ызаннарының озынлығы – 592,4 ҹм.

Грунтлы автомобиль юлларының озынлығы – 297,2 ҹм.

Чиктәш ызан юлларының озынлығы – 61,2 ҹм.

Янгынга каршы ярлар озынлығы – 5,8 ҹм.

Квартал баганалары – 160 данә құләмендә.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектларыннан 294,2 ҹм озынлығында квартал ызаннары һәм урманнардан чиктәш файдаланучылар белән чикләр агач кисүне, чистартуны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәрту инфраструктурасы объектлары

Урман эшкәрту инфраструктурасы (әзерләнгән агач материалын эшкәрту объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкалар) агач материалы һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен төзелә. Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясы нигезендә яклаучы урманнарда, шулай ук Кодекста һәм бүтән федераль законнарда каралған очракларда агач эшкәрту инфраструктурасы булдыру тыела.

Шаршады кишәрлеге урманчылығы территориясендә, 68 кварталда, 33 бүлемтектә һәм Красный Бор кишәрлеге урманчылығында, 93 кварталда, 10 бүлемтектә агач эшкәрту объектлары – тасмалы пилорама бар.

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

Урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзшәртеп кору һәм эксплуатацияләү, шулай ук, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин итү һәм РФ УК 21 ст. буенча тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартларны тудыру өчен билгеләнгән саклық зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, қуаклыкларны, лианаларны кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү әшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмалары эшләү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;

4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм линияле башка объектлардан, шулай ук күрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлеше булып торган корылмалардан файдалану;

5) агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү;

6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләрне гамәлгә ашыруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне башкару вакытлары тәмамланганнан соң, жир асты байлыклары турындагы законнарга туры китереп, консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

Гидротехника корылмалары су турындагы законнарга туры китереп консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

Гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән агачларны, куаклыкларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмалары эшләү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;

4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм башка линияле объектлардан файдалану;

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлешендә каралган агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү Россия Федерациясе законнары нигезендә тыелмаган яки чикләнмәгән очракларда рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү буенча файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиешле.

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

Ясалма катламлы автомобиль юллары – 1,7 чм.

ЛЭП озынлыгы – 38,8 чм.

Газұткәргечләр озынлыгы – 12,9 чм.

Нефтьуткәргечләр озынлыгы – 11,4 чм.

Элемтә линияләре озынлыгы – 0,7 чм.

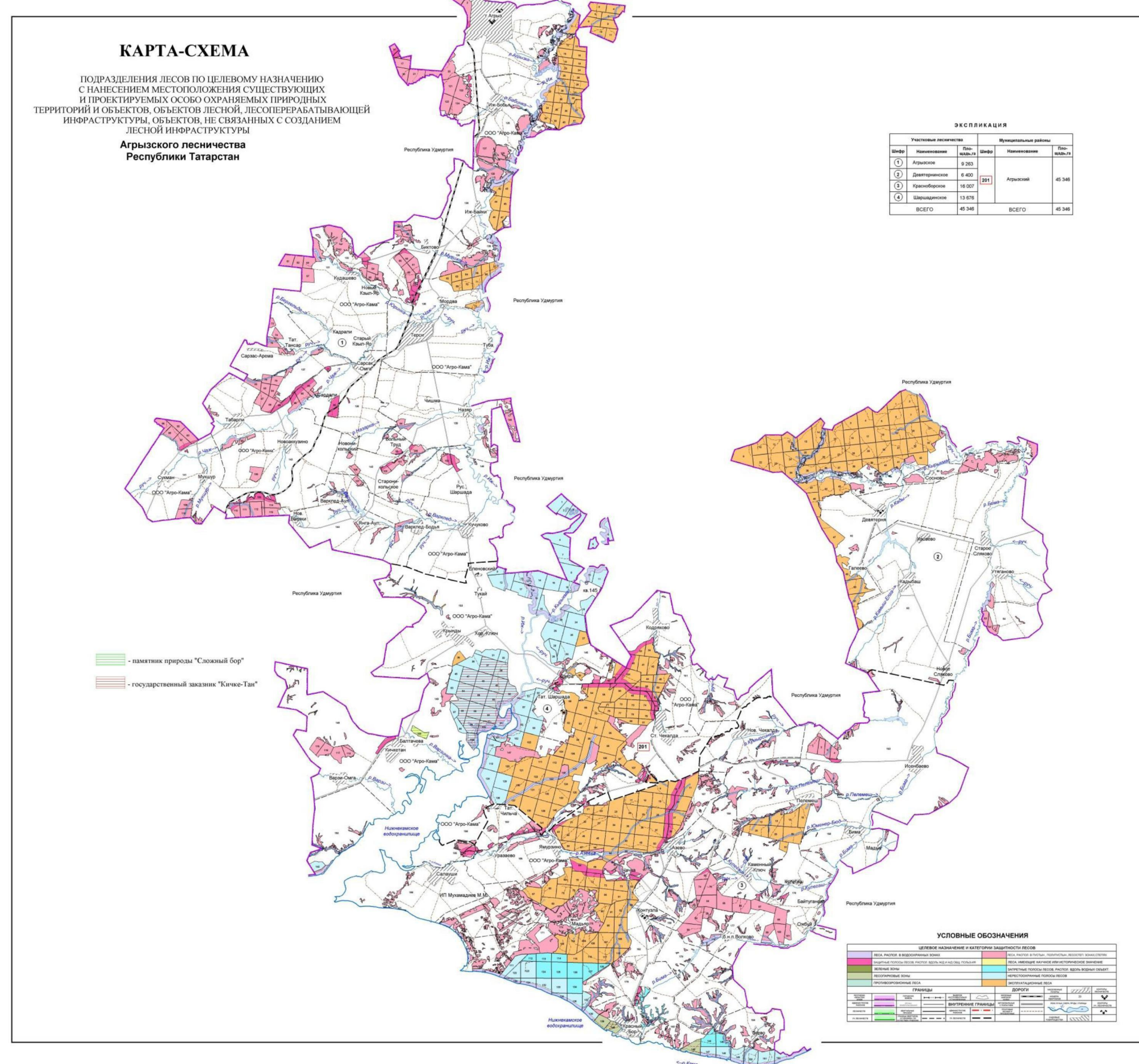
Башка төрле трассалар озынлыгы – 0,2 чм.

Территориаль планлаштыру схемасы буенча урманчылык территориясендә өстәмә объектлар планлаштырылмый. Башка категориягә караган, урман урнашкан жиirlәрдә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарның максатчан билгеләнеше буенча башка федераль законнарда каралган очракларда рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылган жиirlәр РФ Табигать министрлыгының һәм Роскомземның «Жиirlәрне рекультивацияләү, туфракның ундырышлы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезләмәләр раслау турында» 1995 елның 22 декабрендәге № 525/67 боерыгы нигезендә рекультивацияләнергә тиеш.

Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча, гамәлдәге һәм проектлана торған махсус сакланучы табигать территорияләрен, урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап бүлгәләнеше № 3 картасхемада курсәтелде.

№ 3 карта-схема



1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Шул ук вакытта, РФ Урман кодексының 5 ст. чыгып, урман динамикалы рәвештә яңара һәм трансформациягә бирелә торган табигый ресурс буларак карала, чөнки югарыда аталған статья нигезендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан үстерү экологик система яки табигый ресурс кебек урман төшенчәсеннән чыгып гамәлгә ашырыла.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урман кишәрлекләре бер яки берничә максатта файдаланылырга мөмкин:

- 1) агач материалы әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
- 4) азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү;
- 5) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;
- 6) авыл-хужалығын алыш бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 8) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 9) урман плантацияләрен утырту һәм аларны эксплуатацияләү;
- 10) жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү;
- 11) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 13) сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү;
- 15) агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү;
- 16) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру;
- 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлеше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

Урманчылык территориясендә урманнардан кварталларга бүләп рөхсәтле файдалану төрләре 5 таблицада күрсәтелде.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Агач эзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғыс		45346
Чәер эзерләү (РФ УК 25, 25,31 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғыс		45346
Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу (РФ УК 25, 25,32 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғыс		45346
Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 25,35 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60,	16007

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		64-101,103-185	
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
		Жәмғысে	45346
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 25,36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-138, 141-145,147-185	15788
	Шаршады	Кварталлар 1-107,109-113,115-125, 128-133,136-156	13627
		Жәмғысে	45078
Авыл хужалыгы алыш бару (РФ УК 25,38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Әгерже	Кварталлар 1-3,5,11-22,24,26,28, 35,38-40,44-48, 51-64, 68- 70,73-74,77,83-84,87-90, 92-93, 99,101-103,105-107, 109,113-116,121-124, 127,132,136,144-145 Квартал өлешләре 4,6,7,8,9,10,23,25,27,29,30, 31,32,33,34,36,37,41,42,43, 48, 49, 65, 66, 67, 71, 72, 75, 76, 78,79,80,82,85,86,94,95,96, 97,98,100,104,108,110,111, 112, 116, 118, 119, 120, 125, 126,128,129,130,131,133,13 4,135,137,138,139,141,142, 143,145,146.	8147
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18, 22-23,27-33,39,42, 46-47,54,59,62,64 Квартал өлешләре 2,7,8,12,13,14,19,20,21, 24,25, 26,34,35,36,37,38, 40,41,43,44,45,49,50,51,52, 53,55, 56,57,58,60,61,63.	5946
	Красный Бор	Кварталлар 1-2,14,17,19,21-24,	14345

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
		31-34,37-38,43-46, 49,51,56-58,64-72, 74-75,77-81,83-91, 94-96,98,101,103- 106,112-116,123-128, 134,141,164,168, 170-175,185 Квартал өлешлөрө ³ 4,5,6,7,9,10-13,15- 16,18,20,25,26,27, 28-30,35,36,47,48, 50,59,60,64,73,76, 82,92,93,97,99,100, 107-111,117-122, 129-133,135-138, 142-145,147-163, 165-167,169, 176-184,185	
	Шаршады	Кварталлар 1,4,6-8,15,24,26-33, 35-38,40,41,43-44, 46-49,52-58,60-61. 63-65,68-89,93-94. 96-97,103-107,111- 112,115-118,120-121. 129,132-133,138-142, 147-149,153-154. Квартал өлешлөрө ² 3-5,9-14,16-23, 25,34,39,42,45,50-51, 59,62,66-67,90-92,95, 98-102,109-110,113,119, 122-125,128,130-131, 136-137,143-146,150-152, 155-156.	12328
		Жәмғысө	40766
Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133, 136-156	13676
		Жәмғысө	45346

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 41 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғыс		45346
Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Әгерже	Кварталлар 3,5,11,19,24,26,28,35, 38-40,45,47,62-64,69,70 Квартал өлешлөре 4,6-10,12,13,15,16, 18,23,25,27,29-34,36,37, 41-44,46,65-67,71,72	2295.5
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18,22,23, 27-33,39,46,47 Квартал өлешлөре 2,7,8,12-14,19-21,24-26, 34-38,40-45,49-51	4958.2
	Красный Бор	Кварталлар 17,19,21-24,31-34,45,46, 49,51,57,58,65,67-68,70, 71,77-80,89-91,96, 106,115,116 Квартал өлешлөре 6,9-15,18,20,25-30,35-38, 43,44,47,48,50,56,59,60, 64,69,72,73,81,82,92,93, 97,103-105,107,108, 117,118	5250.7
	Шаршады	Кварталлар 27,33,40,41,43,44,53-58, 60,61,69-73,76-78,80, 83-85,94,96,103-105,107, 111,112,120,121, 132,133,138-141,154. Квартал өлешлөре 20,34,35,42,45,59,62,68, 74,79,81,82,95,97,106, 113,122-125,130,131,137	4458.0
Жәмғыс			16962.4

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 25,39 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғысे		45436
Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләү буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-138, 141-145,147-185	15788
	Шаршады	Кварталлар 1-107,109-113,115-125, 128-133,136-156	13627
	Жәмғысे		45078
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм максуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	Жәмғысе		45436
Электртапшыру линияләре, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133,	13676

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		136-156	
		Жәмғысে	45436
Агач материалы һәм башка төрле урман ресурслары эшкәрту (РФ УК 25, 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.	Эгерже	Кварталлар 3,5,11,19,24,26,28,35, 38-40,45,47,62-64,69,70 Квартал өлешләре 4,6-10,12,13,15,16, 18,23,25,27,29-34,36,37, 41-44,46,65-67,71,72	2295.5
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18,22,23, 27-33,39,46,47 Квартал өлешләре 2,7,8,12-14,19-21,24-26, 34-38,40-45,49-51	4958.2
	Красный Бор	Кварталлар 17,19,21-24,31-34,45,46, 49.51,57,58,65,67-68,70, 71,77-80,89-91,96, 106,115,116 Квартал өлешләре 6,9-15,18,20,25-30,35-38, 43,44,47,48,50,56,59,60, 64,69,72,73,81,82,92,93, 97,103-105,107,108, 117,118	5250.7
	Шаршады	Кварталлар 27,33,40,41,43,44,53-58, 60,61,69-73,76-78,80, 83-85,94,96,103-105,107, 111,112,120,121,132, 133,138-141,154. Квартал өлешләре 20,34,35,42,45,59,62,68, 74,79,81,82,95,97,106, 113,122-125,130,131,137	4458.0
		Жәмғысে	16962.4
Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Эгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
	Жэмгысө		45436
	Эгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
. Бүтэн төрлөре	Девятернэ	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133, 136-156	13676
	Жэмгысө		45436

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ

2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан агач материалы әзерләү өчен файдалану РФ УК 29, 29.1, 30 статьялары, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Агач материалы әзерләү эшкуарлык эшчәнлеге максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торгызыу һ.б. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында агач материалы әзерләү урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Татарстан Республикасы законында каралган искәрмәле очракларда, дәүләт ихтыяжларын яки муниципаль ихтыяжларны тәэммин иту өчен урман утыртмалары сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы эшкәртү рөхсәт ителә.

Урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төзөлә.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач материалы әзерләү урман утыртмалары сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Агач материалы әзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 5 таблицада күрсәтелде.

Диләнкедә (урман кишәрлекенең кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) агач материалы әзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

- 1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 2) урманнарны тәрбия кылганда, һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын;

3) РФ УК 13, 14 һәм 21 статьяларында каралган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендәге теләсә нинди яштәге урман утыртмаларын.

Яклаучы урманнарда тоташ кисуләр РФ УК 21 ст. 5.1 өлешендә каралган очракларда һәм сайланма кисуләр урмандағы үзләренең тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта башлаган агачларны алмаштыруны тәэммин итмәгән очракларда гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекеннән агач материалы әзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утырмаларын hәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәрту, саклау hәм әзәр үзагачны алыш чыгу, урман декларациясе нигезендә декларацияләнергә тиешле датадан башлап 12 ай эчендә, яисә, агач материалын урман утыртмаларын сату-алу шартнамәссе яки РФ УК 19 ст. 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә әзерләгән очракта, – урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсендә билгеләнгән чор дәвамында гамәлгә ашырыла.

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменнән артып китүче күләмдә, шулай ук кисентеләр яшен бозып, агач материалы әзерләү тыела.

2.1.1. Өлгергән hәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару РФ УК 29 ст., «Хисапка кертелгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 27.05.2011 № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентеләрнең яшен билгеләү турында» 09.04.2015 № 105 Рослесхоз боерыгы нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әлеге урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорында өлгергән hәм картайган урман агачларын сайланма кисуләр буенча хисапка кертелгән диләнке күләме 6 таблицада китерелә hәм календарь елы башыннан гамәлгә кертелә.

6 таблица.

Урман хужалығы регламенты гамәлдә булу чорына өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын сайланма
кисуләр буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тұлышыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Урманнарың максатчан билгеләнеше: Яклаучы урманнар														
Уртак файдаланудагы т/ю, уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, РФ субъектлары мөлкәтендә торучы уртак файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклау урман категорияләре – урманнарың яклаучы полосалары														
Хужалық бүлемтеге – Нарат														
Барлығы хисапка кертелде	15	4,7									15	4,7		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	15	0,7									15	0,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	2	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Тұбән кәүсәле имән														
Барлығы хисапка кертелде	10	2,1							10	2,1				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25				
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	10	0,5							10	0,5				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
куләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Каен														
Барлыгы хисапка көртелде	46	9,9							25	5,0	21	4,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22								25		15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	46	2,0							25	1,3	21	0,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Барлыгы хисапка көртелде	48	11,3					16,9	4,3	16,8	4,1	14,3	2,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	48	2,7					16,9	1,3	16,8	1,0	14,3	0,4		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	4													
Тамыр		0,3												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықлар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Юкә														
Барлыгы хисапка кертелде	68	18,7							18,7	6,2	30,2	8,2	19,1	4,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	48,9	2,8							18,7	1,6	30,2	1,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	6	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Уртак файдаланудагы т/ю, уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, РФ субъектлары мөлкәтендә торучы уртак файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклаучы урман категорияләре – урманнарның яклаучы полосалары буенча жәмгүйсе														
Барлыгы хисапка кертелде	187	46,7					16,9	4,3	70,5	17,4	80,5	20,7	19,1	4,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	167,9	8,7					16,9	1,3	70,5	4,4	80,5	3	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	17	1,1												
Ликвид		0,7												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықлар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Эшкә яраклы		0,5												
Яклаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнار														
Хужалық бүлемтеге – Нарат														
Барлыгы хисапка кертелде	57	17,3									57	17,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	57	2,6									57	2,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	6	0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Чыршы														
Барлыгы хисапка кертелде	88	24,0									88	24,0		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	88	3,6									88	3,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	8	0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықлар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Хужалық бүлемтеге – Пихта														
Барлыгы хисапка көртелде	10	5,4							5	2,5	5	2,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25		15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	10	1,0							5	0,6	5	0,4		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Тұбән кәүсәле имән														
Барлыгы хисапка көртелде	174	31,7							101	18,8	45	8,1	28	4,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	146	5,9							101	4,7	45	1,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	17	0,6												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалық бүлемтеге – Карама														
Барлыгы хисапка көртелде	2	0,4											2	0,4

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас													—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	—													
Тамыр		—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Каен														
Барлыгы хисапка көртелде	371	75,9							147,8	29,2	209,6	41,2	13,6	5,5
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18								25		15		—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	357,4	13,5							147,8	7,3	209,6	6,2	—	—
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	37	1,3												
Ликвид		1,0												
Эшкә яраклы		0,6												
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Барлыгы хисапка көртелде	531	112,3					28,0	7,5	240,8	54,0	201,8	38,0	60,4	12,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						30		25		15		—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	470,6	21,4					28,0	2,2	240,8	13,5	201,8	5,7	—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	53	2,3												
Ликвид		1,8												
Эшкә яраклы		0,7												
Хужалық бүлемтеге – Кара зирек														
Барлыгы хисапка көртелде	6	0,9											6	0,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас													—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	—													
Тамыр		—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Соры зирек														
Барлыгы хисапка көртелде	46	6,6							35	5,1	11	1,5		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23							25			15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	46	1,5							35	1,3	11	0,2		

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықлар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		—												

Хужалык бүлемтеге – Юкә

Барлыгы хисапка кертелде	886	251,0							290,8	106,1	366,7	87,1	228,5	57,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16								25		15		—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	657,5	39,6							290,8	26,5	366,7	13,1	—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	88	4,4												
Ликвид		4,0												
Эшкә яраклы		3,4												

Яклаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар буенча жәмғысे

Барлыгы хисапка кертелде	2171	525,5				28	7,5	820,4	215,7	984,1	220,1	338,5	82,2	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17					30		25		15		—	
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	1832,5	89,1				28	2,2	820,4	53,9	984,1	33	—	—	
Уртача кабатлану чоры	10													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	214	9,7												
Ликвид		8,2												
Эшкә яраклы		5,3												

Яклаучы урманнар категориясе – урман-парк зоналары

Хужалық бүлемтеге – Нарат

Барлыгы хисапка кертелде	53	20,3										53	20,3	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15											15	
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	53	3,0										53	3,0	
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												

Яклаучы урман категорияләре – урман-парк зоналары буенча жәмғыс

Барлыгы хисапка кертелде	53	20,3										53	20,3	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15											15	
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	53	3,0										53	3,0	
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
билгеләнә торған диләнке куләме:														
Тамыр	5	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Яклаучы урман категориясе – су объектлары буйларында урнашкан тыюлыкли урман полосалары														
Хужалық бүлемтеге – Нарат														
Барлыгы хисапка көртелде	165	58,5					15,9	5,1	59,7	15,7	57,4	10,0	32	27,7
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		12						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	133	6,9					15,9	1,5	59,7	3,9	57,4	1,5	–	–
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке куләме:														
Тамыр	16	0,7												
Ликвид		0,6												
Эшкә яраклы		0,5												
Хужалық бүлемтеге – Чыршы														
Барлыгы хисапка көртелде	1	0,3											1	0,3
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %														–
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
куләме:														
Тамыр	—	—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Каен														
Барлыгы хисапка көртелде	148	32,8							40,1	15,6	46,2	14,4	61,7	2,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	86,3	6,1							40,1	3,9	46,2	2,2	—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	14	0,6												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,3												
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Барлыгы хисапка көртелде	74	20,7							30,5	12,7	19,6	4,7	23,9	3,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	50,1	3,9							30,5	3,2	19,6	0,7	—	—
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	7	0,4												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Юкә														
Барлыгы хисапка кертелде	29	9,8							12,3	4,0	14,2	5,5	2,5	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	26,5	1,8							12,3	1,0	14,2	0,8	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	3	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
Яклаучы урман категориясе – су объектлары буйларында урнашкан тыюлықлы урман полосалары буенча жәмғыс														
Барлыгы хисапка кертелде	417	122,1					15,9	5,1	142,6	48	137,4	34,6	121,1	34,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	295,9	18,7					15,9	1,5	142,6	12	137,4	5,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	40	1,9												
Ликвид		1,6												
Эшкә яраклы		1												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Яклаучы урманнар категориясе – уылдық чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары

Хужалық бүлемтеге – Нарат

Барлыгы хисапка көртелде	307	121,7				19,5	6,4	152,2	60,8	20,8	7,1	114,5	47,4	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15					30			25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	192,5	18,2				19,5	1,9	152,2	15,2	20,8	1,1	–	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	30	1,8												
Ликвид		1,5												
Эшкә яраклы		1,2												

Хужалық бүлемтеге – Чыршы

Барлыгы хисапка көртелде	14	3,9											14	3,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	–	–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												

Хужалық бүлемтеге – Каен

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча												
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Барлыгы хисапка көртелде	292	118,2					95,9	27,1	158,2	29,8	14,6	3,0	23,3	58,3	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		22						30		25		15		–	
1 мәртебәдә сыйланған торған запас	268,7	16,1					95,9	8,1	158,2	7,5	14,6	0,5	–	–	
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	30	1,6													
Ликвид		1,4													
Эшкә яраклы		0,6													
Хужалық бүлемтеге – Усак															
Барлыгы хисапка көртелде	316	146,4					93,8	27,7	131,7	35,9	38,7	18,4	51,8	64,4	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		24						30		25		15		–	
1 мәртебәдә сыйланған торған запас	264,2	20,1					93,8	8,3	131,7	9,0	38,7	2,8	–	–	
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	31	2,1													
Ликвид		1,6													
Эшкә яраклы		0,6													
Хужалық бүлемтеге – Юкә															
Барлыгы хисапка көртелде	239	137,5					13,8	5,7	158,2	55,4	27,8	8,7	39,2	67,7	
Гомуми запастан урт. сыйлап		20						30		25		15		–	

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	199,8	16,9					13,8	1,7	158,2	13,9	27,8	1,3	—	—
Уртacha кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	24	1,7												
Ликвид		1,6												
Эшкә яраклы		0,8												

Яклаучы урман категориясе – уылдық чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары буенча жәмғысे

Барлыгы хисапка кертелде	1168	527,7				223	66,9	600,3	181,9	101,9	37,2	242,8	241,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19					30		25		15		—
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	925,2	71,3				223	20	600,3	45,6	101,9	5,7	—	—
Уртacha кабатлану чоры	10												
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:													
Тамыр	115	7,2											
Ликвид		6,1											
Эшкә яраклы		3,2											

Кису ысулы буенча жәмғысе

Барлыгы хисапка кертелде	3996	1242,3				283,8	83,8	1633,8	463	1356,9	332,9	721,5	362,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18					30		25		15		—
1 мәртәбәдә сайлана торған	3274,5	190,8				283,8	25	1633,8	115,9	1356,9	49,9	—	—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықлар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке куләме:														
Тамыр	391	20,1												
Ликвид		16,9												
Эшкә яраклы		10,2												

7 таблица

**Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын тоташ кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән
диләнке күләме**

Хуж, бүлемтеге һәм өстенлек итүче токым	Урман үсем- лек- ләре белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлгергэн һәм картайган уртыртмалар запасы, мен м ³	Исәпләнгән хисапка алыначак диләнкләр, мен м ³	Кинәш итөлө торган диләнке хисабы						Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларның кузә тотылган калдық өлеше, га						
		Уртacha яшъле		Өлге- реп ки- лүче	Өлгергэн һәм картайган					Тамыр массасынч уртача запасы, м ³		Тамыр запасы, мен м ³		Ликвидта									
		Усентеләр	барлыгы		Хисап- ка кер- тел- де	барлыгы	шул исәптән кар- тай- ганныар			Яшь классы	Кисентенен яшь классы	1 га экспл. фондына урт. запасы, м ³	1 га экспл. фондына урт. запасы, м ³	Майданы, га	Тамыр запасы, мен м ³	барлыгы	ш.и. эшкә яратыу эшке						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Эксплуатация урманнары

Наратлы	5108	1269	2063	2063	1043	733	5	246,6	337	24,9	81 V	57	64	45	43	55	18,4	15,6	12,5	80	13	1919	592	
Чыршылы	1872	1493	210	210	100	69		16,1	234	7,8	81 V	21	6	4	7	4	1,0	0,8	0,6	80	17	114	129	
Пихталы	7				1	6		1,1	200		81 V												6	
Б/кәүс. имәнле	99	59	34	22	6				238	0,4	101 VI	1	1										18	
Т/кәүс. имәнле	11					11		2,4	228		101 VI		1	1	1								11	
Өрәңгеле	31	3	21	7	7				167	0,1	61 VII	1											7	7
Карамалы	147	2	61	46	53	31		4,5	149	0,4	61 VII	2	4	4	4	3	0,4	0,3	0,1	35	10	46	47	
Каенлы	4171	293	1674	614	610	1594	150	349,9	219	14,0	61 VII	64	94	110	95	94	20,5	16,4	9,0	55	17	614	1264	
Усаклы	2795	348	505	505	330	1612	384	424,8	264	13,5	41 V	62	82	97	75	75	19,3	15,4	6,2	40	22	505	1191	

Хуж. бүлемтеге һәм ёстснлек итүче токым	Урман үсем- лек- ләре белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча							Өлгергән һәм картайган утыргатлар запасы, мен м ³	Исәпләнгән хисапка алыначак диләнкеләр, мен м ³	Кинәш ителә торган диләнкә хисабы							Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларның кузә тотылган калдык өлеше, га				
		Уртacha яшыле		Өлгө- реп ки- лүче		Өлгөргән һәм картайган					Ликвидта									Өл- гергән һәм кар- тайг.			
		Усентеләр	барлыгы	Хисап- ка кер- тель- де	барлыгы	шул исәптән кар- тай- ганныар	барлыгы	исәптән кар- тай- ганныар	1 га экспл. фондына урт. запас, м ³	Тамыр массасының уртacha үсеше, м ³	Яшь классы	Кисентенен яшь	Мәйданы, га	Тамыр запасы, мен м ³	барлыгы	ш.и. эшкә яракты	эшкә		Өл- гергән һәм кар- тайг.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Кара зирекле	307	8	126	78	123	49		7,8	157	0,8	61 VII	5	8	9	7	4	0,6	0,5	0,3	50	13	78	133
Соры зирекле	105	5	31	31	56	13		2,0	156	0,3	41 V											31	69
Таллы	14	14								0,1	41 V	2	3	4	2								
Юкәле	1163	174	347	117	69	573	265	177,1	309	4,7	61 VII	18	25	32	27	25	7,7	6,9	4,1	60	23	117	393
Тирәк культ.	1					1		0,2	290		31 VII												1
Тал куаклы	45	43				2	2	0,1		0,2	5 V	5											
Кису ысууллары буенча жәмғысे																							
15876	3711	5072	3693	2398	4694	806	1232,6			67,2							260	67,9	55,9	32,8		3449	3843
Шул исәптән:																							
ылыслы																							
6987	2762	2273	2273	1144	808	5	263,8		32,7								59	19,4	16,4	13,1		2033	727
Каты яфраклылар																							
288	64	116	75	66	42		6,9		0,9								3	0,4	0,3	0,1		71	65
Йомшак яфраклылар																							
8556	842	2683	1345	1188	3842	799	961,8		33,4								198	48,1	39,2	19,6		1345	3051

Хуж. бүлемтеге һәм өстенлек итүче токым	Урман үсем- лек- ләре белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча							Өлгергән һәм картайган утыртмалар запасы, мен м ³	Исәпләнгән хисапка алыначак диләнкеләр, мен м ³	Кинәш ителә торган диләнке хисабы						Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларның кузә тотылган калдык өлеше, га					
		Уртacha яшье		Өлгергән һәм картайган		Тамыр массасының уртacha үесшес, м ³					Ликвидта		Мәйданы, га		Тамыр запасы, мен м ³								
		Усентеләр	барлыгы	Хисап- ка кер- тель- де	Өлге- реп ки- лүче	шул исәптән кар- тай- ганныар	Яшь классы	Кисентенең яше		Эзлекле файд.	2 нче яшкө каравучы	1 нче яшкө каравучы	Интерал	барлыгы	ш.и. эшкә яраслы	эшкә		Өл- гергән һәм кар- тайг.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Куаклыклар																							
		45	43			2	2	0,1		0,2													

**2.1.2. Урманнары тәрбияләгәндә урта яшье, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман
утыртмаларын кису буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме
(агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)**

8 таблица.

Урманнары тәрбияләгәндә урта яшье, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларының файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

№№ п/п	Курсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия қылу төрләре								Берән- сәрән агачларны кису	Жәмғыс
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре					
1	2	3	4	5	6	7		8		9		10
Яклаучы урманнар ылышлы												
Өстенлек итүче токым – Нарат												

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	510	415						925
		мен м³	32,3	31,73						64,03
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	51	28						79
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	3,34	2,12						5,46
	Ликвидлы	мен м³	2,57	1,8						4,37
	Эшкә яраклы	мен м³	1,8	1,27						3,07
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	184	–						184
		мен м³	7,12	–						7,12
2	Кабатлану чоры	ел	10							10
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	19	–						19
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,6	–						0,6
	Ликвидлы	мен м³	0,41	–						0,41
	Эшкә яраклы	мен м³	0,22	–						0,22
Ылышлылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре	га	694	415						1109

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м³	39,42	31,73						71,15
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	70	28						98
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	3,94	2,12						6,06
	Ликвидлы	мен м³	2,98	1,80						4,78
	Эшкә яраклы	мен м³	2,02	1,27						3,29
Каты яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Имән										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	7,5	–						7,5
		мен м³	0,27	–						0,27
2	Кабатлану чоры	ел	10	–						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	–						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,04	–						0,04
	Ликвидлы	мен м³	0,03	–						0,03
	Эшкә яраклы	мен м³	–	–						–
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән										
1	Урманч. таләпләре	га	3	–						3

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	0,15	—						0,15
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	—	—						—
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	—						—
	Ликвидлы	мен м ³	—	—						—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	4,5	—						4,5
		мен м ³	0,16	—						0,16
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	—	—						—
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	—						—
	Ликвидлы	мен м ³	—	—						—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Каты яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	15	—						15
		мен м ³	0,58	—						0,58

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	фонд									
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	—						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,04	—						0,04
	Ликвидлы	мен м ³	0,03	—						0,03
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	150	87						237
		мен м ³	6,35	4,33						10,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	15	9						24
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,60	0,43						1,03
	Ликвидлы	мен м ³	0,47	0,37						0,84
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,24	0,22						0,46
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	34	137						171
		мен м ³	1,61	6,43						8,04

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	фонд									
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	3	14						17
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,13	0,64						0,77
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	0,51						0,59
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,04	0,22						0,26
Өстенлек итүче токым – Юқә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	51	17						68
		мен м ³	2,39	1,25						3,64
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	5	1						6
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,3	0,08						0,38
	Ликвидлы	мен м ³	0,14	0,07						0,21
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,11	–						0,11
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	235	241						476
		мен м ³	10,35	12,01						22,36

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	23	24						47
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,03	1,15						2,18
	Ликвидлы	мен м ³	0,69	0,95						1,64
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,39	0,44						0,83
Яклаучы урманнар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	944	656						1600
		мен м ³	50,35	43,74						94,09
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	94	52						146
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	5,01	3,27						8,28
	Ликвидлы	мен м ³	3,70	2,75						6,45
	Эшкә яраклы	мен м ³	2,41	1,71						4,12
Эксплуатация урманнары ылышлы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	203	1032						1235
		мен м ³	8,81	58,77						67,58

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	фонд									
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	20,7	69						89,7
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,88	3,9						4,78
	Ликвидлы	мен м³	0,63	3,34						3,97
	Эшкә яраклы	мен м³	0,41	2,38						2,79
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	506	114						620
		мен м³	20,28	6,49						26,77
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	50,3	11						61,3
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	2,04	0,66						2,7
	Ликвидлы	мен м³	1,57	0,53						2,1
	Эшкә яраклы	мен м³	1,10	0,35						1,45
Ылышлылар буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	709	1146						1855
		мен м³	29,09	65,26						94,35

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	71	80						151
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	2,92	4,56						7,48
	Ликвидлы	мен м ³	2,20	3,87						6,07
	Эшкә яраклы	мен м ³	1,51	2,73						4,24
Каты яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Имән										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–						38
		мен м ³	1,23	–						1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10	–						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	–						4
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,12	–						0,12
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	–						0,08
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	–						0,03
Каты яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–						38
		мен м ³	1,23	–						1,23

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	—						4
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,12	—						0,12
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	—						0,08
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	—						0,03
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	187	294						481
		мен м ³	6,74	12,92						19,66
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	18	29						47
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,69	1,3						1,99
	Ликвидлы	мен м ³	0,48	1,09						1,57
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,27	0,66						0,93
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	13	154						167
		мен м ³	0,46	6,87						7,33

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	16						17
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,03	0,7						0,73
	Ликвидлы	мен м³	0,02	0,57						0,59
	Эшкә яраклы	мен м³	0,01	0,22						0,23
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	30						95
		мен м³	2,53	1,4						3,93
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	7	2						9
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,25	0,07						0,32
	Ликвидлы	мен м³	0,16	0,06						0,22
	Эшкә яраклы	мен м³	0,09	0,03						0,12
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	265	478						743
		мен м³	9,73	21,19						30,92
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	26	47						73
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,97	2,07						3,04
	Ликвидлы	мен м³	0,66	1,72						2,38
	Эшкә яраклы	мен м³	0,37	0,91						1,28
Эксплуатация урманнары буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1012	1624						2636
		мен м³	40,05	86,45						126,5
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	101	127						228
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	4,01	6,63						10,64
	Ликвидлы	мен м³	2,94	5,59						8,53
	Эшкә яраклы	мен м³	1,91	3,64						5,55
Урманчылық буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1956	2280						4236
		мен м³	90,40	130,19						220,59
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	куләме									
	Мәйданы	га	195	179						374
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	9,02	9,90						18,92
	Ликвидлы	мен м³	6,64	8,34						14,98
	Эшкә яраклы	мен м³	4,32	5,35						9,67
	алардан:									
Ылышлылар буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1403	1561						2964
		мен м³	68,51	96,99						165,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	141	108						249
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	6,86	6,68						13,54
	Ликвидлы	мен м³	5,18	5,67						10,85
	Эшкә яраклы	мен м³	3,53	4,00						7,53
Каты яфраклылар буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	53	—						53
		мен м³	1,81	—						1,81
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	куләме									
	Мәйданы	га	5	—						5
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,16	—						0,16
	Ликвидлы	мен м ³	0,11	—						0,11
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	—						0,03

Йомшак яфраклылар буенча барлығы

1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	500	719						1219
		мен м ³	20,08	33,20						53,28
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	49	71						120
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	2,00	3,22						5,22
	Ликвидлы	мен м ³	1,35	2,67						4,02
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,76	1,35						2,11

Яклаучы урманнар
Әгержे кишәрлеге урманчылығы
ылыслы

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	93	58						151
		мен м ³	6,69	4,72						11,41

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	9	4						13
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,67	0,32						0,99
	Ликвидлы	мен м³	0,50	0,27						0,77
	Эшкә яраклы	мен м³	0,34	0,19						0,53
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	95							95
		мен м³	3,76							3,76
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	10							10
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,38							0,38
	Ликвидлы	мен м³	0,29							0,29
	Эшкә яраклы	мен м³	0,20							0,20
Жәмғисе ылышлы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	188	58						246
		мен м³	10,45	4,72						15,17
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	19	4						23
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,05	0,32						1,37
	Ликвидлы	мен м³	0,79	0,27						1,06
	Эшкә яраклы	мен м³	0,54	0,19						0,73
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	7,5	–						7,5
		мен м³	0,27	–						0,27
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	–						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,04	–						0,04
	Ликвидлы	мен м³	0,03	–						0,03
	Эшкә яраклы	мен м³	–	–						–
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	3,0	–						3,0
		мен м³	0,15	–						0,15
2	Кабатлану чоры	ел	10							

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	—						—
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	—						—
	Ликвидлы	мен м ³	—	—						—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Өрәнгे										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	4,50	—						4,5
		мен м ³	0,16	—						0,16
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	—						—
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	—						—
	Ликвидлы	мен м ³	—	—						—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Жәмғисе каты яфраклы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	15	—						15
		мен м ³	0,58	—						0,58
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	куләме									
	Мәйданы	га	1	—						1
	сайлан алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,04	—						0,04
	Ликвидлы	мен м³	0,03	—						0,03
	Эшкә яраклы	мен м³	—	—						—
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	27,0	39,0						66,0
		мен м³	1,27	2,0						3,27
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	3,0	4,0						7,0
	сайлан алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,13	0,19						0,32
	Ликвидлы	мен м³	0,08	0,15						0,23
	Эшкә яраклы	мен м³	0,04	0,07						0,11
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	11,0	—						11
		мен м³	0,50	—						0,50
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						10
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	куләме									
	Мәйданы	га	1,0	—						1,0
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,05	—						0,05
	Ликвидлы	мен м³	0,03	—						0,03
	Эшкә яраклы	мен м³	0,02	—						0,02
Өстенлек итуче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	12						12,0
		мен м³	—	0,5						0,5
2	Кабатлану чоры	ел	—	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	1,0						1,0
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	—	0,05						0,05
	Ликвидлы	мен м³	—	0,04						0,04
	Эшкә яраклы	мен м³	—	0,02						0,02
Жәмғисе йомшак яфраклы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	51						89
		мен м³	1,77	2,44						4,21
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлап алына торган запас	Мәйданы	га	4	5						9
	Тамыр	мен м ³	0,18	0,24						0,42
	Ликвидлы	мен м ³	0,11	0,19						0,30
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,06	0,09						0,15
	Яклаучы урманнар буенча жәмғисе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	241	109						350
		мен м ³	12,80	7,16						19,96
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	24	9						33
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,27	0,56						1,83
	Ликвидлы	мен м ³	0,93	0,46						1,39
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,60	0,28						0,88
Эксплуатация урманнары ылышлы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8,0	24,0						32,0
		мен м ³	0,60	1,19						1,78
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	күләме									
	Мәйданы	га	1	2						3,0
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,06	0,08						0,14
	Ликвидлы	мен м³	0,05	0,07						0,12
	Эшкә яраклы	мен м³	0,03	0,05						0,08
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	91,0	13,0						104
		мен м³	4,05	0,80						4,85
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	9	1,0						10
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,4	0,08						0,48
	Ликвидлы	мен м³	0,3	0,07						0,37
	Эшкә яраклы	мен м³	0,21	0,05						0,26
Жәмғисе ылышлы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	99	37						136
		мен м³	4,65	1,99						6,64
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану күләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлас алына торган запас	Мәйданы	га	10	3						13
	Тамыр	мен м³	0,46	0,16						0,62
	Ликвидлы	мен м³	0,35	0,14						0,49
	Эшкә яраклы	мен м³	0,24	0,10						0,34
	Каты яфрактылар Өстенлек итүче токым – Имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–						38
		мен м³	1,23	–						1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10							10
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	–						4
	сайлас алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,12	–						0,12
	Ликвидлы	мен м³	0,08	–						0,08
	Эшкә яраклы	мен м³	0,03	–						0,03
Жәмғисе каты яфракты										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–						38
		мен м³	1,23	–						1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10							10
3	Ел саен файдалану куләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлас алына торган запас	Мәйданы	га	4	—						4
	Тамыр	мен м ³	0,12	—						0,12
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	—						0,08
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	—						0,03
	Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	28	4						32
		мен м ³	1,06	0,19						1,25
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	3	—						3
	сайлас алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,11	—						0,11
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	—						0,08
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,05	—						0,05
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	10	117						127
		мен м ³	0,28	5,43						5,71
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлап алына торган запас	Мәйданы	га	1,0	12						13
	Тамыр	мен м ³	0,03	0,54						0,57
	Ликвидлы	мен м ³	0,02	0,43						0,45
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,01	0,16						0,17
	Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	16	–						16
		мен м ³	0,77	–						0,77
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	2	–						2
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,08	–						0,08
	Ликвидлы	мен м ³	0,06	–						0,06
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	–						0,03
Жәмғисе йомшак яфраклы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	54	121						175
		мен м ³	2,11	5,62						7,73
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	6	12						18

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,22	0,54						0,76
	Ликвидлы	мен м³	0,16	0,43						0,59
	Эшкә яраклы	мен м³	0,09	0,16						0,25
Эксплуатация урманнары буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	191	158						349
		мен м³	7,99	7,61						15,60
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	20	15						35
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,80	0,70						1,50
	Ликвидлы	мен м³	0,59	0,57						1,16
	Эшкә яраклы	мен м³	0,36	0,26						0,62
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	432	267						699
		мен м³	20,79	14,77						35,56
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	44	24						68
	сайлап алына									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
торган запас	Тамыр	мен м ³	2,07	1,26						3,33
	Ликвидлы	мен м ³	1,52	1,03						2,55
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,96	0,54						1,50
	Ыңыслылар буенча жәмғисе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	287	95						382
		мен м ³	15,10	6,71						21,81
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	29	7						36
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,51	0,48						1,99
	Ликвидлы	мен м ³	1,14	0,41						1,55
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,78	0,29						1,07
Каты яфраклылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	53	—						53
		мен м ³	1,81	—						1,81
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	5	—						5
	сайлап алына торган запас									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Тамыр	мен м ³	0,16	—						0,16
	Ликвидлы	мен м ³	0,11	—						0,11
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,03	—						0,03
Йомшак яфраклылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	92	172						264
		мен м ³	3,88	8,06						11,94
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	10	17						27
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,40	0,78						1,18
	Ликвидлы	мен м ³	0,27	0,62						0,89
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,15	0,25						0,40
Девятернә кишәрлеге урманчылығы Яклаучы урманнар ылыслы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	—						50
		мен м ³	2,04	—						2,04
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлас алына торган запас	Мәйданы	га	5	—						5
	Тамыр	мен м ³	0,20	—						0,20
	Ликвидлы	мен м ³	0,15	—						0,15
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,10	—						0,10
	Ылышлылар буенча жәмғисе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	—						50
		мен м ³	2,04	—						2,04
2	Кабатлану чоры	ел	10							
Ел саен файдалану куләме	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	5	—						5
	сайлас алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,20	—						0,20
	Ликвидлы	мен м ³	0,15	—						0,15
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,10	—						0,10
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе										
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	—						50
		мен м ³	2,04	—						2,04
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	куләме									
	Мәйданы	га	5	—						5
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,20	—						0,20
	Ликвидлы	мен м ³	0,15	—						0,15
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,10	—						0,10
Эксплуатация урманнары ылыслы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	87	286						373
		мен м ³	3,69	13,71						17,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	8,7	19						27,7
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,37	0,9						1,27
	Ликвидлы	мен м ³	0,28	0,77						1,05
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,20	0,54						0,74
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	23	3						26

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		мен м ³	0,94	0,12						1,06
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	2,3	—						2,3
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,1	—						0,1
	Ликвидлы	мен м ³	0,07	—						0,07
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,05	—						0,05
Ылышлылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	110	289						399
		мен м ³	4,63	13,83						18,46
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	11	19						30
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,47	0,90						1,37
	Ликвидлы	мен м ³	0,35	0,77						1,12
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,25	0,54						0,79
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре	га	26	104						130

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м³	1	4,24						5,24
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	2	10						12
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,1	0,42						0,52
	Ликвидлы	мен м³	0,07	0,36						0,43
	Эшкә яраклы	мен м³	0,04	0,22						0,26
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га		6						6
		мен м³		0,18						0,18
2	Кабатлану чоры	ел		10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га		1						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³		0,02						0,02
	Ликвидлы	мен м³		0,01						0,01
	Эшкә яраклы	мен м³		–						–
Өстенлек итүче токым – Юкә										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	39	24						63
		мен м³	1,31	1,1						2,41
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	2						6
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,13	0,07						0,2
	Ликвидлы	мен м³	0,08	0,06						0,14
	Эшкә яраклы	мен м³	0,05	0,03						0,08
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	134						199
		мен м³	2,31	5,52						7,83
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	6	13						19
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,23	0,51						0,74
	Ликвидлы	мен м³	0,15	0,43						0,58
	Эшкә яраклы	мен м³	0,09	0,25						0,34
Эксплуатация урманнары буенча жәмғисе										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	175	423						598
		мен ³	6,94	19,35						26,29
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	17	32						49
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	0,70	1,41						2,11
	Ликвидлы	мен ³	0,50	1,20						1,70
	Эшкә яраклы	мен ³	0,34	0,79						1,13
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	225	423						648
		мен ³	8,98	19,35						28,33
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	22	32						54
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	0,90	1,41						2,31
	Ликвидлы	мен ³	0,65	1,20						1,85
	Эшкә яраклы	мен ³	0,44	0,79						1,23
Ылышлылар буенча жәмғисе										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	160	289						449
		мен м³	6,67	13,83						20,50
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	16	19						35
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,67	0,90						1,57
	Ликвидлы	мен м³	0,50	0,77						1,27
	Эшкә яраклы	мен м³	0,35	0,54						0,89
Йомшак яфраклылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	134						199
		мен м³	2,31	5,52						7,83
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	6	13						19
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,23	0,51						0,74
	Ликвидлы	мен м³	0,15	0,43						0,58
	Эшкә яраклы	мен м³	0,09	0,25						0,34
Кызыл Бор кишәрлеге урманчылығы Яклаучы урманнار былыслы										

Кызыл Бор кишәрлеге урманчылығы

Яклаучы урманнар

былыслы

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	228	120						348
		мен м³	13,87	8,66						22,53
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	23	8						31
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,39	0,58						1,97
	Ликвидлы	мен м³	1,1	0,49						1,59
	Эшкә яраклы	мен м³	0,8	0,35						1,15
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	–						65
		мен м³	2,22	–						2,22
2	Кабатлану чоры	ел	10	–						10
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	7	–						7
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,22	–						0,22
	Ликвидлы	мен м³	0,12	–						0,12
	Эшкә яраклы	мен м³	0,04	–						0,04
Ылышлылар буенча барлығы										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	293	120						413
		мен ³	16,09	8,66						24,75
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	30	8						38
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	1,61	0,58						2,19
	Ликвидлы	мен ³	1,22	0,49						1,71
	Эшкә яраклы	мен ³	0,82	0,35						1,17
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	35	–						35
		мен ³	1,05							1,05
2	Кабатлану чоры	ел	10	–						10
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	3	–						3
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	0,1	–						0,1
	Ликвидлы	мен ³	0,07	–						0,07
	Эшкә яраклы	мен ³	0,04	–						0,04
Өстенлек итүче токым – Усак										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	6						8
		мен ³	0,04	0,2						0,24
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	1						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	—	0,02						0,02
	Ликвидлы	мен ³	—	0,02						0,02
	Эшкә яраклы	мен ³	—	0,01						0,01
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	12	—						12
		мен ³	0,47	—						0,47
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	—						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен ³	0,05	—						0,05
	Ликвидлы	мен ³	0,03	—						0,03
	Эшкә яраклы	мен ³	0,02	—						0,02
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре	га	49	6						55

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	1,56	0,20						1,76
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	1						5
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,15	0,02						0,17
	Ликвидлы	мен м ³	0,10	0,02						0,12
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,06	0,01						0,07
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	342	126						468
		мен м ³	17,65	8,86						26,51
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	34	9						43
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,76	0,60						2,36
	Ликвидлы	мен м ³	1,32	0,51						1,83
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,88	0,36						1,24
Эксплуатация урманнары ылышлы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	85	214						299
		мен м³	3,52	12,19						15,71
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	9	14						23
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,35	0,81						1,16
	Ликвидлы	мен м³	0,2	0,70						0,9
	Эшкә яраклы	мен м³	0,18	0,49						0,67
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	289	10						299
		мен м³	11,29	0,68						11,97
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	29	1						30
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,13	0,07						1,2
	Ликвидлы	мен м³	0,88	0,05						0,93
	Эшкә яраклы	мен м³	0,58	0,04						0,62
Ылышлылар буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре	га	374	224						598

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м³	14,81	12,87						27,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	38	15						53
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,48	0,88						2,36
	Ликвидлы	мен м³	1,08	0,75						1,83
	Эшкә яраклы	мен м³	0,76	0,53						1,29
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	32	17						49
		мен м³	0,88	0,77						1,65
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	3	2						5
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,09	0,08						0,17
	Ликвидлы	мен м³	0,06	0,06						0,12
	Эшкә яраклы	мен м³	0,03	0,04						0,07
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре	га	2	9						11

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	0,1	0,36						0,46
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	1						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	0,04						0,04
	Ликвидлы	мен м ³	—	0,03						0,03
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	0,01						0,01
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	9	—						9
		мен м ³	0,35	—						0,35
2	Кабатлану чоры	ел	10							
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	1	—						1
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,04	—						0,04
	Ликвидлы	мен м ³	0,02	—						0,02
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,01	—						0,01
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	43	26						69
		мен м ³	1,33	1,13						2,46

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	фонд									
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	4	3						7
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,13	0,12						0,25
	Ликвидлы	мен м³	0,08	0,09						0,17
	Эшкә яраклы	мен м³	0,04	0,05						0,09
Эксплуатация урманнары буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	417	250						667
		мен м³	16,14	14,00						30,14
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	42	18						60
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,61	1,00						2,61
	Ликвидлы	мен м³	1,16	0,84						2,00
	Эшкә яраклы	мен м³	0,80	0,58						1,38
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	759	376						1135
		мен м³	33,79	22,86						56,65

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән ағачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	76	27						103
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	3,37	1,60						4,97
	Ликвидлы	мен м ³	2,48	1,35						3,83
	Эшкә яраклы	мен м ³	1,68	0,94						2,62
Ылышлылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	667	344						1011
		мен м ³	30,90	21,53						52,43
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	68	23						91
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	3,09	1,46						4,55
	Ликвидлы	мен м ³	2,30	1,24						3,54
	Эшкә яраклы	мен м ³	1,58	0,88						2,46
Йомшак яфраклылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	92	32						124
		мен м ³	2,89	1,33						4,22
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	8	4						12
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,28	0,14						0,42
	Ликвидлы	мен м ³	0,18	0,11						0,29
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,10	0,06						0,16

Шаршады кишәрлеге урманчылығы

Яклаучы урманнар
ылысы

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	139	237						376
		мен м ³	9,7	18,35						28,05
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	14	16						30
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,08	1,22						2,3
	Ликвидлы	мен м ³	0,82	1,04						1,86
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,56	0,73						1,29
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	24	–						24
		мен м ³	1,14	–						1,14

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	—						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	2	—						2
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—							—
	Ликвидлы	мен м ³	—							—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—							—
Ылышлылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	163	237						400
		мен м ³	10,84	18,35						29,19
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	16	16						32
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,08	1,22						2,30
	Ликвидлы	мен м ³	0,82	1,04						1,86
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,56	0,73						1,29
Йомшак яфраклылар										
Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	115	75						190
		мен м ³	5,3	3,84						9,14

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	12	8						20
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,5	0,38						0,88
	Ликвидлы	мен м ³	0,4	0,33						0,73
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,2	0,2						0,4
Өстенлек итүче токым – Усак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	5	92						97
		мен м ³	0,3	4,28						4,58
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	–	9						9
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	–	0,43						0,43
	Ликвидлы	мен м ³	–	0,34						0,34
	Эшкә яраклы	мен м ³	–	0,14						0,14
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	28	17						45
		мен м ³	1,42	1,25						2,67
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	3,0	1						4
	сайлаш алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,2	0,08						0,28
	Ликвидлы	мен м ³	0,08	0,07						0,15
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,07	—						0,07
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	148	184						332
		мен м ³	7,02	9,37						16,39
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	15	18						33
	сайлаш алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,70	0,89						1,59
	Ликвидлы	мен м ³	0,48	0,74						1,22
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,27	0,34						0,61
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	311	421						732
		мен м ³	17,86	27,72						45,58
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	куләме									
	Мәйданы	га	31	34						65
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	1,78	2,11						3,89
	Ликвидлы	мен м³	1,30	1,78						3,08
	Эшкә яраклы	мен м³	0,83	1,07						1,90
Эксплуатация урманнары ылыслы										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	23	508						531
		мен м³	1	31,68						32,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	2	34						36
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,1	2,11						2,21
	Ликвидлы	мен м³	0,1	1,8						1,9
	Эшкә яраклы	мен м³	–	1,3						1,3
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	103	88						191
		мен м³	4	4,89						8,89

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	15	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	10	9						19
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,41	0,51						0,92
	Ликвидлы	мен м ³	0,32	0,41						0,73
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,26	0,26						0,52
Ылышлылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	126	596						722
		мен м ³	5,00	36,57						41,57
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	12	43						55
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,51	2,62						3,13
	Ликвидлы	мен м ³	0,42	2,21						2,63
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,26	1,56						1,82
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	101	169						270
		мен м ³	3,8	7,72						11,52

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	10	17						27
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,39	0,8						1,19
	Ликвидлы	мен м ³	0,27	0,67						0,94
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,15	0,4						0,55
Өстенлек итүче токым – Үсак										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	22						23
		мен м ³	0,08	0,9						0,98
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	–	2						2
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	–	0,1						0,1
	Ликвидлы	мен м ³	–	0,1						0,1
	Эшкә яраклы	мен м ³	–	0,05						0,05
Өстенлек итүче токым – Юкә										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	6						7
		мен м ³	0,1	0,3						0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	—	—						—
	сайлаш алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	—	—						—
	Ликвидлы	мен м ³	—	—						—
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—						—
Йомшак яфраклылар жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	103	197						300
		мен м ³	3,98	8,92						12,90
2	Кабатлану чоры	ел	10	10						
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	10	19						29
	сайлаш алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	0,39	0,90						1,29
	Ликвидлы	мен м ³	0,27	0,77						1,04
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,15	0,45						0,60
Эксплуатация урманнары буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	229	793						1022
		мен м ³	8,98	45,49						54,47
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән ағачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	күләме									
	Мәйданы	га	22	62						84
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	0,90	3,52						4,42
	Ликвидлы	мен м³	0,69	2,98						3,67
	Эшкә яраклы	мен м³	0,41	2,01						2,42
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	540	1214						1754
		мен м³	26,84	73,21						100,05
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	53	96						149
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м³	2,68	5,63						8,31
	Ликвидлы	мен м³	1,99	4,76						6,75
	Эшкә яраклы	мен м³	1,24	3,08						4,32
Ыңыслылар буенча жәмғисе										
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	289	833						1122
		мен м³	15,84	54,92						70,76
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану күләме									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре							Жәмғисе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисуләре	Формасын үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән- сәрән агачларны кису		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Мәйданы сайлап алына торган запас	Мәйданы	га	28	59						87
	Тамыр	мен м ³	1,59	3,84						5,43
	Ликвидлы	мен м ³	1,24	3,25						4,49
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,82	2,29						3,11
	Йомшак яфраклылар буенча жәмғисе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	251	381						632
		мен м ³	11,00	18,29						29,29
2	Кабатлану чоры	ел								
3	Ел саен файдалану куләме									
	Мәйданы	га	25	37						62
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен м ³	1,09	1,79						2,88
	Ликвидлы	мен м ³	0,75	1,51						2,26
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,42	0,79						1,21

Тәрбияви кисүләр Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла. Урманны карау буенча кисунең яшь чорлары боерык нигезендә 8.1 таблицада китерелде.

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

Урманны карау буенча кисү тәрләре		Урман утыртмаларының яše, ел				
		Кисентенең яшенә карап, шытым бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылышлы һәм каты яфраклы		Кисентенең яшенә карап, башка агач токымнары		
100 яштән олы	100 яштән кече	60 яштән олы	50-60 яшь	50 яштән кече		
1	2	3	4	5	6	
тоныкландырулар	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	5 кадәр	5 кадәр
тазартулар	11-20	11-20	11-20	11-20	6-10	
сирәкләүләр	21-60	21-40	21-40	21-30	11-20	
аркылы кисүләр	60тан артык	40тан артык	40тан артык	30дан артык	20дән артык	

Үсү шартлары типларын, караганчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитетлар классларын, чыбылдыкның караганнан соңғы минималь йомыклыгын, агачлар саны яисә массасы буенча сайлау процентын күрсәтеп, өстенлек итүче һәр токым буенча тәрбияви кисү режимы нормативлары 8.2 таблицада китерелде.

8.2 таблица.

Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урман типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче төп токымнарның урта яшье утыртмаларын тәрбияви кисү буенча режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәклөү		Аркылы кисуләр		Кисентенең яшено (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф hэм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10 0,9 0,7	15-20 10-15 0,8	0,9	10-15 15-20	8С2 Б	
	нарат жиләкле (II-I)	5-10 0,8 0,6	20-25 10-12 0,7	0,8	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б	
	катлаулы (I-Ia)	5-10 0,8 0,6	20-30 10-12 0,7	0,8	20-25 15-20	(9-10) С (1-+) Б	
	кара жиләкле (I-II)	5-10 0,9 0,7	20-25 10-12 0,7	0,8	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б	
	озын мүкле (III)	8-10 0,9 0,7	15-20 10-15 0,8	0,9	10-15 15-20	8С2Б	
1.2. Составында нарат ёстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7 0,9 0,7	20-30 10-15 0,8	0,9	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б	
	нарат жиләкле (II-I)	3-6 0,7 0,5	30-40 10-15 0,6	0,7	25-30 15-20	(8-9) С (1-2) Б	
	катлаулы (I-Ia)	3-5 0,7 0,4	30-45 10-15 0,5	0,7	25-35 15-20	(8-10) С (0-2) Б	
	кара жиләкле (I-II)	3-6 0,7 0,5	30-40 10-15 0,5	0,7	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б	
	озын мүкле (III)	4-7 0,8 0,6	20-30 10-15 0,6	0,8	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б	
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hэм 6-7 яфраклы катнашындағы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5 0,7 0,5	30-50 10-15 0,5	0,7	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б	
	катлаулы (I-Ia)	3-5 0,7 0,4	30-50 10-15 0,5	0,7	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б	
	кара жиләкле (I-II)	3-5 0,7 0,5	30-45 10-15 0,6	0,8	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б	
	озын мүкле (III)	4-6 0,8 0,6	25-35 10-15 0,6	0,8	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б	
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артық яфраклы, ағачлар саны житәрлек булғанда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	—	—	—	—	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф hэм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10 0,8 0,7	15-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-20	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)	
	кара жиләкле (I-II)	8-10 0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)	
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10 0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)	
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы ёстенлек итүче: 5-7 чыршы hэм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8 0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15 (20)	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)	
	кара жиләкле (I-II)	6-8 0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)	
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8 0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)	
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hэм 6-	катлаулы (Ia-I)	4-6 0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(8-10) Е (0-2) Б	

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәссе нә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(20) (8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәккө күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чиchl. юк 0,4	чиchl. юк 6-10	чиchl. юк 0,5	чиchl. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	чиchl. юк 0,5	30-40/100 8-10	чиchl. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	-	-	-	-	(>4) Е (<6) Б (Оc)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чиchlек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чиchlек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,8 0,6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә	4-6	0,7	25-35	0,8	20-30	(7-9) Д

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисентен ең яшено (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатчан составы	
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %		
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
	торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)			0,6	10-15	0,7	15-20	(1-3) Ол. ч., б. ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.	
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.	
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.	
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б. ток.	
3.3. Йомшак яфраклы агачлар ёстенлек итүче һәм составында кименде 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән ёстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.	
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.	
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.	
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4					(4-7) Д (3-6) Ол. ч., б. ток.	

4. Каен утыртмалары

4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле-чәчбайлы (II-I)	10-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)
	озын мүкле (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-10	>0,8 0,7	25-35 8-10	0,8 0,6	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәссе нә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8-10	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләклө-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләклө-кин үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләклө-кин үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е

5. Усак утыртмалары

5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләклө-вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләклө-кин үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы	катлаулы кин үләнле	4-8	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-10)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
(усак чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	(Ia-I)		0,5	10-12	0,5	10-15	Oc(0-3) E, Б II яр. (Пдр) 10E
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, С, Б II яр. (Пдр) 10E
	елга буенда үсә торған-зур үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, Б II яр. (Пдр) 10E

6. Юкә утыртмалары

6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар

6.1.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар күшүлмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.tok.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-25 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләклө-киң үләнле (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.tok.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,6	20-30 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.tok.
	кара жиләклө-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.т.

6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торған утыртмалар

6.2.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәссе нә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашla рның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
кушылмасы белән							б.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток. б.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.

7. Зирек утыртмалары

7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка үйешмәләр катнашында токымнар	Елга буенда үсә торган-эрә үләнле кара зирекләр (II-I)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка үйешмәләр катнашында токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эрә үләнле кара зирекләр (II-I)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.

8. Тирәк утыртмалары

Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
--	--	-----	------------	--------------	------------	---------------	--

9. Чәчбай утыртмалары

Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	20-30 5-7	0,8 0,7	15-20 7-8	
---	--	-----	------------	--------------	------------	--------------	--

Искәрмәләр:

1. Кисүләрнең максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чeltәрле кишәрлекләрен тәрбия қылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән агачларны күп күләмдә юк итү зарурлыгы булганда ешлыкны арттыру рөхсәт ителергә мөмкин.

2.1.3. Барлык төр кисүләрдә файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

Барлык төр кисүләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу күләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнарның чыганакларын бетергәндә чараплар уздыру барышында (һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләкे күләменә кертелми.

Кисүләрнең барлык төрләре буенча ел саен файдалану күләме 88,3 мен³ ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларны кисү өлешенә 82%, урманнарны Караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасның гомуми күләменнән 18%ны туры килә.

Барлық төр кисуләрдә файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме
(агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

9 таблица
Мәйданы – га, запасы – мең м³

Хужалык	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме														
	Өлгергән һәм картайған агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгендә агачларны кискәндә			Зиян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны тәзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлығы		
	Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас	
	Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Урманчылык буенча барлығы															
ылыслы	127,0	19,6	15,5	249,0	10,85	7,53	–	–	–	–	–	–	376	30,5	23,0
Каты яфраклылар	21,0	0,8	0,3	5,0	0,11	0,03	–	–	–	–	–	–	26	0,9	0,3
Йомшак яфраклылар	503,0	52,4	27,2	120,0	4,02	2,11	–	–	–	10	0,5	0,4	633	56,9	29,7
Жәмғисе	651,0	72,8	43,0	374,0	14,98	9,67	–	–	–	10	0,5	0,4	1035	88,3	53,1
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча: Әгерже															
ылыслы	7,0	0,9	0,7	36,0	1,55	1,07	–	–	–	–	–	–	43	2,5	1,8
Каты яфраклылар	9,0	0,2	0,1	5,0	0,11	0,03	–	–	–	–	–	–	14	0,3	0,1
Йомшак яфраклылар	91,0	8,8	4,3	27,0	0,89	0,40	–	–	–	2	0,1	0,1	120	9,8	4,8
Жәмғисе	107,0	9,9	5,1	68,0	2,55	1,50	–	–	–	2	0,1	0,1	177	12,6	6,7
Девятериә															
ылыслы	11,4	3,4	2,7	35,0	1,27	0,89	–	–	–	–	–	–	46,4	4,7	3,6

Хужалык	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме																
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәләк булган агачларны кискәндә				Урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә				Барлығы
	Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас		Мәй-даны	Запас			
		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Каты яфраклылар	3,0	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	0,3	0,1		
Йомшак яфраклылар	61,0	10,4	5,5	19,0	0,58	0,34	—	—	—	2	0,1	0,1	8,2	11,1	5,9		
Жәмғысे	75,4	14,1	8,3	54,0	1,85	1,23	—	—	—	2	0,1	0,1	131,4	16,1	9,6		
Красный Бор																	
ылыслы	80,6	10,1	7,9	91,0	3,54	2,46	—	—	—	—	—	—	171,6	13,6	10,4		
Каты яфраклылар	9,0	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	0,3	0,1		
Йомшак яфраклылар	171,0	14,5	8,2	12,0	0,29	0,16	—	—	—	3	0,2	0,1	186	15	8,5		
Жәмғысе	260,6	24,9	16,2	103,0	3,83	2,62	—	—	—	3	0,2	0,1	366,6	28,9	18,9		
Шаршады																	
ылыслы	28,0	5,2	4,2	87,0	4,49	3,11	—	—	—	—	—	—	115,0	9,7	7,3		
Каты яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Йомшак яфраклылар	180,0	18,7	9,2	62,0	2,26	1,21	—	—	—	3	0,1	0,1	245	21,1	10,5		
Жәмғысе	208,0	23,9	13,4	149,0	6,75	4,32	—	—	—	3	0,1	0,1	360	30,8	17,8		

2.1.4. Кисентеләрнең яшьләре

Урман утыртмалары кисентеләренең «Кисентеләрнең яшьләрен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнгән яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентеләрнең яше

Урманнарның максатчан билгеләнеш тәрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре hәм аларга көргән өстенлек итүче токымнар	Бонитет класслары	Кисентеләрнең яшьләре, ел
1	2	3	4
ЫЛЫСЛЫ			
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	101-120
Каты яфраклылар			
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	121-140
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)	Үсентеле имән	III hәм югарырак	71-80
		IV hәм түбәнрәк	61-70
	Карама, өрәнгә	Барысы да	71-80
Йомшак яфраклылар			
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык),	Барысы да	71-80
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	51-60
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	36-40
Куаклыклар			
	Таллык	Барысы да	5
ЫЛЫСЛЫ			
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	81-100
Каты яфраклылар			
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	101-120
Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары), эксплуатация урманнары.	Үсентеле имән	III hәм югарырак	61-70
		IV hәм түбәнрәк	51-60
	Карама, өрәнгә	Барысы да	61-70
Йомшак яфраклылар			
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык)	Барысы да	61-70
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	41-50
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	31-35
Куаклыклар			
	Таллык	Барысы да	5

--	--	--	--

2.1.5. Агачлықларның тұлышығын һәм составын, диләнкеләрнең күләмнәрен, диләнкеләрнең тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау процентты (ешлығы)

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерығы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренең технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерығы белән расланган Агач материалы әзерләү қагыйдәләрендә билгеләнгән.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү буенча төп оештыру-техник элементларның параметрлары 10.1 таблицада китерелде.

10.1 таблица.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүләрдә төп оештыру-техник элемент параметрлары

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлығы, % Бик зәгыйфь Зәгыйфь Уртacha Уртacha-югары Югары Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	

№№ п/п	Агач материалы өзөрлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дәвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дәвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	50 25 20 25 15 15 100 50 40 50 30 30	
	нарат, карагач	20	
	Чыршы, пихта	20	
	орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар	5	
	йомшак яфраклылар	20	
		25	
	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик мәйданы, га		
	нарат, карагач		200
	Чыршы, пихта		200
	орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар		100
	йомшак яфраклылар		200
			250
4.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик киңлеге, м		
	нарат, карагач		200
	Чыршы, пихта		200
	орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар		100
	йомшак яфраклылар		200
			250
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел		
	нарат, карагач		4
	Чыршы, пихта		3
	орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар		4
	йомшак яфраклылар		4
			2
6.	Кисүләр кабатлану чоры, ел		
	Ирекле-сайланма кисүләр	8-30	
	Төркемле-сайланма кисүләр	8-30	
	Дәвамлы-эзлекле кисүләр	30-40	
	Тигез-эзлекле кисүләр	4-8	
	Төркемле-эзлекле кисүләр	30-40	
	Полоса аша эзлекле кисүләр	4-8	

№№ п/п	Агач материалы өзөрлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганда киртектеләр саны диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 51-150 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 151-250 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төяу пунктлары, житештерү һәм қонкуренш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) - алга таба ясалма урман торғызып Мәйданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба яңартып - алдан торғызып - эзлекле кисүләрдә - сайланма кисүләрдә	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел иң күбे 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9/	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торғызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

Өлгереп житмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәжәдә артып китүче урмантаксалы бүлендекләр тулысынча кисүгә билгеләнә.

Урманнардан рациональ файдалануны, урман утыртмаларының үзләренең тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы үзлекләрен югалта башлаган табигый структурасын торғызу һәм саклау максатларында, – агач материалы өзөрлөү өчен аренда яисә дайими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукларында тапшырылган урман кишәрлекләрендә аерым диләнкеләрнең мәйданнары тоташ кисүләрдә арттырылырга мөмкин, ләкин 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

Барлық урманнарда да тоташ кисүләрдә кыска яғы буйлап та, озын яғы буйлап та диләкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга үзәннәрендә үсә торган урманнарда, – диләнкеләрнең полоса аша тоташу урыннары.

Турыдан-туры тоташкан очракта чираттагы диләнке алдагы диләнкедән соң тоташу срогоын исәпкә алып киселә.

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы диләнке диләнкеләрнең чик дәрәжәдәге кинлекенә тигез булган кинлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең тоташу сробы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алыш, аларның табигый рәвештә уңышлы гына яңаруын тәэммин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарының экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнары ясалма торғызган вакытта яисә максатчан токымнар шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы яғы буйлап тоташу вакытын кимендә ике ел итеп билгеләү рәхсәт ителә.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта диләнкеләрнең тоташу чорлары билгеләнми.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта диләнкеләр 30 процентлы ешлык белән тоташканда һәм аларның өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кисү диләнкеләренә андан да югарырак процентлы ешлык белән тоташуы очрагында өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кискәндәгә кебек тоташу чорлары билгеләнә.

Өлгергән, картайган урман агачларын кискәндә агач материалын әзерләү диләнкеләрнең тоташу кинлекен, мәйданын һәм срокларын саклап гамәлгә ашырыла.

2.1.6. Урман торғызу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торғызу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шарттар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы	
							Үләнле	Мүкле				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Нарат естенлек итүче урман типлары												
1 төркем. Лишайниклы-мүкле нараттылар												
1.	Нараттык лишайниклы- мүкле Лм белән ТУМ: A1-2 Бонитеты: 1-3 Коры нараттык	10С +Б	Аз калкулыкты яисә дулкынлы Коры (калкулыкларда белән сафның (калкулык битеңдә) чираплашуы	Аз күләмдә көлсу, комсыл коры. Гориз. А1 юк	Наратты си्रәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләге һәм турак уты, Маршалл күкчәчәге, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрд ә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләге	Лишайник, токымы: Кладония	Нарат катнашындағы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Культуралар: наратлар	
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары												
2.	Нараттык мүкле (нарат жиләклеге) Мүк белән ТУМ: A2,B2 Бонитеты: 1-2 Саф нараттык	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралган жирдә 8С2Е	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Аз күләмдә көл су, комлы саф туфрак – тирән комнар	Наратты төркемле яраклашкан нарат	Сирәк – миләш, буюу куагы, ар- тыш, өянкелек	Нарат жиләге, ландыш, дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чөчбай	Яшел мүкләр, калкулык ларда лишайниклар	Канәтгатьләндерерлек , каен, усак, нарат белән	Каенлы		

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак есте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Наратлық каражиләклек Кж белән ТУМ: А3, В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылықлы яисә өлешиб дүлкінлы рельеф, елга террасалары	Урт. һәм куе көлсу комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, ар- тыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләгә, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канә- гать- ләндерерлек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисуләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар
3 төркем. Катлаулы нарат урманнارы											
4.	Куаклы нарат- лыклар Кн ТУМ: С2 Бонитеты: 1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, еске һәм болын есте террасалары	Кәсле- көлсу жинелчә балчыксыл сыл саф	Сирәк, нарат	Юқө, төрле-төр- ле куаклыклар , кабар агачы, зелле, миләш	Сәрдә, кукебаш, урман туғае, каеш яфрак, бәрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талакдар	Юқ	Канәгатьләндерерлек , каен, усак һәм юқө катнашында	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Культуралар: наратлар
5.	Юәле наратлық Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос, Лп	Тигез калку плато, болын есте террасалары	Кәсле- көлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. куелькта яисә юқә күп булган куе, аз куләмле зелпеле, миләшле, эт шомырты	Төрле-төрле: курәннәр, сәрдә, йолдызак, карға күзе, таштояк һәм башкалар	Юқ	Йомшак яфраклы- ларга алмашып	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Культуралар: наратлар, чыршылар
6.	Наратлық чыршылы Се ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Куе чыршылы	Сирәк юқө, өрәнгे	Сәрдә, урман туғае, каеш яфрак, бәрлегән, акошит, жилдәк, күп чәчәкле бүре жиләгә	Юқ	Чыршыга алмашынып	Чыршыл ы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чыршы культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шарттар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұрттача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	Чиклөвек куаклы нараттық СЛЩ ТУМ: д2-3 Бонитеты: 1а	10С +Д,Лп	Субұләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирек наратты, имәнле	Күе – чиклөвек куагы, миләш	Күе: сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлөгән, жилдәк, кар га күзе	Юк	Яфраклыларга алмашынып яки чиклөвек куагы үсө	Өрәнгеле , юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культуралары
8.	Өрәнгеле нараттық СКЛ ТУМ: д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субұләрләрнен текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чокыр сөзәлекләре	Кәсле- карбонатл ы азқуэтле коры	Сирек имәнле	Урт. куелькта: чиклөвек куагы, кабар ағачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлөгән, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Өрәнгеле , юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культуралары

Искерме: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән нараттық урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай h.б.)

Чырши өстенлек итүче урман типлары

9.	Чырши урманы кымызлыкли Ч к ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субұләрләрдәге таулар һәм сөзәлекләр.	Уртacha көлсу балчыксыл саф балчык түшемәле	Сирек чыршилы пихта катыш	Уртacha куелькта: юкә, миләш, зелпе, кабар ағачы	Кымызлық, май чәчәге, урман наратбашы, талақдар, таштояқ, каеш яфрак, икеөйле кычыткан	Сирек - яшел мүкләр	Канәгатьләндерерлек , йомшак яфраклыларга алмашынып, кайчак үренте хисабына – чырши белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чырши культуралары
10.	Чырши урманы Юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә Таулы, сөзәлекләр	Уртacha һәм аз күләмдә көлсу су, балчыксыл сыл саф	Төркемле, чырши, пихта, юкә	Уртacha куелькта яки күе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты,	Күе: сәрдә, сырмавық, күкебаш, таштояқ, наратбаш, каеш яфрак, абага,	Юк яки аз беленә, яшел мүкләр үскән	Канәгать-ләндерер- лек. гадәттә усакка алмашынып сирек кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чырши

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны ң уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						кабар ағачы,	кычыткан, келәнчел				культуралары
11.	Чыршы урманы елга буенда үсө торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсө торган дымлы чыршы урманы	6Е1П2Б 1Ол	Елга, ағымсу аша дымланған торган елғачық бұйлары	Кәсле- көлсу, торфлы- глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пихта	Урт. куелькта – шомырт, кара карлыған, миләш, юқә	Мул, тубылғы өстенлек итө, кычыткан, абага, сирәгрек сөрдө, урман наратбашы, зеленчук, бохар қынасы, кашыклық үлән	Юк яки аз үскөн, кәккүк житене, сирәк сфагнум, калкулықларда яшел мүклөр	Чыршы үрентеләре хисабына яки йомшак яфрактыларга алмашынып	Зирекле каенлы	Эзлекле кисуладар. Үсните булмаганда – тоташ кисуладар һәм чыршы культуралары
12.	Имәнле чыршы урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылықлы плато һәм беленер- беленмәс таулықлар	Уртacha һәм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чыршы, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юқә	Кин яфраклы үләннәр	Юк	Канәтать. йомшак яфрак. алмашып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисуладар. Культуралар: имән

Искермә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратты урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юқәле пихта урманы н.б.)

Имән өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Коры өрөнгеле имән урманнары											
13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртacha куелькта, кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуладар Табигый үсеш алу
14.	Калкулыкли имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4	10Д +Б яки 7Д3Б +Лп	Сөзәк таулар, яр кырылары. Калкулыкли рельеф	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, дала чиясе	Уртacha куелькта кыска сабак, чәчле күрнән, чәчбай,	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуладар Табигый үсеш алу

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындары шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны и уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							бөрлеген				
15	Өрәнгеле-каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Лп яки 7Д3Б +Лп	Калқулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк: Имән	Уртча куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртча куелькта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. имәнле шытымлы каенлы	Каенлы	Тоташ кисуләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары

2 төркем. Имәнлекләр саф өрәнгеле-юкәле

16.	Өрәнгеле-юкәле имәнлек (дала янәшесендә үсә торган) Джип ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Лп яки 6Д3Лп1КИВ	Югарылыклы субуләрләр һәм сөзәклекләр	Соры урман һәм кәсле- көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куелькта, юкә, каен, имән, урныны- урныны белән өрәнге	Урт. куелькта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавык, кынгырау чәчәк, ландыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфраклышларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкъыда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләрен өске өчтән бер өлеше	Соры урман өлешчә көлсу, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле кабар ага чы, зелле	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чәчле күрән	Юк	Яфраклышларга алмашынып	Лп, Б, Кл	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкъыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им	6Д3КИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртча	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелькта: чикләвек	Күе: Абага, сәрдә, таштояк,	Юк	Яфраклышларга алмашынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шарттар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұрттача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак есте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	2 ярус- 10КИВ		көлсү балчыксыл дымлы		куагы, кабар ағачы, балан, эт шомырты, шомырт	сырлавық, кырлы борчак, кымызлық, кукебаш, йолдызак, миләүшә, урман қысыр тигәнәге, ике өйле кычыткан				хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлықтыда – имән культуралары

3 төркем.

Имәнлекләр дымлы тугайлы

19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ: С4, Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлеңчә таулы урин, ел саен су баса	Кәсле- бөлінлі балчыксыл -глейлы юещ	Сирәк: имән, өрәңге, юқә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыған	Күрәннәр, тубылғы, кычыткан, кара бәрлегән	Юқ	Канәгатьләндөрлек , имән һәм йомшак яфраклы токымнарның шытымнары белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Тирек культуралары иҳтимал
-----	---	-----------	---	--	--------------------------------	--	---	----	---	---------------	---

Корычагач өстенлек итүче урман типлары

20.	Өрәңгеле-юқәле корычагачлық Кор өрю ТУМ: Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылығыны ң көньяк- көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куелькта: имән, корычагач, юқә	Уртacha куелькта: чиклөвек куагы, юқә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояқ, йолдызак, сырмавық, ирләр абагасы, кукебаш	Юқ	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Корычагач (имән) культуралары
-----	--	------------	-------------	--	--	--	---	----	---------------------------	------------------	---

Юқә өстенлек итүче урман типлары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шарттар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1 төркем.

Төрле яфраклы юқәлекләр

21.	Төрле яфраклы юқәлек Лп тр. ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2КИВ +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куельыкта: имән, өрәнгө, юқә. Урыны- урыны белән Ч, П	Уртacha куельыкта: чиләвек куагы, юқә, зелпе, миләш, кабар агачы	Сәрдә, келәнчел, кукебаш, казаяксыман жилдәк, урман наратбашы, кара абага	Юк	Үрентеле юқә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисуләр Табигый үстөрү шытымлы юқә, уңышсыз булганда имән культуралары
-----	--	----------------------------------	---	--	--	---	---	----	--------------	-----------------------	---

2 төркем.

Калкулыкты юқәлекләр

22.	Өрәнгеле юқәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыкты, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Уртacha куельыкта: Д.КИВ	Уртacha куельыкта: чиләвек куагы, юқә, зелпе, кабар агачы	Уртacha куельыкта: куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юқә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисуләр Табигый үстөрү шытымлы юқә, уңышсыз булганда имән культуралары
-----	---	-------------	---	--	--------------------------------	---	--	----	--------------	-----------------------	---

Каен өстенлек итүче урман типлары

23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: А2-3,В2-3 Бонитеты:2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсу комсыл яки жинделчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куельыкта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендерләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары
-----	--	-------	-----------------------	--	-----------------	---	--	------------------------	--------------	-----------------	--

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шарттар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.	Күрәнле каенлық Күр к ТУМ:С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юқә	Сирәк: миләш, зелле, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылғы, кычыткан, наратбаш	Юқ	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисуләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыкли каенлық Сырк ТУМ:Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, юқә	Сирәк: чикләвек куагы, миләш, зелле, кабар агачы	Сырламық, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылғы, кычыткан, наратбаш	Юқ	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисуләр Табигый үстерү шытымлы каен. Ч культуралары
26.	Тубылғылы каенлық Бтв ТУМ:С3-4Д4 Бонитеты:2	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап үйсүлүктар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмлеле- торфлы юеш	Юқ	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылғы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы, наратбаш	Юқ	Шытымлы каен	Зирекле	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен
27.	Өрәнгеле каенлық Өр клж ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	7Б2КИВ1Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы коры	Сирәк: имән, азқүтле өрәнгеле	Үрт. куельктика: чикләвек куагы, кабар	Күык абага, сәрдә, сырламық, плющсыман будра, кукебаш	Юқ	Үренте ле каен, өрәнгे белән	Өрәнгеле	Тоташ кисуләр Табиг. үсеш. - үрентеле Имән культуралары

Усак өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Төрле үләнле усаклыклар

28.	Күрәнле усак урманы Күр ус, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Ос2Б1С +Д 7Ос2Б1Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар	Сирәк: имән, өрәнгеле	Сирәк: миләш, зелле, кабар агачы	Чәчле күрән, сәрдә, сырмавық, куке баш, йолдызак	Юқ	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылыслы
-----	--	------------------------	---	--	-----------------------------	--	--	----	-----------------	-----------------	---

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны нұртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				түшәлә торган							культуралар
29.	Сырмавыкли усаклық (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф нәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгө	Уртаса куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелле	Сырмавык, сардә, кукебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уңышсыз булганда

2 төркем. Таулы усаклыклар

30.	Өрәнгеле усаклық Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рlf. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы коры	Сирәк: имән, өрәнгө	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар	Күйк абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, кукебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәнгеле	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары
-----	---	-----------	--	------------------------------	---------------------------	--	--	----	-----------------	----------	--

Өрәнгө, элмә, карама ағачы өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнary

31.	Таулы өрәнгелек Т өр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рlf. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы коры	Сирәк: имән, өрәнгө	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлөгән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфракларда - И. күльт.
-----	--	----------------	--	------------------------------	---------------------------	--	--	----	--------------	-----------------	--

2 төркем. Саф өрәнгеле-юкәле имәнлекләр

32.	Имәнле өрәнгелек	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф нәм	Күе-соры урман	Сирәк: имән,	Уртаса куелькта:	Сәрдә, келәнчел,	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр
-----	---------------------	-----------	----------------------------	-------------------	-----------------	---------------------	---------------------	----	-----------------	-----------------	------------------

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны и уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак есте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3		сөзәклекләр	балчыксыл саф балчык түшәлә торган	өрәнгө	чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	таштояк, йолдызак, сырмавык, кукебаш, ирләр абагасы.					Имән культуралары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшесендә үсә торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле- торфлы юеш	Сирәк: Өрәнгө	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылгы, кычыткан, курәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Тирәк культуралары
Зирек естенлек итүче урман типлары											
Тубылгылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылгылы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С4 Бонитеты: 2(3)	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозаклар, шулай ук су ага торган түбәнгө ^{түбәннәр}	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, курәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр Табиг. үсеш- үрентелеге зирек (Т культуралары)
Таллык, кара тирәк естенлек итүче урман типлары											
Таллык төркеме											
35.	Тугайлык таллығы Туг тал ТУМ: В3-4	10 Тал (таллык)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле -	Юк	Кара жиләк, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, курәннәр, болын	Юк	Канәгатьләндөрөлө к, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш- үрентеле

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындағы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны ң уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кису ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 2-3			торфлы дымлы			наратбашы				таллық белән
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуралары) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмлес- торфлы юещ	Юк	Гөлжимеш кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Тирәк культуралары
Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәклө һәм усак типларына карата сурәтләнә											

2.1.7. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен файдалану чорлары һәм башка мәгълүматлар

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, әзерләнгән агач материалын алып чыгу агач материалы әзерләү максатларында урман кишәрлекеннән файдаланучы зат тарафыннан урман декларациясе буенча декларацияләнә торган чор башланган датадан 12 ай эчендә гамәлгә ашырыла. Агач материалы урман агачларын сату-алу шартнамәсө яисө Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясының 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә әзерләнгән очракта, агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу эшләре шартнамәдә яисө контрактта билгеләнгән срок эчендә тиешенчә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын кисунең, агач саклауның, тарттыруның, алып чыгуның әлеге пунктта күрсәтелгән вакытларын озынайту күрсәтелгән таләпләрне вакытында үтәүгә юл калдырмаган начар һава шартлары барлыкка килгән очракта рөхсәт ителә.

Урман агачларын, тарттыруның, өлешчә эшкәртүнең, саклауның, алып чыгуның вакытлары урманнан файдаланучы затның язмача гаризасы нигезендә, вәкаләтле орган тарафыннан ин күбе 12 айга арттырылырга мөмкин.

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу срокларын үзгәртүгә рөхсәт язмача рәвештә диләнкенең (кишәрлек урманчылығын, урман кварталы номерын, урман-таксация бүлемтеге номерын, диләнке номерын) урнашкан урынын, диләнкенең мәйданын, агач материалының күләмен һәм агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу буенча билгеләнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп бирелә.

Агач материалы әзерләгәндә:

а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;

б) диләнкедән читтә, алар белән чиктәш булган 50 метрлы полосаларда урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;

в) юлларга, күперләргә, урман ызаннарына, киптерү чөлтәренә, юл, гидромелиоратив һәм башка төрле корылмаларга, елга һәм чишмә үзәннәренә зыян салу рөхсәт ителми;

г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымын заарлау яисә һәлак итү тыела.

д) чиктәш булып торучы, кварталлардагы, диләнкеләрдәгә һәм башка баганаларны һәм тамгаларны юк итү тыела;

е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга

тиешле ағачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс ағачларын кису һәм заарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп тору чорын да исәпкә алыш) тәмамлангач ағач материалы әзерләү, шулай ук файдалану хокуки тұктатылғач яисә тәмамлангач ағач материалы әзерләү рөхсәт ителми;

з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) алыш чыгылмаган ағачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;

и) урман үзләштерү проектында яисә диләнке ясауның технологик картасында карапмаган урыннарга ағач материалын чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;

к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә үз вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;

л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяу мәйданнарыннан кала, туфракның өске үндышты катламын юқ итү рөхсәт ителми;

Ағач материалы әзерләгендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына көртөлгән зат төрлөре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлығының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына көртөлгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган ағачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендағы № 264 боерыгы белән расланган ағачларның һәм куаклыкларның төрләренен (токымнарының) ағач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Ағач материалы әзерләгендә урманнарының биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле ағачлар (карт ағачлар, күышты, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренең качу урыны h.b. өчен яраклы ағачлар) сакланырга мөмкин.

Ағач материалы әзерләү максатларында урман кишәрлеге мәйданының кису өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерыш алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм әзерләнергә тиешле ағач материалы күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләрне аерыш алганда жирлектә диләнкеләренең чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисуләрдә киселергә тиешле ағачлар билгеләнә.

Диләнкене аерыш алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренен аренда шартнамәләре нигезендә ағач материалы әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;

2) үзләренә дайми (дәвамлы) файдалануга тапшырылған урман кишәрлекләрендә ағач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручи федераль дәүләт учреждениеләре;

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китеrepid билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу

шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар.

Кисуләрнең төрле рәвешләрендә диләнкеләрне аерып алу урман кварталы кысаларында, кагыйдә буларак, карсыз чорда башкарыла. Урмантаксация бүлендекләре тулысынча кисүгә юнәлдерелә, әгәр дә аларның мәйданы Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән диләнкеләрнең чик күләмнәреннән артып китмәсә.

Эксплуатацияләнүче урманнарда өлгергән, картайган урман утырмаларын кискәндә диләнкегә урман таксациясе бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган, өлгергән һәм картайган урман бүлендекләре дә кертелергә мөмкин.

Урман кварталында бер үк вакытта өлергән һәм картайган агачлар үсеп утыручы берничә чиктәш урман-таксация бүлендекләре кисүгә аерып чыгарылырга мөмкин, әгәр аларның суммар мәйданы РФ Урман кодексының Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман-паркларында РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү үзенчәлекләрендә күрсәтелгән диләнкеләрнең чик дәрәҗә (максималь) зурлыкларыннан артып китмәсә.

Урман үсентеләрен кисуләр сайланма кисуләр яки тоташ кисуләр рәвешендә башкарыла.

Тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм куаклыкларның бер өлеше киселә торган кисуләр сайланма кисуләр була (РФ УК 17 статьясының 2 өлеше).

Тиешле жирләрдә яки жир кишәрлекләрендә, урманнарны үстерү өчен аерым агачларны һәм куаклыкларны яисә агачларның һәм куаклыкларның төркемнәрен саклап, урман утыртмаларын кисуләр тоташ кисуләр дип таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлеше).

Агач материалы әзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисуләр аталган урман кишәрлекләрендә урманнарны торғызу шарты белән генә рөхсәт ителә (РФ УК 17 статьясындагы 5 өлеше).

Киселүче агачларның холына һәм кисуләрнең технологиясенә карап, Урманчылкта өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүнең түбәндәгә төрләре башкарылырга мөмкин: ирекле-сайланма, төркемле-сайланма, тигез-эзлекле, төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр), полоса аша эзлекле, озаклап-эзлекле кисуләр.

Ирекле-сайланма кисуләрдә, агач токымнарының яңадан үсеп чыгуын тәэммин итү, урманның яклаучы һәм тирәлек хасил итүче үзенчәлекләрен саклау шарты белән, ин беренче чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә заарланган, картайган, үсеше акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлеге төр сайланма кисуләрне үткәргәннән соң агачларның тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

Төркемле-сайланма кисуләр төркемле-төрле яшьтә булган урман утыртмаларына карата башкарыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар,

диләнке мәйданы буйлап урнашуларына карап, төркемнәре белән киселә. Киселуче төркемнәрнең мәйданы 0,01дән 0,5 гектарга кадәр тәшкил итә.

Тигез-эзлекле кисуләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кису процессында алдан ук яки алга таба урман торғызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисуләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфыләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртacha тулылыкы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы h.b.) карата гамәлгә ашырыла.

Кисуләрне беренче мәртәбә башкарганда агачларның тулылыгы 0,5кә кадәр кими. Тиешле үсеп китү шартларында шытымнары булмаганды яки утыртмаларны формалаштыру өчен житәрлек санда булмаганды тигез-эзлекле кисуләр процессында урманны торғызуга булышлык итү чаралары гамәлгә ашырыла.

Оя-оя шытымнары булган урыннарда агачлар берничә мәртәбә ике яшь классы дәвамында төркемнәре белән (тирән сөзәк чокыр) киселә торган төркемле-эзлекле (тирән сөзәк чокырлы) кисуләр шытымнары төркемләп урташкан бер яшьле агачларга карата башкарыла. Өлгергән агачларны кису эзлекле рәвештә 0,01 гектардан 1,0 гектарга кадәрге мәйданнарда (тирән сөзәк чокырлар хасил итеп) 30-40 ел дәвамында 3-5 мәртәбә шытым төркемнәре тирәли гамәлгә ашырыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисуләр эксплуатацияләү зурлыкларына житкәннән соң кисеп атыла торган яшькә житмәгән, әлеге шартларда тотрыклы булып калучы агачларның бер өлешен икенче юлы кисүгә калдырып, төрле яштәгә урман утыртмаларында гамәлгә ашырыла. Беренче мәртәбә кискәннән соң чагыштырма тулылыгы күе төстәгә ылыслы утыртмаларда кимендә 0,5 һәм ачык төстәгә ылыслы урман утыртмаларында кимендә 0,4 булырга тиеш. Кисуләрне кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

Полоса аша эзлекле кисуләрне башкарганда агачлар яшьнең бер классына тигез булган чор дәвамында, ике-дүрт алым белән киселә. Агачларның метр ярымлы озынлыгыннан узмаган кинлектәге полосаларда, ә имән урманнарында – агачларның иkelәтелгән озынлыгыннан артмаган кинлектәге полосаларда агачлар кису, алга таба имән культуралары булдыру шарты белән, 4-8 ел саен кабатлана торган ешлык алымнары белән гамәлгә ашырыла.

Йомшак яфраклы, жилгә каршы торучан агачлыкларда яшьнең ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисуләрне уздыру рөхсәт итөлә.

Агачларны полоса аша эзлекле кисуләрнең беренче алымы башкарылганинан соң, шытымнар булмаганды яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмешш, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәгө 375 номерлы боерыгы белән расланган Урман торғызу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торғызу чаралары күздә тотыла.

Кисүнең киләсе hәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның янартылуы тәэмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисүнең чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә янармаганда яисә бу эш житәрлек дәрәҗәдә күзәтелмәгәндө, кисү алымнары аралыгын 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торғызы чараларын уздыру рәхсәт ителә.

Шытымы hәм икенче ярусы нык зәгыйфыләнгән агачлыкларда өч алымда катнаш сайланма кисуләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлык белән тигез-эзлекле кисуләр башкарыла, ә инде яшь агачларның торышы яхшыртылгач – ике алымда полоса аша эзлекле кисуләр.

Эзлекле кисуләрнең йомгаклау алымы бары тик диләнкедә яшәргә сәләтле, максатчан урман утыртмаларын формалаштыруны тәэмин итәрлек шытымнар hәм (яисә) икенче ярус формалашканнан соң гына башкарыла.

Агач кисү урыннарын калдыклардан чистарту агач материалы әзерләү белән бер вакытта башкарыла.

2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рәхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары hәм чорлары

РФ УК 31 ст. hәм «Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән регламентлана.

Чәер әзерләү ылышлы өлгергән hәм картайган агачлыкларда гамәлгә ашырыла, алар кирт ясау буенча билгеләнгән чор тәмамлангач агач материалы әзерләү өчен билгеләнә.

2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мең га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
		яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	жәмгысে
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән hәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–
1.1	алардан: кирт салуга жәлеп ителмәгәне	–	–	–
	кирт салу буенча табышлы түгел	–	–	–

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
2	Ел саен кирт салу күләме	-	-	-

Урманчылыкта урманнарны тәртипкә китергәндә кирт салу фонды ачыкланды һәм киләсе хисап чорында проектланмый һәм таблица тутырылмый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалығы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына қарап, каррлар арасындағы каешларның киңлеге, урманнардан چәр әзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану РФ УК 32 ст., «Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу қагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 № 512 Рослесхоз боерыгы, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Агач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, қаен тузы, агач һәм қуак кайрылары, чыбык-чабық, ботаказық, чыршы, ак чыршы, нарат ботаклары, чыршылар һәм (яки) яна ел бәйрәме өчен башка ылышлы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, қыяклылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтияжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төзелә.

Шәхси ихтияжларда агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталларның исемлекләре 5 таблицада күрсәтелде.

Урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе яки урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе нигезендә агач материалы әзерләгендә кисүдән калган агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өстәмә шартнамә төзүне таләп итми һәм урманнан файдалануның аерым төре булып саналмый.

Гражданнарга төрләре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, қыргый үсә торган гөмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик charalap һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындағы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә

наркотик чаалар дип танылган кыргый үләннэрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнарның һәм юридик затларның хокуклары:

- 1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;
- 2) урман инфраструктурасы төзү (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);
- 3) тапшырылган урман кишәрлекләрендә әвеслекләр һәм башка вакытлы төzelмәләр урнаштыру;
- 4) әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдаланучы гражданнарның һәм юридик затларның бурычлары:

- 5) РФ УК 88 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекти төзергә;
- 6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;
- 7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 8) РФ УК 55 статьясының 1 өлеше 4 пункты нигезендә санитар-савыктыру чааларын гамәлгә ашырырга (һәлак булган һәм зыян салынган урман утыртмаларын кисәргә, урманнарны чүп-чардан, пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтылардан чистартырга);
- 9) Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендәге № 417 каары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә;
- 10) РФ УК 26 ст. 2 өлешенә ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшырырга;
- 11) РФ УК 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;
- 12) РФ УК 60 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;
- 13) РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълуматларны тапшырырга;
- 14) Россия Федерациясенең урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләрне үтәргә.

2.3.1. Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын төрләре буенча әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре 12 таблицада китерелде.

12 таблица.

**Агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле
файдалану параметрлары**

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Каен дегете әзерләү	т	1,7
2.	Ылыслы-витаминлы он житештерү	т	21,4
3.	Дару чималы	т	0,3
4	Чыршылар hәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	данә	200

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар, аның нигезендә ресурсларны, барлыкка килү (әзерлек) урынына, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) ысулына, файдалану холкына карап, З төркемгә бүлү каралған (12.1 таблица).

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгуучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см hәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгуучы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнары, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бәреләре hәм агач-куаклык үсемлекләренен агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бүк, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чырши, каен, юкә, башка токым кайрылары	Агач материалын каплаучы кәүсәнен, калын ботакларын, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеше	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә hәм ягулык сыйфатында файдалануга билгеләнгән агачның тамыр өлеше hәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	4 см кадәр юанлыкта нечкә агач кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылыслы агачларны жәрәхәтләгендә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитеттлы нарат утыртмаларын киртләгендә бүленеп чыгуучы төп продукт, ОСТ 13-

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ		
	197-84		
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заарланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80		
Башка төрле урман ресурслары			
Тал hәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) әзерләү h.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.		
Яңа ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81		

Чыгарылган 1000 м³ агачтан агач булмаган урман ресурсларының якынча беренчел продукциясен исәпләү мисалы 12.2 таблицада күрсәтелде.

12.2 таблица.

1000 м³ күләмендә чыгарылган агачтан агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясе (исәпләмә мисалы)

Агач булмаган урман ресурслары	Табигый чагылышындагы нормативлар, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлегенә сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлыгы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин булган
Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м ³	1,3	84,6	18,5
Нечкә ботаклар	90	20	Агач яшеле, т	2,7-3,3	30,0	6,7
Кайрысы	100	70	Дуплау кайрысы, т	2,1-3,6	39,2	24,8
Түмәрләр	30	15	Түмәр сумаласы, т	5,4	5,6	2,8
Озын корыған ботак	110	77	Төрле токым hәм озынлыктагы чыбык-чабык, м3	1,1	100,0	70,0

Агач яшеле – саф азық (ботаказық) яки терлекчелек өчен витаминылы азық продуктлары әзерләү чималы сыйфатында кулланылуучы ылыслар, яфраклар (бөреләр) hәм төрле агач hәм куак токымнарының 0,8 см кадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

Техник яшеллек – агач яшеленен эшкәртү өчен кулланылуучы масса ёлеше. Наратта ул агач яшеленен гомуми массасыннан 35%ын, чыршыда – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итә.

Ылыс яшеле запасларын билгеләу.

Агач яшелен әзерләү агачларны кису нәтижәсендә аударылган барлык яшь төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган, үсеп утыручы өлгергән өлешеннән агач кәүсәсенең 30% озынлыгында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән әзерләү рәхсәт ителә.

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләу өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртacha санын һәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Эгәр дә андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлыгында тәҗрибә мәйданнары ясарга һәм, агачларны санап, 1 гектарга һәр юанлык баскычындагы агачларның уртacha санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллек куләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык мәйданы буенча ресурсларын да ачыклыйлар. Хисап эшләрен алыш барганда шулай ук билгеле агач токымының 1 m^3 кәүсә массасыннан чыгучы уртacha техник яшеллек саныннан чыгып та эш итәргә мөмкин.

Кабығы, ылыш яфраклары, үзагачы, органик булмаган һәм органик агач күшүлмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә жавап бирергә тиеш.

Терлек азыгы максатларында агач яшеле әзерләнгәндә эт шомыртын, бүре җиләген, аю баланын, еламсар талны, кабар агачын, имәнне куллану рәхсәт ителми.

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат һәм чыршы ботаклары запаслары төбәкнәң 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдәмендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклекләр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6
12	13	12	11	10	9
16	20	18	17	15	14
20	28	25	23	21	19
24	34	31	29	27	25
28	41	38	36	32	29
32	48	44	41	37	34
36	54	48	46	42	38
40	61	56	51	48	43
44	66	60	57	52	47
48	72	67	61	56	52
52	77	72	66	60	56
56	82	76	70	66	59

12.4 таблица.

Чыршы ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылыслы ботаклар массасы, кг, биеклеклэр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6
8	10	9	8	7	7
12	21	18	16	15	13
16	38	31	44	24	20
20	63	53	29	37	31
24	86	72	60	50	42
28	125	104	80	67	56
32	150	126	105	88	67
36	195	163	125	104	87
40	229	192	146	123	103
44	269	224	172	144	110
48	289	239	200	167	128
52	331	276	232	177	148

Тұмәр сагызы

Нарат тұмәре сагызы дип өлгергән нарат тұмәренең һәм тамырларының сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торған өлеши атала. Агачларны кискәннән соң тұмәрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да әлек, инд аз сагызлы тұмәр өлешләрен колачтый. Сагыз матдәләре агачка черүгә каршы торуда тотрықтылық бирә. Башта төчлеген өлеши һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы тұмәр өлешенең черү процессы, бер үк вакытта, алга таба тұмәр сагызын әзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, тұмәрнең өлгерү процессы да булып тора.

Тұмәрнең өлгерү дәрәжесе торышына карап билгеләнә. Төчлеген өлеши череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жиңел қаерыла башлагач, тұмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарага мөмкин. Өлгергән тұмәрләр жиңел аралана һәм чистартыла. Тұмәр өлгергән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак булған тұмәрләр тизрәк череп бетә. Әйтік, 15 елдан соң тұмәр сагыз әзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлық тұмәрләрнең 70% ти्रәсе кала. Әгәр дә әзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта әлеккеге диләнкедә тұмәрләрнең башланғыч саныннан нибары 40% тириесе генә сакланып калачак. Ин зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булған тұмәрләр генә кала.

Агачны кискәннән соң тұмәрнең жирдә утырган вакытына карап, яңа (5 яшькә кадәрге) өлгереп килүче (5-10 яшь) һәм өлгергән (10 яштән олы) тұмәрләрне аерып чыгаралар.

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылық факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр дәвам итә. Көньяк районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акрынрак. Коры

туфракларда, житәрлек дымы булган туфракларга караганда, өлгерү акрынрак бара.

Киселгән жирләрдә барыннан да бигрәк эре үзәклө түмәрләр озаграк саклана, андый түмәрләрнең саны кисеп ташланган агач сыйфатламасына бәйле.

Түмәр сагызын запасларын билгеләу

Түмәр сагызын әзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

- 1) саф һәм коры туфраклы торғызылмаган нарат кисентеләре;
- 2) нарат агачлары киселгән урыннарда 13 яшькә кадәрге, I-IV бонитет класслы, ылыслы утыртмаларда тулылыгы – 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булган ылыслы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус якланучы кишәрлекләрдән тыш;
- 3) рәт араларының кинлеге 2,5 метрдан артык булганда, – 40-50% дәрәжәсендә үтеп китүчән 4-5 яшьлек нарат кисентеләрендә (тоташмаган культуралар өчен) һәм тулылыгы 0,4-0,6 булган 6-12 яшьлек урман культуралары;
- 4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

1 гектарда әзерләргә рөхсәт ителә торган түмәрләр саны (данә) урман культураларының булуына һәм торышына карап билгеләнә.

Әзерләнә торган түмәрләр саны:

1.	0,5	метрга	кадәрге	5 мен данә/га	кадәр	175
		биеклектә:		5-8 мен	данә/га	100
2.	0,5-1,5	метр	биеклектә:	3 мен	данә/га	кадәр
				3-5 мен	данә/га	75
				5 мен	данә/га	артык
3.	1,5	метрдан	биегрәк	5 мен	данә/га	кадәр
		булганда:		5 мен	данә/га	артык
						–

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадәрге биеклектә: чикләмәләрсез

3 метрдан биегрәк каен 100

агачлары:

1,5-3 метрдан биегрәк каен 125

агачлары:

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 түмәр булганда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән

жир категорияләрендә урманнарга таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнең уртacha диаметры hәм сагызлылыкның өлгерү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китерелде.

12.5 таблица.

Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнең өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1	2	3	4
1-5	I	Яшь	Төчлегән череми hәм үзәк белән бербәтенне тәшкил итә
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәҗәдә черегән, түмәрнен жир өстендәгә өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир асты өлешендә – аерылмый
11-15	III	Өлгөргән	Төчлегән сизелерлек черегән hәм үзәгеннән жиңел аерыла
16-20	IV	Картайган	Төчлегән тулысынча черегән, үзәге чери башлаган

1 гектарга түмәрләр саны тәжрибә мәйданчыкларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисә исәпкә алу адымнары (21 түмәр арасындагы аралар буенча билгеләнә торган уртacha ераклык буенча) белән билгеләнә.

Түмәр сагызы ресурслары, түмәрләр саныннан hәм диаметрыннан чыгып, тәбәк норматив-белешмә таблицаларын исәпкә алып билгеләнә.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы

Уртacha диаметры, см	Агачның тулылығы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	53	58	62	64,6	65,4	66,4	67	67,5
18	48,8	51,2	54,8	57	57,8	58,6	59,2	59,6
20	42	45,9	49,1	51,2	51,3	52,6	53,4	53,5
22	38	41,6	44,5	45,3	46,9	47,6	48	48,4
24	34,9	38,2	40,9	42,6	43,1	43,8	44,2	44,5
26	31,8	34,8	37,2	38,9	39,3	39,9	40,3	40,6
28	29,4	32,2	34,4	35,9	36,3	36,9	37,2	37,5
30	27,1	29,7	31,7	33,1	33,5	34	34,3	34,6

искәрмә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәгә формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан

мунчала; K – утыртмадагы юкәненең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; $L = 1 \text{ м}^3$ юкәгө мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үсентеләренең күпчелек төрләренең кабығы дуплау сыйфатында күн сөнәгатендә кулланыла. Үсемлек рәвешендәге дуплау матдәләре арасында тал кайрысы беренче урыннарның берсен алыш тора. Тал кайрысы белән эшкәртелгән күн эластик, йомшак һәм югары механик сыйфатларга ия була.

Талның кайбер төрләре (ак, кәҗә, уалучан, эйлән-бәйлән, кызгылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житең һәм мамык жепләрен буяу өчен буяулар әзерлиләр, салицил һәм гликозид алалар. Талның яшь кайрысы капчык материалы, баулар, шпагат әзерләү өчен кулланыла.

Тал кайрысының дуплау матдәләре – таниллар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) қушылмалардан гыйбарәт. Таниллар күләменең проценцы зуррак булган саен, кайрының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы таниллар саны, асыл рәвештә, талның төренә бәйле. Таниллыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрының урнашкан жири, әзерләү чоры, үскән урынына бәйле шартлар.

Агач рәвешендәге аеручы кыйммәте кайрыга ия булучылар булып кәҗә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллары санала, аларның кайрысында 8%тан алыш 12%ка кадәр таниллар бар. Агач-куак рәвешендәге төрләрдән таниллар ин күп булганы – өчьяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерыш чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк таниллары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

Картаеп бөкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылардагы кебек үк, таниллар бик аз күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен таниллар 4 яштән 15 яшькәчә булган талларга хас. Кәүсәненең ассы өлешендәге кайрысында таниллар өске өлешенә караганда күбрәк була.

Суты йөргәндә талда таниллар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренең ин зур күләме суты ин зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алыш июль уртасына кадәрге чорда була.

Танилларның күләменә тал үсентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы ундырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхши тәэммир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

Ике төрле каен тузы әзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның ассы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге агачлардан рөхсәт ителә, диаметры кимендә 12 см һәм фанер әзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы агачлар моңа керми.

Үсеп утыручы ағачлардан каен тузын салдыру язғы-жәйге чорда, ағачның кайры астына һәм материалга китә торған өлешенә зыян китеրмичә генә, гомуми биклегенең яртысыннан артмаган өлешендә башкарыла.

Аударылған һәм корыган ағачлардан шомартқыч ярдәмендә каен тузы әзерләү урман фондының барча территориясендә ел буе башкарылырга мөмкин.

Әзерләңгән каен тузының сыйфаты «Дегет житештерү өчен каен тузы» ТУ 13-707-83 таләпләренә жавап бирергә тиеш. Ағач кәүсәсенең 1 м^3 күләмендәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәжәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле ағачның 1 м^3 кг

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яна сыйдырылған рәвешендә	Жиңелчә-коры рәвешендә
1	2	3	4
Эре	26 һәм аннан күбрәк	6,3	3,8
Уртacha	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 һәм аннан күбрәк	2,2	1,3

Тал кайрысының запасларын билгеләү

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәрнең, сазланған урманнардагы, яғъни дымга мул һәм уңдырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

Тал кайрысын әзерләү кайрысында дуплау матдәләре 7%тан да ким булмаган талларда башкарыла (дымлылык 16%).

Ағачсыман таллар: кәҗә талы – кайрының таннидлығы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

Куаклы: соры, миндальсыман - кайрының таннидлығы 17%; көлсыман, колаклы – 11; куе кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыкли – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; кин яфраклы – 11%. Түбән таннидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрының таннидлығы 6-7%.

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал ағачлары яраклы. Үзагач запасы кимендә $5\text{ м}^3/\text{га}$ булган, югарыда күрсәтелгән тал төрләре исәпкә алынырга тиешле.

Яна киселгән 1 кубометр ағачтан уртacha 65 кг тал кайрысы чыга.

Тал кайрысы запаслары, 1 гектарга тал ағачы запасыннан чыгып, 12.8 таблицага туры китерап билгеләнә.

12.8 таблица.

1 гектарга тал агачы запасыннан чыгып, жиңелчэ-коры тал кайрысы массасы

Запас санында меннэрчэйөз, дистәләрчә hәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп, т				Запас санында меннэрчэйөз, дистәләрчә hәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп, т			
	Мен-нэр	Йөз-ләр	Дистә-ләр	Берәмлек-ләр		Мен-нэр	Йөз-ләр	Дистә-ләр	Берәмлек-ләр
	Куаклы таллар					Агачсыман таллар			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5

Мисал: 10 гектар мәйданлы бүлемтектә куаклы талдан агач запасы – 175 м³/га. Жиңелчэ-коры кайрының авырлыгы, таблица нормативларыннан чыгып, түбәндәгегә тигез: 7+4,9+0,4=12,3 т/га; 12,3 т/га*10 га=123 т.

Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау матдәләрен алу максатында чыршы кайрысын әзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр диаметрлы өлгергән hәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Әзерләнгән 1 м³ чыршы гачыннан уртacha 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү hәм жыню очен файдалану чорлары

Түмәр сагызын әзерләү телесә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яңа үсеп килүче hәм яшь агачларга зарар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Түмәр сагызын әзерләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып h.б.) аренда килемшүндә күрсәтелә.

Эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары ярларындагы, тау hәм чокыр сөзәклекләрендәге ярсаклагыч hәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, hәм шулай ук 0,8-1,0 тулылыкты яшь агачлардан түмәр сагызы әзерләү рөхсәт ителми.

Туз әзерләү кисү очен бүлеп бирелгән үсеп утыручы агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәгә hәм махсус сортимент әзерләү очен

билгеләнгән ағачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү үздүрылган башка диләнкеләрдәге яңа киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручи ағачлардан туз әзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеше ағачның гомуми биеклегенен яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган ағачлардан туз әзерләнә.

Ағачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры әзерләү ел дәвамында ағачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал ағачлары яраклы.

Чыбык-чабык әзерләү.

Юан очының диаметры 4 см кадәр булган, киселгән нәзек ағач кәүсәләре, шулай ук ағачларның киселгән ботак очлары, юан һәм нечкә ботаклары чыбык-чабык була. Чыбык-чабык ике категориягә бүленә: 2-4 м һәм 4 метрдан да артыграк.

Ботак азығы әзерләү.

Терлекләр өчен ботак азығы дип 1,5 см кадәр юанлыктагы, яфраклы һәм ылыслы кайбер ағачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән һәм терлек азығы буларак кулланыла торган урман материалына әйтәләр.

Ботаказык әзерләү өчен яфраклы (каен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тирәк, корычагач һәм башкалар) һәм ылыслы (асылда чыршы) токым ботаклары кулланыла. Ботаклардан терлек азығы әзерләү өчен жәй көне нигездә яфраклы токым ботаклары, ел дәвамында – ылыслы токым бәбәкләре кулланыла.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайланма һәм тоташ кисуләрне үткәргәндә кисеп аударылган ағачлардан гамәлгә ашырыла.

Чыршы, пихта, нарат ботаклары әзерләү.

Ак чыршы, нарат, чыршы ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләре барышында диләнкедә киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым ағачлары әзерләү.

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән ағачларны әзерләү, беренче чиратта, маҳсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Ағач материалы әзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы ағачларны әзерләү, шул исәптән киселгән ағачларның очларыннан рөхсәт ителә.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандағы аяқ асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалығы терлекләре өчен азық һәм

асларына салу материалы сыйфатында ярдемче материал буларак һәм компост әзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгәндә эйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

Урмандағы аяқ асты япмасын жыю бер үк мәйданда биш елга бер мәртәбә генә рөхсәт ителә. Урмандағы аяқ асты япмасын жыю өлешчә, бөтен катламын алмыйча гына гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандағы аяқ асты япмасын жыю, бу елда коелачак яфраклар һәм ылыс, шулай ук япма табигый ашлама хасил итсен өчен, жәй азагында, әмма яфраклар коела башлаганчы ук башкарылырга тиеш.

Урманнардагы табигый һәм башка объектларны саклау функциясен башкаручы катламнарны жыеп алу тыела.

Урман кишәрлекләрендә ағачларны әзерләү (казып алу) I яшь классындағы ылыслы утыртмаларда, I һәм II яшь классындағы яфраклы утыртмаларга карата гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында куакларны әзерләү (казып алу) уртacha куелыктагы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торған токым бик күп булган өлештә башкарыла. Эзерләнә торған төрнен калган куаклары саны бер гектарга кименде 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыклар әзерләү.

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүләп бирелгән полосаларда, торбауткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торған башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән ағачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак, тал h.б.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм куаклыклар әзерләнә.

Ағач яшеле әзерләү.

Ағач яшеллегенә яфраклы һәм ылыслы токымнарның яфраклары, бөреләре, ылыслары һәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яңа чыккан ботаклары керә.

Ылыслы-витаминалы он житештерү өчен ағач яшеллеген әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләр барышында диләнкедә киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

Гражданнар тарафыннан үз ихтыяжлары өчен ағач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю тәртибе.

Ағач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләү һәм жыеп алу, чыршылардан һәм яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токымнардан кала, РФ УК 11 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Ағач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләүне һәм жыеп алуны чикләү РФ УК 27 ст. белән билгеләнә.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләүгә һәм жыеп алуға карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 өл. кагылмый.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләү һәм жыеп алу тәртибе Россия Федерациясе субъекты законы белән билгеләнә.

Чырши, пиҳта, нарат ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ кисүләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Агачларның кабығын һәм кайрысын әзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы.

Корыган һәм жил аударган каеннардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы әзерләү бары тик агымдагы елда киселергә тиешле агачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

Мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен, шулай ук терлек азығына ботаклар һәм куаклыклар әзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук янғынга каршы, урман хужалығы һәм урман әзерләү билгеләнгән ведомство юлларының бүләп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп, урман хужалығы чараларын гамәлгә ашырганда киселгән агачлардан башкарыла.

Яңа ел бәйрәмнәренә чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны әзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә. Эзерләү урыны вәкаләтле орган белән язмача рәвештә килештерелә.

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, агач материалы әзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү рөхсәт ителә.

Мүк, урмандағы аяқ асты япмасын биш елга бер мәртәбәдән ешрак булмаган құләмдә шул бер үк мәйданда вәкаләтле орган белән килештереп жыю рөхсәт ителә. Мүкне, урмандағы аяқ асты япмасын жыю өлешчә, барча катламына тәшмичә генә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандағы аяқ асты япмасы жәйге чор тәмамланганда, ләкин, яфрак коельип, соңғы ел ылыслары урман туфрагына табигый ашлама хасил итсен өчен, яфрак коела башлаганчыга кадәр жыела.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым

төрлөрен әзерләгендә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендағы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законында билгеләнгән таләпләр:

Туз әзерләү эшләре кисү өчен арып чыгарылган утыртмалар арасында, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал ызаннарында, минераллаштырылган полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман ташу юлларында һәм башка, агачларны саклау таләп ителми торган мәйданнарда) үсеп утыручы агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисуләр уздырылганда диләнкеләрдәге яңа кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү язғы-җәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше агачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләнә.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры әзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла.

Чыбык-чабык әзерләү агач материалы әзерләү һәм урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре нигезендә башкарыла.

Ел дәвамында ботаклардан терлек азығы әзерләү өчен агач-куак токымнары кулланыла.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайланма һәм тоташ кисуләрне үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Нарат һәм чыршы ботаклары әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләре барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 34, 35 статьялары, 05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу кагыйдәләре, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Азық-төлек урман ресурсларына қыргый жимешләр, жиләкләр, чикләвекләр, гәмбәләр, орлыклар, каен суты һәм башка урман ресурслары керә.

Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай

ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтыяжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшқуарлык эшчөнлеге максатларында азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга қадәрге чорга төзелә.

Шәхси ихтыяжларда азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 5 таблицада күрсәтелде.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик чараптар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чараптар дип танылган кыргый үләннәрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендалаучы гражданнар һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

2) зарурлык туганда урман инфраструктурасы төзү (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);

3) бирелгән урман кишәрлекләрендә киптергечләр, гөмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы корылмалар урнаштырырга;

4) әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенен урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендалаучы гражданнарның һәм юридик затларның бурычлары:

5) урманнарны үзләштерү проекти төзү;

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти һәм әлеге урман хужалығы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) гражданнарның сәламәтлегенә, эйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

9) урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм янадан үсеп китүенә, шулай ук су объектларына һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләрне чикли торган ысууллар ярдәмендә файдалану;

10) урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен үтәу;

11) урманнарда санитар иминлек тәэмін итү максатларында санитар-савыктыру چарапарын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү, урманнарны чұп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистарту);

12) ел саен урман декларациясе, шулай ук урманнардан файдалану турында хисап, урманнарны билгеләнгән тәртиптә саклау һәм ялау турында хисап тапшыру;

13) Россия Федерациясе законнарында каралған башка вазыфаларны үтәу.

2.4.1. Урманнардан азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча әзерләү һәм жылеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

Азық-төлек урман ресурслары әзерләгендә һәм дару үләннәре жыйиганда ел саен урманнардан рөхсәтле файдалануның рөхсәт ителгән күләмнәре 13 таблицада китереде.

13 таблица.

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләгендә һәм дару үләннәрен жылеп алганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренен төре	Үлчәу берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торған әзерлек күләме
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жилемләр: кура	т	20,3
	жир жилемләге	т	0,2
	Жәмғыс	т	20,5
2.	Гембәләр: ак	т	5,9
	майлы	т	6,4
	ал гембә	т	14,5
	кызыл гембә	т	1,7
	каен гембәсе	т	5,5
	гөреждәләр	т	3,0
	әтәч гембәсе	т	1,3
	баллы гембә	т	4,3
	Жәмғыс	т	42,5
3.	Агач сутлары: каен	т	4164,0
	Жәмғыс	т	4164,0
Дару чималы			
4.	Сары мәтрүшкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы,	т	0,3 (коры хәлендә)

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренен төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган әзерлек күләме
	акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы h.b.		

Жиләкләрнен, гөмбәләрнен һәм дару чималларының уңышы 99% очракта жирле халык тарафыннан үзләштерелә, рөхсәт ителгән хәстәрлек күләме китерелми.

2.4.2. Әзерләү һәм жыеп алу вакытлары

Кыргый жимешләр һәм жиләкләр әзерләү катый рәвештә билгеләнгән вакытларда гамәлгә ашырыла.

Кыргый жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү чорлары уңышның массакүләм өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүче ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кису тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысууллары аренда шартнамәсендә курсәтелә. Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәэмин итә.

Чикләвек әзерләгәндә агачларны һәм куаклыкларны кисү, шулай ук агачларга һәм куаклыкларга зыян сала торган ысууллардан файдалану рөхсәт ителми.

Гөмбәләрне әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары 13.1 таблицада курсәтелде.

13.1 таблица.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
		3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янгын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август- сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен жирдә үсә
Кызыл гөмбә	Июль-сентябрь	Яшь усак урманнарында һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Майлы гөмбә	Июнь-октябрь	Нарат урманнарында һәм яшь вак нарат урманнарында (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Сай торфлы-комлы туфраклардагы нарат урманнарында
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм яфраклы токым, аеруча зирек түмәрләрендә
Әтәч гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлык урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунғыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыларында, юл буйларында, паркларда
Йәнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

Дару үләннәрен әзерләү үсемлекләрнең үз вакытында терелүен һәм чимал запасының яңадан үсеп чыгуын тәэмин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

Бер үк аланда (урман утарында) дару үләннәре чималын кабат жыю бары тик билгеле бер үсемлек төренең чимал запасы тулысынча яңадан үсеп житкәч кенә рөхсәт ителә.

Дару үләннәренең кайсы да булса төре өчен чималны кабат әзерләү чорлары турында белешмәләр булмаганда, түбәндәгеләргә таянып эш итәргә кинәш ителә:

- 1) беръеллык үләннәренең чәчәк өлеше һәм жир өстендәге органнары («үләнне») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;
- 2) күпъеллык үләннәренең жир өсте органнары («үләнне») – 4-6 елга бер мәртәбә;
- 3) күпчелек дару үләннәре төрләренең жир өсте органнары – 15-20 елга бер мәртәбәдән ешрак түгел.

Төп дару үләннәре, аларны әзерләү урыннары һәм чорлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август- сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бәреләре	Март-	Утыртмалары

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
		апрель	
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыklар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык песи үләне	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланныры
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язғы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырыйлары, үзәннәр, аланны
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнәң өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренең тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эч йомшарта торган эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыklары һәм болыннар
Алтынбаш169	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыklары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыklар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар

Үләннәрнең атальшы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы hәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы hәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртмалары
Үти ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәс-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылышлы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, кәтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыклар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар, аланлыклар, болыннар
Зур кәтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юллар буенда, аланнарда, болыннарда
Ачы әрем	Өске чәчәк атучы өлеше, яфраклары	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Сукыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы hәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бәреләре, ылышы	Май-октябрь	Ылышлы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәkle миләүшә	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары

Үләннәрнең атальшы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гәмбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәгә	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләне үскән урыннар
Конғырт гөлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

Каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә 5 елдан да ким булмаган вакыт кала рөхсәт ителә.

Каен суты әзерләү сайланма кисуләр башкарыла торган утыртмаларда кирт салу ысулы белән гамәлгә ашырыла, кисүгә билгеләнгән агачлардан алу рөхсәт ителә.

Кисеп жибәру өчен тулылыгы кимендә 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачлы, бонитетның I-III классларына караган урманның сәламәт өлеше сайлап алына. Кисеп жибәргәндә күкрәк биеклегендәге диаметры 20 см һәм аннан да юанрак булган агачларны билгелиләр.

Агач тамыры башланган жирдән 20-35 см биеклектә канал бораулау эшләрен башкаралар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кирт салу тишекләре ясалган очракта, алар кәүсәнен бер яғында бер-берсенән, сут бер савытка агып төшәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

Агач диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары 13.3 таблицада китерелде.

13.3 таблица.

Агач кәүсәсенең диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

Агачның күкрәк биеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәрмә
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кисәргә бер ел калгач кирт салу рөхсәт ителә, түбәндәгечә басым нормалары булганда: 16-20 см – 1 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм аннан	3	

күбрәк		21-24 см – 2 канал 25 см һәм күбрәк – 3 канал
--------	--	--

Кирт салу чоры тәмамланганның соң, ағачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишекләр сағыз пастасы белән сылап куелырга яисә ағач бөке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известылы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп җибәрү каналлары дәрәжәсендә 10 см интервал белән ағач кәүсәсе әйләнесенең теге яисә бу ягына таба бораулана.

Әзерләү ағачның техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары

Дәүләт мәлкәтендә яисә муниципаль мәлкәттә торган урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе РФ УК 72 ст. 3 өл. нигезендә урманнарны азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану максатларында, РФ УК 36, 43-46 ст., 73.1 ст. 3 өл. З п. каралган очраклардан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төзелә.

Урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе срогы урман хужалыгы регламентында урманнардан файдалану буенча каралган срокка туры китереп билгеләнә.

2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Аучылык хужалыгы кыргый хайваннарның популяцияләре белән рациональ идарә итү һәм ел саен продукция алу рәвешендә урманнардан комплекслы файдалануга үз өлешен кертә.

Ау «Ау турында һәм аучылык ресурсларын саклау турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту турында» 2009 елның 24 июлендәгә № 209-ФЗ федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан аучылык хужалыгы алыш бару һәм ауны гамәлгә ашыру өчен файдалану РФ УК 25, 36 статьялары белән регламентлана.

Аучылык биләмәләре чикләренә хокукый режимында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару рөхсәт ителә торган жирләр кертелә.

2.5.1. Биотехник чаралар исемлеге һәм аларны үткәрү нормалары

Ел саен үткәрелә торган биотехник чаралар күләме 13.4 таблицада китерелде.

Аучылык хужалыгын алып барғанда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчэү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торған күләме
1	2	3	4
1.	Тозлыклар урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	30
	– КУЯН	данә	215
2.	Ашату чорында тозланган печән әзерләү	данә	
	– ПОШИ	тонна	5
	– АК КУЯН	тонна	5
3.	Ашату урыннары ясау		
	– КУЯН	данә	215
4.	Жимлекләр урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	30
	– КАБАН	данә	10
5.	Чуер ташлыклар кору	данә	100
6.	Азық қырлары ясау		
	– КАБАН	га	10
	Ашату өчен усак кису	данә	200

2.5.2. Аучылык инфраструктурасын урнаштыру буенча рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

1) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен тапшырылған урман кишәрлегендә (алға таба – урман кишәрлеге) аучылык инфраструктурасы объектлары төзу чараларын күрергә, шул исәптән:

а) законнардагы таләпләргә туры китереп, аучылык базалары, аучы йортлары, егерлық кордоннары һәм башка тұктап тору пунктлары ясарға;

б) көймә пристаньнары корырга;

в) қыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымына караган этләр өчен питомниклар, ату манарапары, тирлар, терлек азығы саклау урыннары, өстәмә ашату корылмалары, печән чабу урыннары, ызаннар, башка вакытлы корылмалар, төзелмәләр һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен төзекләндерү объектлары булдырырга;

г) законнардагы таләпләргә туры китереп урман юллары һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәкле башка линияле объектлар төзергә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга;

2) агач-ботаклардан терлек азығы (кайры, нәзек ботаклар, яшь ботаклар, кыйммәте аз булган агач һәм қуак токымнары яфраклары) һәм аучылык ресурсларына кертелгән жәнлекләргә һәм кошларга ашату өчен печән әзерләргә;

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарга һәм (яисә) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларына һәм аучылык хужалығы килешүләренә карши килмәсә, бүтән хокуклардан файдаланырга.

2.6. Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалану аларның урнашкан жирләренең билгеләнеше белән аңлатыла, бу эш урман фонды жирләрендә бары тик урман хужалығы мәнфәгатьләренә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалығында житештерү дип авыл хужалығы продукциясен, чималын һәм азық-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәрту буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авыл хужалығын үстерү туринда» 2006 елның 29 декабрендәге № 264-ФЗ 4 ст.).

Авыл хужалығында житештерүгә гадәттә авыл хужалығы чималын беренчел эшкәрту генә кертелә. Сәнәгатьтә эшкәрту авыл хужалығында житештерү дип санала алмый.

Шул максатта РФ УК 38 статьясындагы 2 өлеше белән авыл хужалығы алыш бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, эвеслекләр һ.б.ш.) төзү рөхсәт ителә.

Әлеге норма авыл хужалығын алыш бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалығы продукциясен сәнәгатьтә эшкәртүне гамәлгә ашырырга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел эшкәртергә дә.

Капиталь төзелеш объектларын төзөргә кирәк булганда авыл хужалығы товар житештерүчесенә урманнардан авыл хужалығы максатлары өчен генә түгел, ә агач материалы һәм башка төрле урман ресурсларын эшкәрту өчен дә урманнардан файдалану таләп ителә (РФ УК 46 ст.).

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдаланганда алынган продукция бер үк вакытта урман ресурсы булып та саналырга мөмкин.

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалану урманчылык территориясендә түбәндәгеләр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

1) гражданнар, шул исәптән әйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылық, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

2) хужалык итүче ширкәтләр һәм жәмгыятыләр, житештерү кооперативлары, дәүләт һәм муниципаль унитар предприятиеләр, бүтән коммерция оешмалары;

3) коммерциясез оешмалар, шул исәптән кулланучылар кооперативлары, дини оешмалар.

Авыл хужалығы алып бару өчен гражданнар, юридик заттар урманнардан урман кишерлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалығы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (шул исәптән умартачылык) максатларында жир кишерлекләре гражданнарга түләүсез нигездә чоры билгеләнгән вакытка файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясе Жир кодексында һәм Россия Федерациясе Гражданлык кодексында билгеләнгән очракларда сервитут билгеләнә.

Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлығының «Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерыгы белән билгеләнә.

Элеге Кагыйдәләрдә авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган гомуми нигезләмәләр һәм урманнарда алып барыла торган авыл хужалығы эшчәнлегенең аерым төрләрен билгеләүче махсус таләпләр бар.

Авыл хужалығы алып бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишерлекләрендә тыела.

Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус яланучы урман кишерлекләрендә авыл хужалығын алып бару тыела.

2.6.1. Печән чабу, авыл хужалығы терлекләре коту, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалығы күльтуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишерлекләре мәйданнары турында белешмәләр, шулай ук тиешле нормативлар

Печән чабу

Печәнлекләрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләрнең тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәҗәсе, печән әзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннең төп төрләре, аның проектив капламы, куелыгы, уңышлылыгы, сыйфаты. Печәнлекләр мәйданының 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип, 20%тан артыгын түмгәкләр каплаган булса – түмгәkle дип, табигый һәм чәчелгән үләннәр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлекләр дип санала, анда үләннәрне механика ярдәмендә жыярга мөмкин.

Печән уңышын бәяләү: 10 ц/га һәм аннан да күбрәк – яхши, 6-9 ц/га – уртacha, 1-5 ц/га – начар.

Печән чабу жырләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

урман утыртылмаган диләнкеләр, ачыклыклар һәм урман жирие капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнарны торғызу мөмкин булмаган жирләр;

яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;

реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

13.5 таблица.

Печән чабу жирләренә сыйфатлама

Печән чабу тибы	Урнашу урыны	Үләне	Печән чабу тибының сыйфаты
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизeler-сизелмәс субулұ урыннары	Карчыга үләне, тубылғы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхши
Түбән уртacha-артык дымланган	Кин үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртacha
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалығы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жириләрен исәпкә алу.

Махсус сакланучы табигать территорияләрендә, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, эрозиягә каршы урманнарда һәм махсус якланучы кишәрлекләрдә урнашкан урманнардан кала, бөтен урманнарда да терлек көтү рөхсәт ителә.

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

үсемлек очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;

урман орлыклары үстерү, чыршы, тал, тирәк һәм чикләвек плантацияләрендә;

табигый торғызуга ярдәм итү чаралары уздырыла торган кишәрлекләрдә;

– очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м.) яшь урман утыртмаларында;

ылыслы һәм каты яфраклы токымнарны торғызу өчен билгеләнгән, урман утыртмалары белән капланмаган жирләрдә;

су һәм жир эрозиясе белән заарлаган жирләрдә.

Авыл хужалығы терлекләренен хужалары түбәндәгеләрне тәэммин итә:

урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен һәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен заарламас өчен киртәләп ала;

авыл хужалыгы терлекләрен көтүче көтә (каймалы көтүлекләрдән һәм бәйләп қуодан гайре).

Кәжә көтү бары тик авыл хужалыгы терлекләренең хужалары тарафыннан алдан киртәләнгән урман кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителә.

Көтүлек категорияләре һәм аларның азық продуктлылығы

Көтүлекләрне төрләргә бүлгәндә, тәбәк шкалаларыннан файдаланып, үләннәрнең проект капланышын, төп төрләрен, аның қуелыгын, өстенлек итүче үсемлек төрләрен һәм аларның сыйфатын күрсәтәләр. Алар булмаганды түбәндәгеләргә нигезләнергә мөмкин:

яхши жирләр – яхшыртылган һәм су баса торган, кузаклы-бөртекле компонентлар (60% һәм аннан да күбрәк) өстенлек итүче кишәрлекләр; үләннән проект капламы – 60% һәм аннан да күбрәк;

начар жирләр – табигый һәм каты сабаклы үлән басып алган (60% аннан да күбрәк) (эре башаклы үлән, камышлық, ситник) кишәрлекләр; башка үлән компонентларының проект капламы 50%ка кадәр.

13.6 таблица.

Терлек көтүнен 1 баш терлеккә якынча чор нормалары, га

0.5-0.6 тулылыктагы каен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы саф каенлыклар	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман утыртмалары (1 баш мөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклыклар һәм шытыннар булмаган кисенте урыннарында	0.75

Умартачылык

Бал бируге бал кортлары өчен азық сыйфатында агачлары, қуаклары яисә үләнле-куаклы ярусы составында бал бирә торган үләннәре булган урман кишәрлекләре кулланыла.

Умарта ояларын һәм умарталыкларны урнаштыру өчен урман кишәрлекләре ин беренче чиратта урман читләреннән, ачық урыннарда һәм урман үсентеләре капламаган башка жирләрдән бирелә.

1000нән артык төрле күпләгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары нектар һәм серкә жыя. Аларның бер ишесе – беренче дәрәҗәле, икенчеләре икенче дәрәҗәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча кин таралган бал бируге үсемлек төрләренә тасвирлама ясалы.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлығы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
урман чикләвеге	20.04	6-9	И*
Жилдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә қүкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәнгө	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	И*
Суқыр кычыткан	24.05	45	100
чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләге	май	30	И*
Татар өрәнгесе	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
зелле	май	20	И*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Кыр шалфее	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	И*
Урман курасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юкә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала үләне	25.06	30	200-300
җир жиләге	июнь	20	10
Тычкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дарулык шалфей	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала үләне	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П* – табыш алу буенча тотрыклылык тибы билгеләнде.

13.8 таблица.

Юкә чәчәк атканда жыеп алырга мөмкин булган бал, кг/га (гомуми бал продуктлылыгыннан 30%)

Яше,	I-II бонитет	III бонитет	IV-V бонитет
------	--------------	-------------	--------------

ел	тулылығы					
	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0
20	29	32	22	25	11	14
30	115	137	86	104	65	76
40	155	187	133	162	104	126
50	190	223	169	198	137	162
60	216	248	198	227	166	191
70	227	270	205	245	184	216
80	227	270	216	259	194	230
90	205	248	209	252	187	223
100	198	230	198	230	173	198
110	176	209	173	205	137	166
120	162	190	155	184	115	137
130	140	165	133	155	97	115
140	126	148	112	133	83	97
150	108	130	94	115	68	83

Башка токым утыртмаларындағы юқәлекләрнең һәм юқәнең бал продуктлылығы

13.9 таблица.

Нормаль юқәлекләрнең продукт бирүчәнлеге

Яше	Утыртмаларның тулылығы		
	1,0-0,8	0,7-0,6	0,5-0,3
20	6.45	6.24	5.04
30	28.12	27.73	22.87
40	43.35	42.49	35.32
50	53.09	52.04	42.98
60	61.52	60.25	49.93
70	66.44	65.14	54.03
80	59.04	67.25	56.05
90	67.29	65.96	54.50
100	62.11	60.65	50.57
110	55.49	54.24	45.13
120	48.72	47.71	39.57
130	41.30	40.43	33.67
140	35.18	34.47	28.63
150	30.08	29.34	24.46

Төрле утыртмалар составында юқәнең бал продуктлылығын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

$$M = N \times 0.1K \times C \times S, \text{ биредә}$$

M – кишәрлектә юқәнең бал продуктлылығы;

N – 1 гектарга карата бал продуктлылығы (табл.);

K – утыртмалар составында юқә коэффициенты;

C – юқәнең чәчәк ату озынлығы, көннәр (14 көнгә тигез кабул ителә);

S – бүлемтек мәйданы.

Гомуми мөмкин булган нектар запасын билгеләгәндә бал кортларының нектарның ин күбе 30%ын гына жыеп алын исәпкә алырга кирәк.

Тагын шунысын да искәртергә кирәк, районнарда нектар пробалары сайлап алу һәм үсемлекләрнең һәм биләмәләрнең бал продуктлылыгын ачыклау белән берлектә алыш барылучы умарталык кишәрлекләренең бал продуктлылыгын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шушы максатлар өчен әзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафыннан гына башкарылырга мөмкин булган, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

Авыл хужалыгы культуралары үстерү

Авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеге алыш бару өчен, аларда урман торғызы эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманның булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык урыннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

Авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алыш бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрохимиатлар белән сак эш итү турында» 1997 елның 19 июлендәге № 109-ФЗ федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалыгы алыш бару өчен урманнардан файдалануның гамәлдәге хокукый җайга салынышына урманнара авыл хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар естәмә булып санала:

- 1) гражданнарың сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;
- 2) урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарың торышына һәм аларны торғызуга карата, шулай ук су һәм башка төрле объектларга тискәре йогынтыны булдырмау яисә чикләү.

Урманчылык территориясендә төньяк боланчылык, марал үрчетү, балыкчылык гамәлгә ашырылмый.

2.6.2 Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеке	Ел саен рөхсәт ителүче куләм
1.	Сөрүлектән файдалану	га	1
2.	Печән чабу	га/тонна	236 / 118

3.	Терлек көтү		
	а) урманда	баш/га	76/50
	н) утлавыкларда	баш/га	411 / 150
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә	га	65,7
	– үләннәр	га	618
	б) бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	– юкә	кг/га	100
	– үләннәр	кг/га	100
	в) умarta оялары күләмен тәэмин иту мөмкинлеге	күләме	698

2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Россия Федерациясе урман законнары нигезендә фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, башка фәнни оешмаларга, белем бирү оешмаларына арендага бирелә.

Урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торғызу өлкәсендә укыту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торғызуга өйрәтү һәм башка чараптар өчен тәжрибә мәйданчыклары), укучыларга тәжрибәдә ныгыту өчен максус белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәклө объектларын төзү һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану әлеге Урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекти нигезендә тормышка ашырыла.

Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

махсус тамгалар, мәгълүмати һәм башка төрле, мәгариф эшчәнлеге, фәнни-тикшеренү эшләре гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган күрсәтмәләр урнаштыру;

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кису;

урман инфраструктурасын төзү;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләрен өзөрләү, аларның нәтиҗәләрен тәжрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә керту максатларында урманнарны саклау, яклау, торғызу һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укыту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектинда каралган бүтән төрле эшләр.

Урманнарны фэнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәге очраклар булмаска тиеш:

тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлекен һәм андан читтәгә территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм андан читтәгә территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизминарың тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәгә юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

Фэнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэммин итә:

урман кишәрлекен, аның янәшесендәге урман алланнарын, ясалма һәм табигый су ағып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жимерелгән юлларны, киптерү канавларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын торгыза;

әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янғыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар күрә.

Фэнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан рөхсәтле файдалану вакытлары әлеге Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу вакыты белән чикләнә.

Урманнардан фэнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланучы дәүләт учреждениелще, муниципаль учреждениеләр, башка фэнни оешмалар, мәгариф оешмалары хокуклы:

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлеге, фэнни-тикшеренү эшчәнлеге гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган махсус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрле күрсәткечләр күярга;

фэнни һәм мәгариф максатларында урман агачларын кисәргә;

РФ УК 13 ст. 1 өл. нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясарга;

фэнни-тикшеренү, тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтиҗәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә керту максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, янарту буенча тәжрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

урманың экологик системасына йогынтысын өйрәнү өчен химик, биологик һәм башка төрле чараларга сынаулар уздырырга;

фэнни һәм уқыту-тәжрибә базасы объектлары булдырырга һәм алардан файдаланырга;

егэр аларны тормышка ашыру Россия Федерациисенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланучы дәүләт учреждениелшре, муниципаль учреждениеләр, башка фәнни оешмалар, мәгариф оешмалары бурычлы:

РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзү;

урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торғызу буенча чараптар уздырырга; урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарың торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу қүренешләрне чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

урманнарда янгын куркынычсызылыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

РФ УК 26 ст. 2 өл. ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшыру;

РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 91 ст. 4 өл. ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өл. каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшырырга;

2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

Рекреация эшчәнлеге РФ УК ял итү, туристлык, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишәрлекләре бируне таләп итә, эмма урман ресурсларын җыйимауны күз алдында тота торган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгән урман кишәрлекләрендә кирәклे урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 41, 13 ст.).

Рекреация эшчәнлеген оештыру үзенчәлекләре 21.02.2012 № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрендә (алга таба – Кагыйдәләр) бәян ителә.

Урманчылык урманнары ландшафтларының төркемнәре һәм типлары буенча түбәндәгечә бүленгән, аның күрсәткечләре 14.1 таблицада китерелде.

14.1 таблица.

Ландшафт төркемнәре һәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомык агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биекләктә булган шытымнар һәм урманчык ярусын исәпкә алыш, вертикаль йомылган агачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә- 0,7-0,6)
	1,5 метрдан биегрәк үсентеләр	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә куаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки куаклыклары торғызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куелыгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-куаклык үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

Рекреация басымы билгеле бер вакыт эчендә (сәгать, көн, ай, чор, ел) урманнарының бер берәмлек мәйданында (1 гектарда) ял итүче кешеләр саны белән билгеләнә.

Урман утыртмаларына ин көчле рекреация басымы елның жылы вакытына туры килә, гәрчә кайбер спорт төрләре кышын да гамәлгә ашырыла.

Түбәндә урман кишәрлекләрен бәяләү, утыртмаларга рөхсәт ителүче рекреация басымы шкалалары һәм урман кишәрлекләрен рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага тапшырганда урман кишәрлекләрен әзерләгендә территорияләрне төзекләндерү буенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары китерелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирәлекенең рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше	1

нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне җайга салу таләп ителми.	
Урман тирәлеге сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм ағачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) яшәрлек, уртacha куелькта, 20%ка кадәр заарланган һәм кипкән нөсхәләре бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы бераз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; ағачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген җайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм ағачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфыләнгән, кәүсәләре 10% ка кадәр механик заарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яштәге) зәгыйфыләнгән, уртacha куелькта яисә сирәк, 21-50% заарланган һәм зәгыйфыләнгән нөсхәләр. Ағачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә һәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән ағачлар бик күп, мәйданының 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив җайга салу таләп ителә.	3
Ағач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, ағачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик заарланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре заарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннән проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкил итә). Тамырлары шәрәләнгән ағачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшәмәсе юк, мәйданының 41-60% өлешендә туфрак минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген катгый рәвештә чикләү зарури	4
Урман тирәлеге деградацияләнгән; ағачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, ағачлары нык зәгыйфыләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик заарланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннән проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп ағачларның тамырлары шәрәләнгән һәм заарланган. Мәйданының 60%ыннан артык өлешендә туфрагы минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Классы (балл), санитария-гигиена яғыннан бәяләү буенча
Кишәрлекнәң торышы яхшы санитар хәлдә, навасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкеч бәжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән күе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1

Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, бераз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, нава бераз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шуулар була яисә бөтөнләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән агач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьерлар һәм чокырлар бар, нава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгәле урын, техноген шау-шуулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, утеп чыкмаслык куельыклар бар	3

Искәрмә: билге кишәрлекнең санитар торышын дайми рәвештә күзәтүләр нәтиҗәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Тотрыклылык класслары	Агымдагы коелу процессларының куләме (корый торган агачлар һәм саф коры- сары)	Гомуми кору куләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләнү очраклары	Зәгыйфыләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфыләнгән	Корып кубу куләме табигый кору куләменнән 2 һәм андан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якын өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфыләнгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән
Бони- тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының куләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору куләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы

Искәрмә:

2 нче биологик тотрыклылык классына караган агачлыкларда – сайланма, 3 нchedә тоташ санитар кисүләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле эмерләр булмаганда).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылық классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатьләндерерлек булмаган утыртмалар мәйданын тәшкил итә.

Үтүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртacha

3 – начар

Күрүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртacha

3 – начар

14.1.4 таблица.

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, аланныар), яхшы дренажланган эйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр мәйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек һәм усак катнашындағы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге һәм зурлығы уртacha, куе, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булганды. Кишәрлек өлешчә чүп-чар белән тулган (гектарына 5 куб метрга кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыклар басып алган кишәрлекләр
3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылышлылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тulu дәрәжәсе: гектарына 5 куб метр һәм аннан да күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгә күрсәткечләрне исәпкә алыш уздырыла:

1) жирлектәге торышы, туфрагының дымлылыгы, үтеп йөрүчәнлек дәрәжәсе;

2) кишәрлекнен зурлығы һәм конфигурациясе;

3) урман кырыларының һәм жирлекнен, эйләнә-тирәдәге ачык урыннарның гүзәллеге;

4) агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларның урнашу холкы;

5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;

6) сұлыкларның қуләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирәсендәге үсемлекләрнең холкы, су өслегенен ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сұлыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

Рекреация басымына карап, урман кишәрлекләреннән ял итү өчен файдалану режимы түбәндәгечә булырга мөмкин:

1) ирекле – гектарына 5 кешелек басым булганда (тыныч ял итү өчен аз төзекләндерелгән зона);

2) уртacha-жайга салына торган – гектарына 6-20 кешелек басым булганда (актив ял итү өчен рекреация объектлары белән житәрлек дәрәҗәдә тәэммин ителгән зона);

3) катый рәвештә жайга салына торган – гектарына 20 кешедән артык басым туры килгәндә (актив ял итү өчен аерым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгә бәйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгына бәйле
<i>I. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый яңартылуға булышу	+	+	+
	Үсентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәгә һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисуләре	+	+	-
3.	Башка төрле кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренә торган урыннарда	+	-	-

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгэ бэйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгына бэйле
	рекреациялэү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлеклэрне юкка чыгару			
	Ял иту һәм төзекләндерү объектларын төзу өчен мәйданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм қуаклыklар утырту, тубәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклыгын арттыру	+	+	-
	Урманны тортызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкциялэү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карал тоту	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлык килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату мәйданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялышлар ясау һәм элеп кую	+	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр керту	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндерү</i>				
1.	Юл-сукмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзу	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау мәйданнарын ясау	+	+	-
4.	Ял иту мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгэ бэйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгына бэйле
5.	Кече архитектура рэвешлэрен һэм урман-парк җайлланмаларын төзү һэм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мэгълүмтэ	+	+	+
7.	Күрсәтмэле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жэйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һэм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндерү обьектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+

<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергэн һэм картайган утыртмаларны кисү	-	-	-
2.	Урман торгызуга бэйле агач кисүлэр	-	-	-
3.	Печэн чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбэләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

Искәрмә: «+» тамгасы – файдалану рөхсәт ителэ;
 «-» тамгасы – файдалану рөхсәт ителми.

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бэйле зона кварталларының һэм (яки) аларның өлешләренең исемлеге

Кишәрлек урманчылыклары буенча рекреация эшчәнлеге зонасының кварталлар исемлеге әлеге регламентның 5 таблицасында китецелдэ.

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бэйле зона территориясен вазыйфаи зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгечэ бүлгәләнэ:

1. Интенсив файдалануга бэйле;
2. Уртacha файдалануга бэйле;
3. Оешкан рэвештэ ял итүгэ бэйле;
4. Резерватлы;
5. Заказник;
6. Катгый режимлы;
7. Хужалыкка бэйле.

2.8.4. Урман кишерлекләрендә вакытлыча төзелгән корылмалар исемлеге һәм аларны төзекләндерү нормативлары

14.1.6 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда территорияне төзекләндерү нормалары (гомуми мәйданың 100 га буенча)

№ п/п	Төзекләндерү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бәйле
		Актив ял	Һава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) кинлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	—
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кинлегендә булган юллар	1,8	0,5	—
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш күшүлгән автотукталышлар (данә)	0,25	0,03	—
4.	Жәяүләп йөри торган сукмаклар (чм)	—	0,04	—
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынга исәпләнгән пикник өстәлләре (данә)	7	0,6	—
7.	Яңғырдан ышыклану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азық әзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	—	—
10.	Чүп жыю жайланмалары (данә)	3,5	—	—
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	—	—
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	—	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коеңип, кызына торган урыннар, м ²	90	15	—
14.	Пляж кабиналары (данә)	0,18	0,02	—
15.	Беседкалар (данә)	0,17	—	—
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Куренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палаткалар кую урыннары, м ²	50	—	20

2.8.5. Урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану параметрлары һәм чорлары

Урманнарда рекреацияләү эшчәнлеге урман законнарының хокукий-норматив актлары нигезендә расланган Урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр карала:

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен аерип чыгарыла торган урман кишәрлекләренең зурлығын билгеләгендә, урман утыртмаларына зыян салынмау шартларын үтәп, урман экосистемаларына карата булган оптималь рекреация басымына таянып эш итәргә кирәк;

урманнардан ял итүне, туристлық, физкультура һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затлар туристлық станцияләрен, туристлық сукмакларын һәм трассаларын ясарга, мәдәни-массакүләм чараларны, жәяуләп, велосипедта һәм чангыда шууларны, сынлы сәнгать белән шәгыльләнүләрне, кызыксындырыгыч һәм экологик экспедицияләр үткәрүне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткәрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивальләрен һәм күнегүләр ясау өчен жыелышуларны, шулай ук аерым рекреацияләү эшчәнлеге төрләрен оештырырга мөмкин;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясына караган объектлар, су объектлары сакланырга тиешле;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысууллар ярдәмендә башкарыла;

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданнарның урманнарда булу хокуқын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарьларны саклау пункtlары h.b.) торғызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндөрүләр (юл-сукмак чөлтәрләрен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлагларны, утыргычларны, яңғырдан саклаучы әвеслекләрне, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әржәләр һәм башка төзекләндөрү элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнарны тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндөрү максатларында урманнарны үзләштерү проекти нигезендә карап тота;

вакытлыча корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан да элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә, әгәр бу хәл Татарстан Республикасы урман планында билгеләнгән булса;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнарда объектларны төзү максатларында урман утыртмаларын урманнарны үзләштерү проекти нигезендә кисү рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда тапшырылган урман кишәрлеге чикләреннән тыш урман утыртмаларын,

үсемлек капламын һәм туфракларны заарлау, тапшырылган урман кишәрлеген һәм аңа янәшә урнашкан территорияләрне көнкүреш калдыклары, башка төр калдыклар белән чүпләү, транспорт чаралары һәм башка төр механизмнар белән ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар белән керү рөхсәт ителми.

Халыкка массакүләм ял иту өчен, кече архитектура рәвешләрен урнаштыру һәм ял иту һәм тәмәке тарту урыннарын ясау юлы белән, уңайлы шартлар тудыру урман экосистемаларының экология шартларына тискәре рекреация йогынтысын киметергә мөмкинлек бирәчәк.

Урман сукмакларыннан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталъ төзелеш объектларын урнаштырмыйча гына, урманчылык территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру рөхсәт ителә.

Урманнар кешеләрнең ялын, туристлыкны, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру максатында файдаланылырга мөмкин.

Рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылырга, башка затларга – арендага бирелергә мөмкин.

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 30.06.2007 № 417 каары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызылыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 каары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызылык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэмин итәргә кирәк.

Янғын чыгу куркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакүләм чаралар үткәрү бары тик жирле үзидарә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә учак ягу һәм чүп жыю урыннары булдыру шарты белән рөхсәт ителә.

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үzlәштерү проекты төзү;

урманнардан урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә файдалану;

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсендәге һәм урман кишәрлекен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында каарда билгеләнгән шартларны үтәү;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарың торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләрне чикли торган ысууллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

РФ УК 21 ст. 6 өл. нигезендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган гидротехника корылмаларын төзү, үзgәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләү;

урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

РФ УК 26 ст. 2 өл. ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшыру;

РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшыру;

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токымга карый торган урман үсентеләре үстерүгә бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан) токымга караган урман утыртмаларына ясалма үстерелгән, билгеләнгән сыйфатламаларына ярашлы агач үстерү алар хисабыннан тәэммин ителә торган урман утыртмалары кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары капламаган жирләрдә һәм урманның булмаган жирләрдә) ясалырга мөмкин. Урман плантацияләрендә урман утыртмаларын кисү һәм урман утыртмаларына кирт салу эшләрен башкару чикләмәләрсез рөхсәт ителә (РФ УК 42 ст.).

Гражданнарга, юридик затларга урман плантацияләрен ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләре – РФ УК нигезендә, жир кишәрлекләре – жир законнары нигезендә арендага тапшырыла.

Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе урман плантацияләре ясау максатларында РФ УК 72 ст. 3 өлеше нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә.

Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; кыйммәтле урманнарны; махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны.

2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман жимешләре, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуңа охшаш урман ресурслары алуға бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урман булып житешмәгән диләнкеләр, аланныар һәм урман культураларын утыртканчыга кадәр урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшкә яраклы үзлеге беткән торфлыklar h.b.) жирләр файдаланыла.

Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин.

РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациисе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен файдалану тыела.

Плантациядә азық-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

Кыргый азық-төлек һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуға карамастан, соңғы 20-30 елда кайбер төр жиләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрне һәм гөмбәләрне ясалма үстерү тенденциясе барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә үстерелгән продукциянен үзкыйммәте халыктан жыелган шул ук төр кыргый үсемлекләрне сатып алу бәяләренә караганда кимрәк чыга.

Плантацияләрдә барлык төр эшләрне дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән әзерләүне дә, бер берәмлек мәйданнан уңышны арттырып, һава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянен сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда ин продуктив үсемлекләрне сайлап алырга һәм аларда жимеш бирү һәм эксплуатацияләү (ягъни культураштыру) өчен оптималь шартлар тудырырга мөмкин.

Культивацияләнергә мөмкин булган һәм культураны гамәлгә керткәндә үзлекләрен югалтмый торган үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

Өлкә шартлары түбәндәге плантацияләрне ясау өчен яраклы: кара миләш (арония), сырғанак, гөлжимеш, кара карлыган һәм башка азық-төлек үсемлекләре, дару үләннәре, гөмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

Хәзерге вакытта, сатып алу бәяләре бик югары булганда, акчаны плантацияләр булдыруга тотарга тәкъдим итәргә мөмкин.

Гөлжимеш плантацияләре өчен ин яхши туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм күе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3x1,5 м

итеп казылган чокырларга яки буразналарга гөлжимеш утырту эше башкарыла, шуши рәвешле башкарылган плантацияләренән уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

Урманчылыкларда ясалма алым белән гади вешенка гөмбәсө үстерергә мөмкин. Бер тонна гөмбә житештерү өчен лабораторияләрдә үстерелә торган инокулянт йоктырырга һәм плантациягә 25-30 см озынлыктагы һәм 22 см диаметрлы 700 усак кисәге утыртырга кирәк, өч ел эчендә бер тонна гөмбә алырга мөмкин булачак.

2.11. Урманнардан урман үсентеләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман үсемлекләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү урманнарны торғызу һәм урман үрчетү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

Урман үсентеләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, башка затларга арендага тапшырыла.

Урман үсемлекләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану урманчылыкның яисә урман паркының урман хужалыгы регламентлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ УК 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданнарның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектин үтәмәве урман кишәрлекенән аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлекенән дайими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукуны мәжбүри туктату өчен нигез була.

Урманнардан файдалану урман кишәрлекләрен биреп яки бирмичә, урман ресурсларын алыш яки алмайча гамәлгә ашырыла.

Урманнардан файдаланучы гражданнар, юридик затлар РФ УК 25 статьясында каралган тәртиптә, гражданлык законнары нигезендә үзагачка һәм алынган башка урман ресурсларына карата милекчелек хокукуна ия булалар.

Урман үсентеләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану РФ УК 27 ст. нигезендә чикләнергә мөмкин.

Урман үсентеләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары һәм бурычлары

Урман үсентеләренән утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

1) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны ғамәлгә ашыру;

2) РФ УК 13 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;

3) РФ УК 39.1 ст. 2 өл. нигезендә тапшырылган урман кишәрлекләрендә теплицалар, башка корылмалар һәм төзелмәләр урнаштыру;

4) әгәр дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның бурычлары:

1) РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзergә;

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны туфрак эрозиясе барлыкка килүне чикли торган, урманнарны алга таба торғызуга карата, шулай ук су объектларына һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны юкка чыгара яки чикли торган ысууллар ярдәмендә ғамәлгә ашыру;

5) урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

6) РФ УК 26 ст. 2 өл. нигезендә ел саен урман декларациясе тапшыру;

7) РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшыру;

8) РФ УК 60 ст. 1 өл., РФ УК 91 ст. 4 өл. 9 п., РФ УК 91 ст. 2 өл. шул ук пункты нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

9) РФ УК 91 ст. 2 һәм 4 өл. нигезендә билгеләнгән тәртиптә документлаштырылган мәгълүматларны дәүләт урман реестрына тапшыру;

10) Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануга карата таләпләр

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарга буленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану РФ УК 60.15 статьясы нигезендә тыела.

2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман кишәрлекләреннән жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен (РФ УК 43 ст.) файдалану РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ УК 21 статьясы нигезендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урманнардан файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла. Урман урнашкан башка категория жирләрендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү башка федераль законнарда билгеләнгән очракларда шушы жирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйсез объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча башка барлык очраклардагы кебек үк, эшләр тәмамланганнан соң файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиеш (РФ УК 21 ст. 6 өл.).

Урман утыртмаларын кисүләр күздә тотылучы урманнардан файдалану төренең бер өлеше булып торган очракларда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен урман кишәрлекләре аренда шартнамәсе нигезендә тапшырыла (РФ УК 43 ст. 2 өлеше).

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимиите органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмычыга файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлеше).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлекләренең аренда

шартнамәсе ун елдан кырык түгіз елга кадәр төзелә hәм аукцион үткәрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеши hәм 74 ст. 3 өлеши).

Урман кишәрлекләренең күрсәтелгән аренда чоры жир асты байлыклары турындағы законнарың таләпләрен исәпкә алып билгеләнә.

«Жир асты байлыклары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1 РФ законының 10 статьясында жир асты кишәрлекләре файдалануга билгеле бер вакытка бирелә дип билгеләнә:

- 1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;
- 2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүне жир асты байлыкларыннан нәтижәле файдалануны hәм саклауны тәэмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәрту чорына;
- 3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;
- 4) жир асты кишәрлекләреннән файдалану хокуқын вакытыннан алда туктатканда тапшырылган жир асты кишәрлекләреннән кыска вакытлы файдалану хокуку нигезендә файдалы казылмалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка.

Файдалы казылма ятмаларын эзләу hәм бәяләу яки эшләп чыгару эшләрен төгәлләу яисә ликвидацияләүгә бәйле чараларны башкару зарурлығы булган очракта, жир асты байлыкларыннан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозу очраклары булмау шарты белән, шуши жир асты байлыкларыннан файдаланучының инициативасы белән жир асты байлыкларыннан файдалану чорлары озынайтыла.

РФ УК 20 ст. 2 өлешендә урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару hәм файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдаланганда алынган үзагачка Россия Федерациясенең милекчелек хокуку билгеләнә.

Жир асты байлыкларыннан файданучылар агач өзерләүне гамәлгә ашыруны күздә тоткан очракларда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 елның 23 июлендәге № 604 карагында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару hәм файдалы казылма ятмаларын эзләу өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлыгының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

Бу норматив-хокукий актта урман кишәрлеген бирмичә генә эшләр алып баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлеге тапшырылмыйча жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен жир асты байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәҗәгать итүче) Тәртипнен 3 пунктында курсәтелгән дәүләт хакимияте органнарына яки жирле үзидарә органнарына язмача гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәҗәгать итүче хакында белешмәләр:

тулысынча hэм кыскартылган атальшы hэм оешу-хокукый рэвеше, урнашкан жире hэм почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат өчен;

фамилиясе, исеме, атасының исеме (соңғысы – булган очракта), яшэү урыны буенча адресы, шәхесен таныклаучы документ белешмәләре, – шәхси эшкуар булып торучы граждан өчен;

2) планлаштырылган эшләрне башкару өчен кирәkle урман фонды жирләренең урнашкан урыны hэм мәйданы, урманнардан файдалану нигезләмәсе hэм жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исеменнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булганда).

Дәүләт хакимияте органнары hэм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хезмәттәшлек юлы белән түбәндәгे документларны ала:

юридик затка карата Юридик затларның бердәм дәүләт реестрыннан өзөмтә;

физик затка карата Шәхси эшкуарларның бердәм дәүләт реестрыннан өзөмтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

жир асты байлыкларыннан файдалануга лицензиянең яисә дәүләт ихтыяҗлары өчен жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга дәүләт контракты булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала hэм атальшы эшләрне башкаруга рөхсәт бирү турында карап кабул ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару hэм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләрнең, э урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганды – агачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янғын булган жирләрнең, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы hэм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Атальшы максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыруның башка варианtlары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру биләнүче hэм янәшә торучы территорияләрдә эрозия процессларының үсешенә юл куймаска тиеш.

Тиешле объектларның сак hэм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кису урман кишәрлекен тапшыручи дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшлэр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләренән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызыларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындағы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яңа киселгән үзагачларны маxсус чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

урманнарны төzelеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарың бирелгән урман кишәрлегеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорииясендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшлэр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэмин итә:

файдаланыла торган урманнарны һәм аның янәшесендәге урман кырылларын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төzelеш, сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүп-чарлардан дайими рәвештә чистартып торуны;

житештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү кантуларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территорииясен төзекләндерү элементларын торгызуны;

Россия Федерациясе законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны тиешле эшләрне үтәү чорлары тәмамлану белән консервацияләүне яисә юк итүне һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләүне;

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар күрелүне;

сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм үткәрү, шулай ук хәрәкәт составын һәм йөкләрне яңа урынга күчерү максатларында квартал ызаннары, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалануны.

2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 44 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Сусаклагычларны, башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын, дингез портларын, дингез терминалларын, елга портларын, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ Су кодексының 1 ст. су объекты дип табигый яисә ясалма сулыкны, су ағып төшү урынын яисә суларның дайми яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характеристлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын аңларга киңәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртача зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткәру сәләтен көчәйтү, урман әзерләүне һәм житештерүнен бүтән төрен су белән тәэммин итү өчен корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру h.b. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очракларда сал ағызы каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнергә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлығы турында» 1997 елның 21 июлендәге 117-ФЗ номерлы федераль законның 3 ст. нигезендә түбәндәгеләр керә:

плотиналар, гидроэлектростанция биналары, суташлагыч, сужибәргеч һәм сучыгаргыч корылмалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләре, суда йөзүче шлюзлар, судно күтәрткечләр;

сусаклагычларның ярларын, елга ярларын һәм үзән төбен су басудан һәм жимерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл хужалыгы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау җайланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәэммин итү һәм су ағызы турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәэммин итүнен үзәкләштерелгән системасы объектларыннан тыш.

Сусаклагычлар, башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга

портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләу өчен урманнардан файдалану

РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның әлеге төре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзүгә, үзгәртеп коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйле.

Урманнардан күрсәтелгән максатларда файдаланганда агачларны, куакларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләу өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында (РФ УК 21 ст. 5 өл.).

РФ УК 21 ст. 4 өлеше нигезендә гидротехника корылмалары су законнарына туры китереп консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Су объектларын файдалануга тапшыру турында карап әзерләу һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2006 елның 30 декабрендәге № 844 каары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләу өчен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә туләүсез сроклы файдалануга тапшырылырга мөмкин.

РФ УК 72 статьясының 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 өлеше нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары каарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алыш кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимиите органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсе генә булса да үтәлмәгәндә мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карап кабул итәләр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында каарда тиешле карап кабул итүнен барлык нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрендә урнашкан урманнардан шуши рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокукуы Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану РФ УК 45 ст. нигезендә регламентлана.

РФ УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишәрлекләреннән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуки, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокуки (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокуки, шулай ук урман кишәрлекләреннән түләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокуки гражданлык законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, әгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендердеге № 223 боерыгы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганды – кисентеләре торғызылмаган, көек, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбән тулылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган мәйданнар кулланыла, күрсәтелгән максатларда башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка варианtlар булмаган очракта рөхсәт ителә.

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жир өсте һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буенdagы урман кишәрлекләрен су бастыра яки сазландыра торган очраклар булмаска тиеш.

Гражданнарың иминлеген тәэмин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү шуши зоналарың билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлекен файдалануга тапшырган дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан линияле объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасында урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлекен читтә янәшә урнашкан территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чарапарының һәм бүтән механизмнарының бирелгән урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасындагы юллардан гайре ирекле, билгеләнмәгән маршрут буенча узы.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэммин итә:

тапшырылган урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су ағып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жимерелгән юлларны, киптерү канаваларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торгыза;

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янғыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чарапар күрә;

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жимерелгән яисә пычранган жирләр Россия Федерациясе законнары таләпләренә ярашлы рәвештә рекультивацияләнергә тиеш.

Линияле объектларның саклык зоналарында барча киңлеге буйлап эрозия арту қуркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чәчү һәм (яки) куаклыклар утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазифасын үтәүче урманнарының (шушы юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 102 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жирләрендә һәм энергетика жирләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жирләрдә электртапшыру линияләре төзү өчен кирәkle урман фонды жир кишәрлеге зурлыгы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче нава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренең (РФ Хөкүмәтенең 2003 елның 11 августындагы № 486 карапы белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлекенең, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (Электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлекенең жир өслегендә багананың аркылы кисеменә тигез булган контур мәйданы буларак минималь зурлыгы билгеләнде.

Көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлекенең минималь зурлыгы түбәндәгечә билгеләнә:

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м

артмаган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләреннән кала, барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен;

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1,5 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м артмаган баганаларны урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре өчен.

330 кВ һәм аннан югарырак көчәнешле, конструкциясендә жиргә беркетелеп куела торган таяғы (тарттырып торучы жайланмасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренең минималь зурлыкларын барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслеге дәрәҗәсендә һәм таяныч жайланмасының (тарттырып торучы жайланмасының) тышкы контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен 1,5 м торучы контурлар мәйданы буларак билгеләргә рәхсәт ителә.

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр чөлтәрләренә хезмәт күрсәтүче элементе линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатында багана мәйданчыгын инженерия яғыннан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәэммин итү (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалыгы объектларының һәм электр энергетикасының электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәэммин итү өчен, әлеге урман кишәрлекләре составына кергән жирләрнең категориясендә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән файдалануда максус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенен «Электр чөлтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануда максус шартлар билгеләү тәртибе турында» 24.02.2009 №160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануна максус шартлар билгеләү кагыйдәләре).

Саклык зоналарында электртапшыру линияләрен һәм электр хужалыгының башка объектларын эксплуатацияләүдә куркынычсыз шартлар тәэммин итү һәм аларга зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгару максатларында территорияләрдән файдалануда максус шартлар билгеләнә.

Саклык зоналары чөлтәр оешмалары хисабыннан кисәту тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, әлеге тамгаларда саклык зонасының зурлыгы, тиешле чөлтәр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда маҳсус шартлар билгеләү қагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләрне үтәү зарурлыгы күрсәтелә.

Саклык зоналары чикләрендә чөлтәр оешмалары белән килештерү турында язмача рөхсәттән башка юридик һәм физик затларга түбәндәгеләр тыела:

биналар һәм корылмалар төзү, капиталь ремонтлау, үзгәртеп кору яки сүтү;

тау, шартлату, мелиоратив эшләр, шул исәптән жирләрне вакытлыча су бастыруга бәйле эшләр;

агачлар һәм куаклыклар утырту һәм кисү;

төпне тирәнәйтә, туфрак сосу һәм төяү-бушату эшләре, балык, судагы башка хайваннарны һәм үсемлекләрне су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

йөк белән яки йөктән башка вертикаль буенча ин биек ноктасыннан сулыклар аша электртапшыруның һава линияләре үтә торган урынның ин түбән ноктасына кадәр озынлыгы, шул исәптән ташу вакытында суның максималь күтәрелү дәрәҗәсен исәпкә алып, минималь дәрәҗәдә мөмкин булган озынлыктан азрак тәшкىл иткән судноларның үтүе;

йөк белән бергә яки йөктән башка юл өслегеннән исәпләгендә 4,5 метрдан биекрәк озынлыкта булган машиналарның һәм механизмнарның үтүе (электртапшыруның һава линияләрен саклау зоналарында);

0,3 метрадан тирәнрәк урында жир эшләре (сөрелә торган жирләрдә 0,45 метрдан тирәнрәк булган урыннарда), шулай ук грунт планлаштыру (электртапшыру буенча жир астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

су ағынтысының биеклеге 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында);

биеклеге 4 метрдан артып китә орган авыл хужалыгы машиналарыннан һәм җайланмаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында) яки кырда жир сөргүгә бәйле авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыруның кабель линияләрен саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен жаваплы булган чөлтәр оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәkle эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән соңга калмычча мөрәжәгать итә.

Челтэр оешмасы гариза килгэн датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карап кабул итә.

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карап мөрәҗәгать итүчегә тапшырыла яки почта кулга тапшыру турында белдереп жибәрелә. Мөрәҗәгать итүчегә шулай ук чeltэр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карап турында факсимиль яки электрон элемтә чараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шуши рәвешле хәбәр итү зарурлығы гаризада күрсәтелгән булса.

Әгәр тиешле эшләрне гамәлгә ашыру норматив хокукий актларда билгеләнгән таләпләрне бозса һәм тиешле электр чeltәrlәре хужалыгы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшләрне килештерүдән баш тарту рәхсәт ителә. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәҗәгать итүченең тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукий актларның нигезләмәләренә сылтамаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында карап алган затлар аларны электр чeltәrlәре хужалыгы объектларын саклауны тәэммин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшләрен башкаруны килештерү турында язмача карап бу эшләрне башкаручы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарганда норматив хокукий актларда билгеләнгән куркынычсызлык кагыйдәләрендә караплан техник документацияне (проектларны, паспортларны h.b.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корылмалар төзүне, капиталъ ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү турында язмача карап алынган очракта, күрсәтелгән гариза белән бер үк вакытта чeltэр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә жибәрелә. Шәhәр төзү эшчәнлеге турында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер үк вакытта төзөргә планлаштырылган объект параметрлары (үзгәртеп корганда аның параметрларын үзгәртү) турында, шулай ук төзү, үзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнең сроклары һәм күләмнәре турында белешмәләр дә тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләрне таләп итү рәхсәт ителми.

Чeltэр оешмаларының саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында язмача карап бирүдән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында чeltэр оешмасы белән килештерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия

Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Челтәр оешмалары һәм бүтән затлар саклык зоналарында чeltәr оешмасы белән килештерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жибәрә, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка һәм (яки) тиешле хокук бозулар турында эшләрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мәрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалыгы объектларына техник хезмәт күрсәту буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренең милекчеләренә (жирдән файдаланучыларга, жир хужаларына, арендаторларга) алдан хәбәр итеп башкарыла.

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән жибәрелә. Хәбәрләмәне жибәрү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жибәрү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләрне башлап жибәрү датасына кадәр 7 эш көненнән соңга калмыйча алынуын тәэммин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмә эшләрнең озынлыгы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалыгы объектларының аварияләрсез функцияләнүен һәм эксплуатацияләнүен тәэммин иту өчен саклык зоналарында чeltәr оешмалары яисә чeltәr оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә гамәл қылучы оешмалар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә һәм яшел утыртмаларда урнашкан очракта һавадан электртапшыру линияләре буйлап һәм подстанцияләрнең һәм бүлү жайламалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

б) агачлар һәм куаклыклар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралык чикләрендә киселә һәм игәүләнә, шулай ук аву куркынычы янаган агачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда чeltәr оешмалары түбәндәгеләрне тәэммин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре таләпләре нигезендә янгыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

б) урман ызаннары кинлекен, агачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы һәм башка төрле ысууллар белән, электр хужалыгы объектларын төзү проектларында һәм Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә билгеләнә торган таләпләрдә каралган зурлыкларда карап тотарга;

в) урман ызаннарында үсүче, биеклеге 4 метрдан артып китүче агачларны (урман утыртмаларын) кисәргә яисә ябалдашларын кискәләргә.

Кагыйдэлэрнең 21 һәм 23 п. каралган очракларда агачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Челтәр оешмалары яисә чeltәr оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә эшләүче оешмалар вәкаләтле дәүләт хакимияте органнары РФ УК 49 статьясы нигезендә урманнардан файдалану турында хисаплар тапшыра.

Урман фонды жирләрендә саклчык зоналары электртапшыру буенча һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенең һәм һава киңлегенең (электртапшыру буенча һава линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылыклар белән чикләнгән, электртапшыру линиясенең һәр яғында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклыкларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешендә билгеләнә:

Көчәнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклыгы, м
1 кадәр	2
1-20	10
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтә, радио элемтәсе, телевидение, информатика белән тәэммин иту максатларында (космик элемтәдән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелә (РФ ЖК 91 ст.), түбәндәгеләрне дә кертеп:

1) балансында радиорелейлы, һава, кабельле элемтә линияләре һәм тиешле читләштерү полосалары булган эксплуатацион элемтә предприятиеләре;

2) кабельле, радиорелейлы һәм һавадагы элемтә линияләре һәм кабельле һәм һава элемтә трассаларындагы радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле һәм һава элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең тиешле саклык зоналары;

4) элемтәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган жир өсте һәм жир асты көчәйткеч пунктлары һәм тиешле саклык зоналары;

5) спутник элемтәсенең жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элемтә турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элемтә линияләрене тапшыру линияләре, элемтәнең физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләмә бирелә.

Жирләрдән элемтә максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр РФ Хөкүмәтенең 09.06.1995 № 578 карары белән расланган

Россия Федерациясе элемтә линиялэрөн һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Элемтәнен һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларыннан читтә урнашкан элемтәнен жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – әлеге линияләр буйлап урнашкан жир кишәрлекләре рәвешендә, алар элемтәнен жир астындагы кабеле трассасыннан яки элемтәнен ин қырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яклап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элемтәнен дингездәге кабель линияләре һәм суднолар йөри торган һәм сал ағыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлеге буенча су тирәлек тәшкил итүче кишәрлек рәвешендә, ул дингездәге кабель трассасыннан һәр яғыннан 0,25 дингез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүендә һәр яғыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

жир өслегендә һәм жир астында элемтәнен кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган ток көчәйткеч һәм регенерация пунктларында, – жир кишәрлекләре рәвешендә, алар көчәйткеч һәм регенерация пунктлары урнашкан үзәктән яки алар тирәли вал салыну чикләреннән кимендә 3 метр ераклыкта һәм жиргә беркетү контурларыннан кимендә 2 метр ераклыкта торучы йомык линияләр белән билгеләнә.

Кабель һәм һава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклеге 4 метрдан кимрәк булганда – һава элемтә линияләренен һәм радиофикация линияләренен қырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м киңлегендә (қырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 2шәр метр);

утыртмалар биеклеге 4 метрдан биегрәк булганда – һава элемтә линияләренен һәм радиофикация линияләренен қырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 6 м киңлегендә (қырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 3әр метр);

элемтә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр киңлектә (элемтә кабеленнән һәрьяклап 3әр метр);

элемтә линияләренен һәм корылмаларының, радиофикация линияләренен һәм корылмаларының саклык зоналарында барлык эшләр эшләрне башкару һәм кабул итү кагыйдәләре буенча гамәлгә норматив документларны үтәп башкарыла.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре өчен ызаннар шуши элемтә линияләре

белән эш итүче предприятиеләрнең көче белән янгын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылырга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм нава элемтә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләрнән (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының уылдык чәчү урыннары h. б.) вазыйфай әһәмиятен киметү күренеше булмаганда гына урман ызаннары ясау рөхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәгә яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, қыряклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендагы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендагы, құлләр һәм башка сулыклар тирәсендәгә тыюлыклы урман полосаларында ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслык итеп башкарылырга тиеш. Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элемтә линияләренең ызаннары гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элемтә линияләренең ызаннары гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Элемтә линияләре һәм радиофикация элемтәләре белән эш итүче предприятиеләргә саклык зоналарында түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элемтә линияләренә һәм радиофикация линияләренә эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен кирәkle башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килештерелгән шартларда төзү, соңғылары әлеге предприятиеләргә элемтә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсәту өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокуклы түгел;

элемтә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен, алга таба күмеп, чокырлар, траншеялар һәм нигез чокырлары казу;

урман биләмәләре аша уза торган элемтә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда әлеге линия трассаларына янәшә урнашкан жирләрдә алга таба кису калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

РФ Жир кодексының 90 ст. 6 өлешенә ярашлы рәвештә, трубауткәргеч оешмаларының эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин:

1) нефтьүткәргечләр, газүткәргечләр, башка төрле трубауткәргеч системасындагы жир өсте объектларын урнаштыру;

2) трубауткәргеч транспортның жир өсте һәм жир асты биналарын, корылмаларын, жайланмаларын һәм башка төрле объектларын

эксплуатацияләу, карап totu, төзү, үзгәртеп кору, ремонтлау өчен кирәклө жир өсте объектларын урнаштыру.

Газ белән тәэмин итү системасы объектлары урнаштырылган саклык зоналарының чикләре төzelеш нормалары hәм кагыйдәләре, магистраль торбауткәргечләрне саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Аталган жир кишәрлекләрендә аларны хужаłyk алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төzelмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тәэмин итү системасының милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага алар тарафыннан газ белән тәэмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәту hәм ремонтлау, аларда барлыкка килгән аварияләрләрнең, hәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү буенча эшләр башкаруга каршылык күрсәту рөхсәт ителми.

Аларны хужаłyk алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төzelмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми.

Газ белән тәэмин итү системасы милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага, газ белән тәэмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәткәндә hәм ремонтлаганда, барлыкка килгән аварияләрләрнең, hәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү эшләре башкарылганда, каршылык күрсәту рөхсәт ителми.

«Россия Федерациясендә газ белән тәэмин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 69-ФЗ федераль законның 28 ст. нигезендә урманнардагы газ белән тәэмин итү системасы объектлары (аларга газуткәргечләр дә керә) белән эш итүче оешмаларның бурычларына түбәндәгеләр керә:

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарын янгын куркынычы янамаган торышта карап totu;

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарында hәм мондый зоналардан читтә Россия Федерациясе урман законнарында билгеләнгән тәртиптә планлаштырылган эшләрне башкару, агачларны (куаклыкларны) кису.

РФ Хөкүмәтенең 2000 елның 20 ноябрендәге № 878 карары белән расланган Газ бүлү чeltәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда маxsus шартлары булган, газуткәргеч трассалары буйлап hәм газ бүлү чeltәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен hәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газуткәргеч трассалары буйларында, – газуткәргечнең hәр яғыннан Зәр м, 6 м киңлегендәгә ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газуткәргечләрнең жир өстендәге кишәрлекләре өчен агачлар белән газуткәргеч арасы газуткәргечне эксплуатацияләу вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бұлу чөлтәрләренең саклық зоналары урманнар буенча һәм ағач-куак үсә торған урыннардан узганда газ бұлу чөлтәрләренең эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бұлу чөлтәрләренең саклық зоналарын (ызаннарны) янғыннан имин торышта карап тотарга;

ызаннарның чикләре буйлап кимендә 1,4 м киңлегендәге минераллаштырылған полосалар ясарға;

һәр 5-7 чакрым саен янғынга каршы техника узып йөрерлек юллар ясарға тиеш.

Мондый саклық зоналарында һәм алардан читтә эшләр башкару Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә башкарлырга тиеш.

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерту өчен ин кыска маршрут буенча газ бұлу чөлтәрләренә килергә рәхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газуткәргечләрдә мондый эшләрне башкарғанда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, ағачларны кисү рәхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бұлу чөлтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләрнең нәтижәләрен бетерү эшләрен башкарғаннан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләрне башлангыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жир кишәрлекеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

2.15. Урманнардан ағач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Ағач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәрту өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә ғамәлгә ашырыла.

Урманнардан ағач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдаланучы затларның хокуклары:

РФ УК 13 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

РФ УК 14 ст. 1 өлеше нигезендә ағач эшкәрту инфраструктурасы (әзерләнгән ағач материалын эшкәрту объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкасы) булдыру;

урман фонды жирләрендә РФ УК 21 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү;

Россия Федерациясе Урман кодексында каралған бүтән хокукларны ғамәлгә ашыру.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – кисуләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тұлышығы һәм қыйммәте түбән булған урман утыртмалары үсә торған жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән күрсәтелгән максатларда файдалану күрсәтелгән объектларны урнаштыруның башка варианtlары булмаганда рөхсәт ителә.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм урманнарның маҳсус яланучы кишәрлекләрендә урнаштыру рөхсәт ителми.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урманнардан файдалану қагыйдәләре РФ Табигать министрлығының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану қагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгында билгеләнә.

2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм «Вөждан иреге һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль закон нигезендә дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланылырга мөмкин.

Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен тапшырылған урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торғызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

Дәүләти яки муниципаль мәлкәттә булған урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалығын алып бару һәм башка төрле шундай эшчәнлек дини оешмалар тарафыннан аларға тапшырылған урман кишәрлекләрендә РФ УК 32, 34, 38 ст. нигезендә гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләренә карата милекчелек хокуклары субъектлары дип дини оешмалар дип игълан ителә.

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе территориясендә дайими рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт қылу һәм динне тарату максатларында төзелгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәссе дини оешма дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашуучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә алышырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындагы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дәүләт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алыш).

РФ УК 47 статьясының 3 өлешенә ярашлы рәвештә, дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

РФ УК 25 ст. билгеләнгән эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре арендага, дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтиҗәләре буенча уңай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр

2.17.1. Урманнарда янғын куркынычсызлыгы чарапарына, урманнарны радиоактив матдәләр белән пычранудан һәм тискәре башка йогынтыдан саклауга карата таләпләр

Урманнарны янғыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендейге № 417 каары белән расланган Россия Федерациясе урманнарында янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм янадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәэммин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәэммин иту максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янғынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янғынга каршы билгеләнештәге юлларны, урманнарны саклау һәм яклау буенча авиация эшләрен үткәрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру мәйданчыкларын төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, ызаннар, янғынга каршы аралыклар ясав;

б) урманнарда янгыннарны кисэтү һәм сүндерү системаларын, чарапарын булдыру, шушы системаларны һәм чарапарны карап тоту, шулай ук янгын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау;

г) урман янгыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янгыннарны сүндерү;

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгының санап үтелгән чарапары дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларның вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янгынга каршы кору, шул исәптән янгынга каршы билгеләнгән юлларны төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, урман ызаннары салу, янгынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфрак тыгызлыгы 1дән алып $5 \text{ Ки}/\text{км}^2$ һәм 5тән башлап $15 \text{ Ки}/\text{км}^2$ тәшкүл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 $\text{Ки}/\text{км}^2$ кадәр һәм 1дән башлап 3 $\text{Ки}/\text{км}^2$ тәшкүл иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйле рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тыгызлыгы 15тән 40 $\text{Ки}/\text{км}^2$ башлап 40 $\text{Ки}/\text{км}^2$ артык тәшкүл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 $\text{Ки}/\text{км}^2$ югары тәшкүл иткән стронций-90 белән пычранган Көньяк-Урал урман районында – максус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рәхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенең территориаль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары кинәшләрен исәпкә алып.

Уртак файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлаглар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап кинлеге кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясалы. Авыл хужалыгы биләмәләре булган урман биләмәләре чикләре буйлап та, шулай ук һәлак булган урман кишәрлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырмас өчен туфрак артык дымланган чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзге тотрыклы янгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылышлы яшь урманнарда, янгын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларыннан һәм әзерләнгән агачтан чистартылмаган урыннарда, үләнене

корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Кинлеге кименде 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғыни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылған) белән эйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә участкан башка максатта файдалангач, учак урыны эйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску қуренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчекләре һәм тәмәке төрепкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пысқып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сенгән материалларны (кәгазь, тукыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен максус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулык салу, туклану системасы төзек булмаган двигательле машиналардан файдалану, шулай ук ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану.

Урманнарны көнкүреш, төzelеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзге янгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мәлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшкуарлар, вазыйфаи затлар, Россия Федерациясе гражданнары, чит ил гражданнары, гражданлыгы булмаган затлар урманнан кименде 10 метр кинлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэмин итә яисә кименде 0,5 метр кинлекендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик максус билгеләнгән урыннарда гына тубәндәгә шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (чоқырлар яисә мәйданчыклар) түбәндәгечә ераклыкта урнашырга тиеш, кименде:

1) ылышлы урманнан яисә аерым үсеп утыручи ылышлы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә аерым үсеп утыручи яфраклы агачлардан һәм яшь агачлардан 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәгә территория (чоқырлар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган агачлардан, ауган агачлардан,

кисек калдыкларыннан, башка ягулык материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең кинлеге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән, э коры туфраклардагы ылыслы урман янәшесендә һәрберсенең кинлеге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән әйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янгын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик нава торышына карап һәм жаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарга, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр киңлегендәге янгынга карши минераллаштырылган полоса белән аерып алымаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янгын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча чараптар исемлеге

№	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янгын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга карши жайлланмалар, инвентарь белән тәэммин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләнкеләрнең, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренең агач кису калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэммин итү	Янгын куркынычы янаган сезон алдыннан
3	Гамәлдәге янгынга карши чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга карши билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчылары көче белән жир өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сүндерү һәм элемтә чараплары белән тәэммин итү.	Янгын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сүндерүнен гади ысуулларына өйрәтү.	Янгын куркынычы янаган се зон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиңизланган автомобильләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлыгы буенча чарапларны үтәү турында мәрәҗәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда

№	Чара төре	Уздыру чоры
9	Урманнарны янгыннардан саклау hэм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчэйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылдызы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта hэм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү (кушымта)	май
12	Барлыкка килгән урман янгыны турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Жирдән hэм hавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Урманчылык мәйданы янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урман фонды жирләре мәйданының табигый янгын куркынычы класслары буенча бүленеше

Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгы- се	Уртacha классы,
	I	II	III	IV	V		
1	3	4	5	6	7	8	9
Әгержे	720,6	315,3	1425,0	4808,4	1993,7	9263,0	3,8
Девятернә	1135,9	1180,2	652,9	2115,7	1315,3	6400,0	3,2
Красный Бор	2375,4	565,6	5828,6	5814,0	1423,4	16007,0	3,2
Шаршады	1278,2	96,6	2572,7	7257,2	2471,3	13676,0	3,7
Урманчылык буенча барлыгы	5510,1	2157,7	10479,2	19995,3	7203,7	45346,0	3,5
%	12	5	23	44	16	100	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуға бәйле куркыныч дәрәжәссе «Урманнарың табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен hэм, hава шартларына қарап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәгे № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләнде.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылыгын, урман утыртмаларының яшен hэм торышын исәпкә алып, туфраклы-типологик принцип буенча төзелде.

14.2.1 таблица.

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын тәрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Йлыслы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, қылғанлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жыл-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивліктеги сайлап алыш кисү урыннары, янгын булып, чүпләнгән урыннар.	Янгын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янгыннар булырга мөмкин. Кылғанлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытыннары яисә уртacha куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган мәйдан әлеге район өчен күпъеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртacha)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтеги кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгын куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылғылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чупле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токымнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торган һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жиләгеле урманнары, кымызлыклы, кара жиләkle һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләkle, күе урманнар.	Янгын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылғылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге максимум чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табигый янгын куркынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Төрле типтеги зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылыш) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә: Янгын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

- төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре ассы янгын кинәт кенә өске янгынга күчү мөмкинлеге булган ылыслы урман үсентеләре өчен (ылыслы агачларның биек күе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү h.b.);
- табигый янгын чыгару куркынычы югары булган урман утыртмалары эйләндереп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;
- гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Күе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янгын куркынычына кертелә.

Урманнарда һава торышына карап янгын куркынычы классификациясе

1. Һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янгын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янгыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәҗәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы курсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы курсәткеч зурлығына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янгын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы курсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының иөбәк класслары (алага таба – төбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы курсәткечне исәпләп чыгару методикасын;

янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;

явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындагы карап Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының таблицада курсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температуралырның һәм янгырсыз п көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (янгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн дип санап):

$$КП = \text{SUM} [t^\circ (t^\circ - ул)]$$

14.2.2 таблица.

Урманнарда һава торышына карап, янгын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлығы	Янгын чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртacha
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артық	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны янгынга каршы кору чаалары турында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 каарына, «Урманнарны янгынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның пирологияк сыйфатламаларын, янгынның потенциаль чыганакларын исәпкә алып, янгынга каршы чаалар комплексы билгеләнде.

Урманнарны янгынга каршы кору чааларына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минераллаштырылган полосаларын янарту;

янгынга каршы сулыкларны һәм су белән тәэмим итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендә урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлыгын тәэмим итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүне тәэмим итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаалары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янгынга каршы кору чааларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаалар күләме

№ п/п	Чааларның аталышы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.	Кисәту чаалары		

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.1	Дайми күргәзмәләр һәм витриналар	данә	1
1.2	Дайми стендлар	данә	4
1.3	Кисәтүче аншлаглар	данә	7
1.4	Авыл хужалығы формированиеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	данә	Зарурлыкка карап дайми
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	20
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	123
2.	Янгыннар таралуны чикләү чаралары		
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	км	—
2.2	Янгынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру (ел саен)	км	130
2.3	Янгынга каршы минераллаштырылган полосаларны чистарту һәм янарту (ел саен)	км	255*
3.	Юллар төзелеше		
3.1	Янгынга каршы юллар төзелеше	км	15
3.2	Янгынга каршы билгеләнгән юлларны үзгәртеп кору	км	30
4.	Дозор-сак хезмәте		
4.1	ЯХС биналары төзу	данә	—
4.2	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	4
5.	Янгыннарга каршы көрәш чаралары		
5.1	Я/к су белән тәэммин итү чыганакларына килү юллары ясау	данә	8
5.2	Янгынга каршы инвентарь туплау пунктлары оештыру	данә	4
5.3	Янгын сүндерү сулыклары ясау	данә	1
6.	Янгынга каршы жайламналар сатып алу		
6.1	Урман-янгын сүндерү автомашиналары	данә	—
6.2	Янгын мотопомпалары	данә	4
6.3	Басымлы янгын җинсәләре	пог. м	1200
6.4	Уткабызыгыч аппаратлар	данә	12
6.5	Бензопычкылар	данә	4
6.6	Ранецлый урман янгын сүндергечләре	данә	30
6.7	Кул кораллары: Көрәкләр Балталар тәкмәннәр тырмалар аркылы пычкылар	данә	50 20 20 20 10
7.	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау: Ел саен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлыгы шул исәптән:	мен ға мен сум	45,3 (ел саен) Республика буенча тулаем каралган
	– Урман янгыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янгын сакчылары	мен сум	-/-

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
	яллау)		
	– Урман янгыннарын сұндеру	мен сум	-/-
	– Авиапатруль	мен сум	-/-
	– Башка төрле чаралар (ш.и. янгынга каршы пропаганда)	мен сум	-/-

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китерелде.

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына бўлу: – жир естендә саклау районнары – жир өстендәге авиапатруль сагындағы районнар	Янгыннарны ачыклау һәм сұндеру жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чаралары белән сұндеру
1.2	Янгын куркынычлылығы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләу – югары – уртача – түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, нава шартларына карап – 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-2 класслар, нава шартларына карап – 1-2 класслар
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	Нава торышы буенча янгын куркынычының 2-5 классска кадәрге көннәре
1.4	Билгеле бер урманчылық буенча янгын чыгу куркынычы чорының фактик озынлығын билгеләу (киш. урманчылығы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килу. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртача озынлығы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – нава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнең ин соңғы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның өзгөчөлүгүн сипатташтырмача	Янгыннарның уртача еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлық
1.6	Урман янгыннарының зурлыклары: – зур – исәпкә алырлык	Мәйданы 25 га артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.7	Янгын күәте – түбән – уртacha – югары	Ялкын биеклеге 0,5 м һәм аннан түбәнрәк Ялкын биеклеге – 0,6-1,0 м 1,0 метрдан биегрәк
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Янгын куркынычы янаган зур ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	Өске һәм түбәнгә янгыннарга тараулуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мен гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәҗәсенә һәм урман хужалығы интенсивлігына карап). Аларда уртак юл челтәрләренә керу урыны булган юллар салалар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янгынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган кин тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янгынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлау алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбауткәргечләр h.b. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнен гомуми киңлеге – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 метр киңлектәге минполосалар булдырыла, ә әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә якын урнашса – бер-берсеннән 5-10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чокырның һәр яғыннан киңлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чубеннән, ылыслы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан h.b.) дайми рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 метр саен 1,4 метр киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми киңлеге (чокыр яки юлларның киңлеге белән берлектә) – 260-320 метр.
2.4	Янгынга каршы өстәмә киртәләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		казыйлар
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылышлы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 п. кара) кадәр мәйданлы эре блокларны һәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 га йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялқынга карши саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян итептә тәртиптә аералар. Шул ук вакытта кин кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр яғы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр яғыннан 10-15 м киңлектә булдыралар. Ылышлы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганды) киңлеге 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлеге 60-100 м булырга тиеш, ылышлы токымнардан – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылышлы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к билгеләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүләләр, һәр яғында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 метр киңлегендәге полосалар ясалы. Үзеге буйлап гади юллы ышыкның гомуми киңлеге – 30 м. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылышлы агачларда һәр яғыннан 100 м. киңлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 метр саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылышлы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсе тирәли янгынга чыдам, киңлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2,5 метрдан тар булмаган киңлектә минполосалар ясалы. Әгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якын урнашкан ылышлы урман полосаларында 250-300 метрлы киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм күәтенә бәйле рәвештә салганды:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> – лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән – жиләккләрдән һәм арчаннан – көчле үлән капламы булганда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь кинлеге – блоклар һәм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7) 	<p>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр 1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр 2,5 метрдан 4,0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза)</p> <p>Корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янғынга каршы барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – янғын куркынычы янаган чорга әзер урман продукциясе һәм агач кису калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә 	<p>Урман әзерләүчеләр ярдәме белән урман бүлемтекләре миниполосалар белән әйләндереп алына. Моннан тыш, 25 гектардан артык мәйданлы диләнкеләр аркылы миниполосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә бүленергә тиеш. Аларга агач өөп кую урыннары шулай ук аерым йомык миниполосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсенән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән әйләндереп алына</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә) 	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр яғыннан 10 м) янғын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, ылыслы утыртмаларда коры туфракта – бер-берсенән 5 метр ераклыкта ике минеральләштерелгән полоса салына. Шундый ук шартларда миниполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен һәм кар саклау щитларын, агач күперләрне, стационар платформаларны, торак йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял иту һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янғын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәртү һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>
2.9	Янғын куркынычы сезонында янғынга каршы аермалар кору:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)												
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янғынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла												
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-якtagы урман массивларыннан 75-100 метр киңлектәгә эчке кырыеннан йомык сууткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, һәм шулай ук 8 метрга кадәр биеклектәгә яфраклы агачларны кисәләр һәм бүтән янучан материаллардан чистарталар												
2.10	Янғын сүндерү сулыклары ясау: урман янғыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Утыртмаларның янғын куркынычына утырт.</th><th>Ераклыгы, чм</th><th>Бер сулыктан су белән тәэмин ителә торган агачлар мәйданы, га</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>2-4</td><td>500</td></tr> <tr> <td>2</td><td>2-8</td><td>2000-5000</td></tr> <tr> <td>3-5</td><td>8-12</td><td>5000-10 000</td></tr> </tbody> </table> <p>– янғын сүндерү өчен табигый су чыганакларын әзерләү</p> <p>Аларга килү юлларын төзекләндерү, янғын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен маxсус мәйданчыклар жиһазландыру, ә кирәк очраклarda сулыкларны тирәнәйтү һәм буалау</p> <p>– янғын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү</p> <p>«Росгипролес» институтының типлаштырылган проектлары буенча, янғын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш</p> <p>– янғынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы</p> <p>Жәйге иң эссе чорда кимендә 100 м^3</p>	Утыртмаларның янғын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэмин ителә торган агачлар мәйданы, га	1	2-4	500	2	2-8	2000-5000	3-5	8-12	5000-10 000
Утыртмаларның янғын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэмин ителә торган агачлар мәйданы, га												
1	2-4	500												
2	2-8	2000-5000												
3-5	8-12	5000-10 000												
2.11	Урман юллары ясау:	<p>– юл чөлтәрләренең гомуми калынлыгы (куелыгы)</p> <p>Кимендә 6 км – 1000 га гомуми мәйданга, шул исәптән янғын куркынычы түбән булган һәм янғын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/мен ға рөхсәт ителә, янғын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш</p>												

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– урман хужалыгы юллары	Урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәклө юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алыш барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тиңләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми кинслеге – 8 м, юл кырые кинслеге – 1,75 м. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	– янгынга каршы билгеләнеш юллары	Урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының кинслеге – 4,5 м, юл кырыйлары кинслеге – 0,5 шәр метр. Аларны гамәлдәге урман юллары чөлтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгын буенча куркыныч саналган урыннарга һәм сұлықларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чараларны янгын сүндерү үрүнүна илтеп житкерү вакыты	Янгын күренгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А – 0,5-1,0 сәгатьтән дә артмаска тиеш
2.13	Янгын үрүнүна бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарғанда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен – 3 типлы урман хужалыгы (янгынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25 Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65
2.14	Янгын сүндерүче хезмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәреп янгын үрүнүна килгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә өстәмә рәвештә – агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төрөнә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленен хәрәкәт тизлеге	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– мотоцикллар, машиналар hәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артық, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин Су юллары буйлап – 15-20 чм/сәг чигендә
2.16	Жирлектә урман янғыннары чыгууга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манарапарның әйләнә- тирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхшы күренүчәнлек шартларында): – манарапар биеклеге, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манарапарны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 чм. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 чм. Янғын чыгууның иң ихтимал тәбәгендә аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль h.б.ш.) hәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ- 59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайлланмасын hәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлыгы 1 чм алып 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.
2.16.3	Манарапарны (чаралар житешмәгәндә) рәхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металлышка начар нава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манарапарының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манарапарның хакы бертигез диярлек
2.17	Янғын-химия станцияләрен планлаштыру hәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештырууның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарынан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче оч класслы янғын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, hәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 чм ким булмаган транспорт юллары hәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	hәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл чөлтәрләре яхшы торышта булган очракта	Ин кубе 40 чм Ин кубе 30 чм

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> – канәгатьләндерерлек – сыйфатлы түгел 	Ин күбе 20 чм
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янғын куркынычлы һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалығы (урманчылық) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыklарга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якын жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы ин мәһим таләпләрнәң күчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыklарда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
3. Урманнарны янғыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен пландаштыру нормативлары		
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: <ul style="list-style-type: none"> – авиапатрульлек иткәндә 	<p>Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнәң озын ягына параллель итеп</p> <p>Бер-берсеннән ин күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү кишәрлеге чигеннән – ин күбе 30 чм</p>
3.2	<p>Очыш биеклеге:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урманнарны янғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда – авиация белән патрульлек итүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алыш баргандан 	<p>Оптималь биеклек – 600 м. Йәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетының – 7000 м кадәр).</p> <p>Урманның аерым кишәрлекләрен жәнтекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнәя (урындагы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алыш).</p>
3.3	Авиация белән партульләгендә янғын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:	
	<ul style="list-style-type: none"> – бик яхши – яхши – канәгатьләндерерлек – канәгатьләндерерлек түгел 	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0,5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Янғын мәйданын югарыдан билгеләүнәң төгәллеге	Ин күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янғын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)	
	<ul style="list-style-type: none"> — очыш биеклеге — жирдән жил тизлеге — жиргә утыру өчен ачык мэйданнарның зурлығы — сикерүне тыю 	<p>Кимендә 800 м (парашют тибына карап) Ин күбе 8 м/с</p> <p>Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар h.b., ә алар булмаганды – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар hәм агачлар)</p> <p>Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә</p>	
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары hәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:		
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктларын оештыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> — урнаштыру урыны — аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау 	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны hәм радиоэлемтәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизу тору оештырылган өй түбәләренен ике кыегында да ак майлар буяу яисә бур белән, гарәп цифrlары белән пунктның номеры языла.</p> <p>Цифрларны яңа ышкылган тектедан да ясарга мөмкин.</p> <p>Саннарның зурлығы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, кинлеке буенча – 0.75 м</p>	
3.6.2	Патруль самолетларына hәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:		
	<ul style="list-style-type: none"> — ориентирларның типлары hәм урыннары — аларны танып-белү тамгалары белән жиһазлау 	<p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар h.b.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) күышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.</p> <p>Корылма яисә күыш түбәсенен ике яки кыегында да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенен биеклеге – кимендә 3 м, ине – кимендә 0.75 м.</p>	
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган тәбәкләрдә тәшеп утыру мэйданчыклары сайлау hәм жиһазлау:		
	<ul style="list-style-type: none"> — билгеләнеше — урнаштыру урыны — вертолетларга очу hәм 	<p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен hәм чараларын алу hәм тәшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары h.b.</p> <p>Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман масивларында</p>	<p>Вертолет типлары</p> <p>Тигезлекле жирлек, м</p>

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	утыру өчен мәйданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш мәйданы)	МИ - 6 МИ - 8 МИ - 4 МИ - 2 МИ - 1А	50 x 50 30 x 30 30 x 30 16 x 16 16 x 16
	– күтәрелү һәм төшү (навадан килү) юнәлешендәге киртәләр – биеклеге 0,5 м югары (МИ-2, МИ-1А, Ка-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ-6, МИ - 8, МИ-М - 4 өчен)	Барлык комачаулар мәйданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш	Мәйданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янғыннарын кисәту һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янғын сүндерү буенча кирәклө күләмдә чарапарның булуы күздә тотыла.

Рослесхозның «Янғын-химия станцияләре турында нигезләмә» 1997 елның 19 декабрендәге № 167 боерыгы һәм Россия Табигать министрлыгының «Урманда янғыннарны кисәту һәм сүндерү чарапары төрләрен, әлеге чарапар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янғыннарын кисәту һәм сүндерү чарапары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерыгы нигезендә агач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручу юридик һәм физик затларның янғын сүндерү чарапары тупланган пунктларда тиешле янғын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә янғын техникасына, жайламасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж булуы турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янғыннарын кисәту һәм сүндерү чарапары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янғыннарын кисәту һәм сүндерү чарапарының атальышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чараплар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
Төп жиһазланыш				
1	Урманда янғынга каршы автоцистерна, урман-патруль автомобилье, «Которна» тибындагы урман-янғын модуле	данә	2	Юл чөлтәрләре үсеш алган районнарда янғын чыккан урынны янғын сүндерү чарапары

№ п/п	Урман янгыннарын кисетү хәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар куләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
				хәм хезмәткәрләр белән тәэммин итү
2	Йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеге зур булган бортлы автомобиль 6 тоннага кадәр	данә	2	Юл челтәрләре үсеш алган районнарда хезмәткәрләр хәм янгын сүндерү чаралары белән тәэммин итү
3	1 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеге зур булган бортлы автомобиль	данә	1	Янгыннар сүндергәндә патрульлек итү хәм хезмәтләр курсату
4	22-32 ат көче булган, колоascalы авыр мотоцикл	данә	1	Янгыннар сүндергәндә патрульлек итү хәм хезмәтләр курсату
5	Күчмә мотопомпа яки минутына 600-800 житештерелешле элеп куела торган тешле тәгәрмәчле насос	данә	2-3	Янгыннарны сыекчалар белән сүндерү өчен
6	Кечкенә күчмә мотопомпа житештерелешле минутына 60-120 литр	данә	2-4	-/-
7	Су өчен 100-1500 литрлы алынмалы-куелмалы цистерна яки резин савыт (резервуар)	данә	2	Суны янгыннарга китерү өчен
8	90-175 а.к. бульдозер	данә	1	Минполосалар ясау хәм янгыннарны локальләштерү өчен
9	Урман өчен трактор сабаны яки полосасалгыч, грунтогемет, бульдозер күгәне хәм транспорт чаралары белән башка төрле янгын сүндерү кораллары	данә	2-5	Туфрак шартларына карап, минполосалар хәм чокырлар салу өчен
10	Тарттыргычы булган трейлер, 10-30 тонна авырлыктагы техниканы транспортлау агрегаты	данә	1	Каты түшәмәле юллар булганда
11	15. Радиостанция (урман хужалыгы, урманчылык радио челтәрендә кулланыла торган ешлык диапазонына карап): а) стационар (ЯХС)	данә	1	Урман хужалыгы,

№ п/п	Урман янгыннарын кисетү хем сундеру чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар куләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
	бинасында яки урман хужалығы, урманчылық конторасында)			урманчылық, бригадалар, күчмә объектлар белән элемтәгә керү өчен
	б) йөртелә торган (барлық урман-янгын хем патруль күчерү чараларында)	данә	8	Күчмә техникалар белән үзара, урман хужалығы, урманчылық конторасы, күзәтчелек пунктлары, вышкалар белән элемтәгә керү өчен
	в) күтәреп йөртә торган	данә	8	Бригадирга эшчеләр, машина йөртүчеләр белән хем үзара аралашу өчен
12	Хәрәкәт итә яки күчереп йөртелә торган тавыш-хәбәр жайланмасы	данә	2	Урман-янгын бригадасын тәэмин итү, янгыннарын сундергәндә команда бири өчен
13	Ут төртү аппараты	данә	4-10	Кисенте калдыкларын яндыру өчен
14	Ранецлыш урман янгын сундергече житештерелешле минутына 1,8-3,0 литр	данә	20-50	Янгыннар сундеру хем яндырганда терәк полосалар ясау өчен
15	40-100 см диаметрындагы агачларны аудару өчен бензин-мотор пычкысы	данә	2-3	Полосалар хем чокырлар трассаларында агачларны аудару хем эшкәрту өчен

Технологик жиһазланыш:

1	Этемле янгын җинсәләре, – 26 хем 51 диаметрлы яки – жинеләйтегән (этеме 0,5 мПа кадәр), - нормаль (этеме 1,2 мПа кадәр), - көчәйтегән (этеме 1,5 мПа кадәр)	м.	5000-7000	Янгыннарга су бири өчен хем яраксызланган җинсәләрне алмаштыру өчен резерв
2	Янгын көпшәсе.	данә	8	Күчереп йөртелә торган янгын мотопомпалары комплекты
3	Торфлы көпшә	данә	2	Торф янгыннарын сундеру өчен

№ п/п	Урман янгыннарын кисетү хем сундеру чарапарының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чарапар куләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
4	Ялгый торган этемле башчык (жинсәнеке); күчереп йөртелэ торган этемле башчык; тармакланган өчйөрешле; тармакланган икейөрешле	данә	60	Этемле янгын жинсәләрен үзара хем янгын сундеру жайланмасы белән тоташтыру; төрле диаметрлы жинсәләрне үзара ялгау; магистраль жинсәләрдән суны бүлү
5.	Ут сундерэ торган сыекчаны саклау өчен савыты булган болгаткыч агрегат	данә	1-2	Измәләр әзерләү өчен
6.	Жинсәләрне бер урыннан икенче урынга күчерү жайланмасы	данә	2	
7.	Универсаль хем корсетлы кыскыч.	данә	50	Жинсәләрдән су тамган урыннары бетерү өчен
8.	Янгын көрәге	данә	100	Ялкынны жир белән куму
9.	«Пуласки» тибындагы янгын сундеру балта-тәпкесе	данә	20	Минполосалар салу, түшәмәне салдыру h.б.
10.	Янгын сундеру тырмалары (металл)	данә	20	Минполосалар салу
11.	Янгын сундеру чиләге (сыешлыгы – 10 л.)	данә	20	Янгынның калган өлешен сундереп бетерү
12.	Аркылы пычки	данә	10	Трассаларны чистарту
13.	Күләмле канистра 10-20 л	данә	10-30	Янгын сундергеч измәләрне ташу өчен хем мотопомпаларга ЯММ
14.	Балта	данә	20	Трассаларны чистарту
15.	Һава торышының янгын куркынычын үлчәү өчен жайланма (УСП-1) яки явым- төшемне үлчәгеч, психромер h.б.	данә	2	
16.	Алымалы-куелмалы контейнер (стандарт түгел)	данә	Бригадалар санына карал	Янгын сундеру инвентарын ташу өчен
Оештыру-техник жиһазланыш:				
1	«Авиалесохрана» өчен	данә	6-10	Янгында медицина

№ п/п	Урман янгыннарын кисетү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар куләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
	Эшләнгән аптечка жыелмасы			Ярдәме күрсәтү
2	Хосусый яра бәйләү пакеты	данә	Команда әгъзалары санына карап	Шул ук
3	20 л кадәр сыешлы канистра яки бидон	данә	6	Эчә торган суга
4	Махсус кием һәм аяк килеме	данә	Команда әгъзалары санына карап	4-7 п. нигезендә мөлкәт урман составын жәрәхэт алулардан һәм пешүләрдән яклау өчен ТБ таләпләренә туры килергә тиеш
5	Респиратор	данә	Шул ук	
6	Саклагыч күзлекләр	данә	Шул ук	
7	Яклагыч каскалар	данә	Шул ук	
7	Йоклый торган капчык	данә	Команда әгъзалары санына карап	
9	8-12 кешелек палаткалар	данә	Шул ук	
10	Кружка	данә	Шул ук	Эчә торган суга
11	Инә	данә	10	Жинсәләрне ремонтлау
12	Химик карандаш яисә фломастер	данә	10	Жинсәләрнең зыян күргән урыннарын тамгалау өчен
13	Чәчле яки капрон щетка	данә	5	Жинсәләрне юдыру өчен
14	Келәй (резин һ.б.)	данә	5	Жинсәләрне ремонтлау өчен
15	Бинокль (кыр)	данә	3	Жирлекне карау өчен
16	Андианов компасы	данә	4	Жирлектә юнәлеш алу өчен
Ярдәмче материаллар:				
1	Янгын сүндерә торган состав	т.	1,5	Суның янгын сүндерү үзлекләрен көчәйтү өчен
2	Жебеткеч, кг (ДБ, сульфанол, НП-1 һәм башка юа торган чаралар)	кг.	100	Шул ук
3	Ягулык-майлау материалы (бензин, дизель ягулыгы, майлар)	л.	Сарыфларга, техника санына, янгыннар куләменә һәм аларны сүндерү вакытына карап	

№ п/п	Урман янгыннарын кисетү хем сундеру чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар куләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
			ясалган исәпләмә	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

- балта – 1 данә;
- гади лом – 1 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;
- янгын сундергеч – 1 данә.

Эшләнүче һәр диләнкегә, шулай ук өске саклыкханә өчен өстәмә күздә тотыла:

- штыклы көрәк – 3 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 2 данә;
- ранецлы урманда янгын сундергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зааралы организмнарның чыганакларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларының нормативлары һәм параметрлары)

Урманнарны зааралы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Үсемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2017 елның 20 маендағы № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау зааралы организмнарны (үсемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына заар китеrerлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән зааралы организмнар чыганаклары барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны зааралы организмнардан, шулай ук зааралы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэмин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зәгыйфь, уртacha һәм көчле зоналарны билгеләү);

- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) заарлы организмнар таралуны кисәту;
- 5) урманнарда янғын куркынычсызлығы буенча бүтән чаралар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлық чаралары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалығы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып, – урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Заарлы организмнар таралуны кисәту түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чаралары;
- 2) санитар-савыктыру чаралары, шул исәптән һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чаралар.

Дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә заарлы организмнар таралуны кисәту буенча күрсәтелгән чаралар урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалығы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Урманнарда заарлы организмнарның чыганакларын юк итү тубәндәге чараларны үз эченә ала:

- 1) заарлы организмнарның чыганакларын тикшерү;
- 2) заарлы организмнарны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;
- 3) заарлы организмнар белән заарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын жайга салу максатларында урман утыртмаларын кису.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнарның чыганакларын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм

заарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

Заарлы организмнарың чыганакларын юкка чыгару буенча чарапарны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары үзләренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданнарың урманнарда булуын һәм аларга транспорт чарапары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданнарың урманнарда булуын һәм аларга транспорт чарапары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызылык тәэммин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чарапар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чарапар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр итә;

массакүләм мәгълүмат чарапары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чарапарны уздыру максатлары, урман корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәрту (алга таба – эшкәрту) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чарапар һәм жирле халық, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимиите органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм гражданнарың сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглары урнаштырыла. 1x1,5м зурлығындагы аншлагларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестициллар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

әчә торган су чыганакларын препаратлар әләгүдән саклау чарапары күрелә;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлык төрләре туктатыла.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, Россия Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның

16 сентябрендәге № 480 боерыгына ярашлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренен вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәэммин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, ялауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар кортычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәҗәдә яисә массакүләм заарлану яисә зыян күрү билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыкланган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыкланган заарлану урынын (зыян күрү билгеләрен тасвирлап), заар салыну сәбәбен, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза бирученең элементе белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын курсәтеп жибәрелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысуулар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренең хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларының санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (заарлы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәҗәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук заарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алыш сезонлы дехромация (начар табигый һәм антопоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның төсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңгә яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жилдән зыян күргән (жил аударган, давыл еккан) һәм өске яғыннардан заарланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре курсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алыш.

Визуаль ысуул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны яңадан

житештерүгэ дәүләти мониторинг, урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир есте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир есте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында түбәндәгеләр башкарыла:

урман утыртмаларына зыян салыну (яисә аларның һәлак булу) сәбәпләре билгеләнә, шулай ук аварияле агачлар ачыклана;

заараланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

хааралы организмнар таралуын кисәту буенча чаралар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чаралары, шулай ук ин беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә, кыйммәтле урманнарда агитация чаралары (алга таба – чаралар) билгеләү.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләрнең мәйданнары таксация тасвиrlамасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләрнең мәйданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвиrlамалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертәрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертәрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвиrlана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 гектар; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеру актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына 2 нче күшымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшеру акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтек буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфьләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкина, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәҗәсенә карап агачларның утыртмалар запасындағы % бүленеше

(заарланган урман кишәрлекендә заарлану билгеләре куренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәҗәсе), шулай ук агачларның заарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренең Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенең 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренең санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ янадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм ҹаралар уздыру өчен кирәkle документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең (агачларның) мәйданын һәм пространстволы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнарын һәм юридик затларның мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыйылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

ҹаралар билгеләнә.

Урман утыртмалары арасында аварияле агачлар булганда, физик затларга, физик затларның һәм юридик затларның мәлкәтенә, дәүләт милкенә зыян салыну яки линияле һәм башка төрле объектларның куркынычсыз эксплуатацияләнүенә куркыныч булу шартында урман патологиясе буенча тикшерү уздырыла. Аварияле агач келәймә белән тамгалана яки башкача маркалана.

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлекенең кирәkle параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренең чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлекеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүләмтеге кертелергә мөмкин.

Заараланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдәмендә заараланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйласпыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны санау эше тоташ исәпләп чыгу, лента белән исәпләп чыгу, түгәрәклө реалоскопик мәйданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк мәйданчыклар методы белән башкарыла. З га кадәрге урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълүмат агачлар саны исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче күшымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижәләре буенча урман кишәрлекендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм туләм алганда урман кишәрлеге өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бүлү эше башкарыла. Йәр агач категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртacha исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл еккан, кар сындырган, янтын нәтиҗәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвиirlамаларыннан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу процenty, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының заарлану һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алга таба – акт) төзелә.

Актның беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актның тиешле бүлекләре һәм күшымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм күшымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне башкаручылар тарафыннан имзалана.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче күшымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче күшымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы күшүп куела.

Имзаланганнын соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жибәрелә.

Күшымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганды аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көненнән соңга калмаган чорда, акт күшымталары белән берлектә дәүләт хакимиите органының яисә жирле

үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшерү нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимиите органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлеге Кодексның 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланган көненнән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендә дәүләт хакимиите органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртак файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрләреннән, шул исәптән «Интернет» чөлтәреннән файдаланып, көчәйтегән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешенде Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жибәрелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны күшымталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., Россия Табигать министрлыгының «Зааралы организмнар таралуын кисәтү чарапарын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зааралы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренең максатчан вазыйфаларын тәэмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялқын йогынтысы, һава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклылыгына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан җыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлекеннән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылучы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының заарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, зааралы бәжәкләрнең һәм чир барлыкка китеүчеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыкларда заарлы организмнарың чыганаклары барлыкка килгән очраклардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәге урманнарда һәм яклаучы урманнарың барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыклы кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (җилдән (жил аударган, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янғыннардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (һәлак булган һәм заарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (заарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыкларда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәгэ № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жил аударган, давыл еккан һәм карсындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәгә очракларда торыш категорияләрендәгә агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылышлы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфыләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән заарланган очракта (наратлыкларда), усак агачлары – усак сорыкорты белән заарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән заарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черу күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнен 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсөнән өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янғыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә $\frac{3}{4}$ кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсөнән кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәгә корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенен өстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә эйләнәсенен яртысыннан артык өлешендә тамыр kortkyчлары урнашкан ылыслы токым агачлары.

Ылыш һәм яфрак кимерүче бөжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисуләргә сайлап алу ылыслар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисуләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылығы минималь мөмкин булган, агачларның аларның яланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче күрсәткечләрдән тубәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә).

Тоташ санитар кисуләр кисүгә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылығы агачларның яланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче чик зурлыклардан тубәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә). Агачларның фактик тулылығын исәпләү УПТ уздырганда тәэммин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисуләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәрту өчен билгеләнгән урыннарга алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давыл еккан һәм башкача заарланган агачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган агач тәшкил иткәндә ликвидлы булмаган агач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендә жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда заарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килү яисә янгын куркынычы булган очракларда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтиҗәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалығы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада курсәтелде.

Санитар-савыктыру чарапарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмғисе			
			шул исәптән								
			барлыгы	тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Яклаучы урманнар ылышлы											
Өстенлек итүче токым – Нарат											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	107	–	107		246	353			
		мен ³	9,58	–	9,58		5,79	15,37			
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел									
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:										
	Мәйданы	га									
	сайлап алына торган запас:										
	Тамыр	мен ³									
	Ликвидлы	мен ³									
	Эшкә яраклы	мен ³									
Өстенлек итүче токым – Чыршы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	33	32		248	313			
		мен ³	8,69	6,45	2,24		4,48	13,17			
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел									
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:										

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – Пихта								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	2	2	–		41	43
		мен м ³	0,5	0,5	–		0,59	1,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Ылышлылар жәмғысө								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	174	35	139		535	709
		мен м ³	18,77	6,95	11,82		10,86	29,63
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – Имән								
1	Урманчылық таләплөре	га	–	–	–		6	6

	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	–	–	–		0,08	0,08
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		7	8
		мен м ³	0,04	–	0,04		0,14	0,18
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – Өрәнгे								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		74	74
		мен м ³	–	–	–		2,33	2,33
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен m^3					
	Ликвидлы	мен m^3					
	Эшкә яраклы	мен m^3					
Каты яфрактылар жәмғысө							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1	87	88
		мен m^3	0.04	–	0.04	2.55	2.59
2	Сайланма кису яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен m^3					
	Ликвидлы	мен m^3					
	Эшкә яраклы	мен m^3					
Йомшак яфрактылар							
Өстенлек итүче токым – Каен							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8	30	38
		мен m^3	0,43	–	0,43	0,46	0,89
2	Сайланма кису яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен m^3					
	Ликвидлы	мен m^3					
	Эшкә яраклы	мен m^3					
Өстенлек итүче токым – Усак							

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	10	–	10		47	57
		мен ³	0,54	–	0,54		0,94	1,48
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Соры зирек

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		18	18
		мен ³	–	–	–		0,37	0,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Юкә

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	13	1	12		169	182
		мен ³	0,85	0,12	0,73		3,73	4,58
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							

	Мәйданы	га					
	сайлап алына торған запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Йомшак яфрактылар жәмғысө							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланған фонд	га	31	1	30		264
		мен м ³	1.82	0.12	1.70		5.50
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торған запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Яклаучы урманнан буенча жәмғысө							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланған фонд	га	206	36	170		886
		мен м ³	20,63	7,07	13,56		18,91
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торған запас:						
	Тамыр	Мен м ³					
	Ликвидлы	Мен м ³					
	Эшкә яраклы	Мен м ³					
Эксплуатация урманнаны ылышы							

Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–			53	53
		мен ³	–	–			1	1
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		54	55
		мен ³	0,7	–	0,7		1,12	1,82
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Ылышлылар жәмғысө								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		147	148
		мен ³	0.07	–	0.07		3.16	3.23
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач							

	материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—	—	—	—	—

Каты яфрактылар

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—	—	—	—
		мен м ³	—	—	—	—	—	—
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Йомшак яфрактылар
Өстенлек итүче токым – Каен

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—	3	3
		мен м ³	—	—	—	0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					

Өстенлек итүче токым – Юкэ								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачықланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мен м³	–	–	–	0,09	0,09	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
	Йомшак яфраклылар жәмғысে							
1	Урманчылык таләплөре буенча ачықланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мен м³	–	–	–	0,14	0,14	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
	Эксплуатация урманнары буенча жәмғысесе							
1	Урманчылык таләплөре буенча ачықланган фонд	га	1	–	1		154	155
		мен м³	0,07	–	0,07	3,30	3,37	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач							

	материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлагап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					

**Урманчылық буенча жәмғыс
ылышлы**

1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	175	35	140		682	857
		мен м ³	18,84	6,95	11,89		14,02	32,86
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлагап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Каты яфраклылар

1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		87	88
		мен м ³	0,04	—	0,04		2,55	2,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлагап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						

	Эшкә яраклы	мен м ³						
Йомшак яфрактылар								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	31	1	30		271	302
		мен м ³	1,82	0,12	1,70		5,64	7,46
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Урманчылык буенча барлығы								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	207	36	171		1040	1247
		мен м ³	20,70	7,07	13,63		22,21	42,91
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Әгерже Яклаучы урманнار ылышлы								
Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләплөре	га	20	-	20		50	70

	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	1,32	–	1,32		2	3,32
2	Сайланма кисү яисэ жыештыру чоры	ел			3		3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Өстенлек итүче токым – Чыршы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	33	32		65	130
		мен м ³	8,69	6,45	2,24		1	9,69
2	Сайланма кисү яисэ жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Өстенлек итүче токым – Пихта

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	2	–		36	38
		мен м ³	0,5	0,5	–		0,5	1
2	Сайланма кисү яисэ жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Ылдызылар жәмғысө							
1	Урманчылық таләплөрө буенча ачыланган фонд	га	87	35	52		151
		мен м ³	10,51	6,95	3,56		3,50
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган ағач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Каты яфрактылар							
Өстенлек итүче токым – Имән							
1	Урманчылық таләплөрө буенча ачыланган фонд	га	–	–	–	3	3
		мен м ³	–	–	–	0,03	0,03
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган ағач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән							
1	Урманчылық таләплөрө	га	1	–	1	7	8

	буенча ачыкланган фонд	мен m^3	0,04	—	0,04		0,14	0,18
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен m^3						
	Ликвидлы	мен m^3						
	Эшкә яраклы	мен m^3						
Өстенлек итүче токым – Өрәңге								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—			72	72
		мен m^3	—	—			2,31	2,31
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен m^3						
	Ликвидлы	мен m^3						
	Эшкә яраклы	мен m^3						
Каты яфраклылар жәмғыссе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		82	83
		мен m^3	0,04	—	0,04		2,48	2,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—	—	—	—	—
Йомшак яфрактылар Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	7	—	7		12	19
		мен м ³	0,39	—	0,39		0,13	0,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителэ торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
	Өстенлек итүче токым – Усак							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	10		10		14	24
		мен м ³	0,54		0,54		0,30	0,84
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителэ торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
	Өстенлек итүче токым – Соры зирек							
1	Урманчылык таләплөрө	га	—		—		7	7

	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	—	—	—	0,11	0,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га	—	—	—	2	2
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					

Өстенлек итүче токым – Юкә

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	12	1	11	124	136
		мен м ³	0,74	0,12	0,62	2,85	3,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						

Йомшак яфраклылар жәмғысে

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	29	1	28	157	186
		мен м ³	1,67	0,12	1,55	3,39	5,06
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						

	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Яклаучы урманнан буенча жәмғысө							
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	117	36	81		390
		мен м ³	12,22	7,07	5,15		9,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Эксплуатация урманнары ылыслы							
Өстенлек итүче токым – Нарат							
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4
		мен м ³	–	–	–		0,14
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м ³					
	Ликвидлы	мен м ³					
	Эшкә яраклы	мен м ³					
Өстенлек итүче токым – Чыршы							

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		1	2
		мен ³	0,7	—	0,07		0,01	0,08
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
3	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Ылышлылар жәмғысө								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		5	6
		мен ³	0,07	—	0,07		0,15	0,22
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
3	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмғысө								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		5	6
		мен ³	0,07	—	0,07		0,15	0,22
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
3								

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Кишерлек урманчылығы буенча барлығы								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	118	36	82		395	513
		мен м ³	12,29	7,07	5,22		9,52	21,81
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Ылышлылар буенча жәмғыс								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	88	35	53		156	244
		мен м ³	10,58	6,95	3,63		3,65	14,23
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Каты яфрактылар буенча жәмғыс								
1	Урманчылық таләплөре	га	1	-	1		82	83

	буенча ачыкланган фонд	мен м ³	0,04	—	0,04		2,48	2,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел		—	3		3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Йомшак яфраклылар буенча жәмғысे

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	29	1	28		157	186
		мен м ³	1,67	0,12	1,55		3,39	5,06
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

**Девятернә
Яклаучы урманнар
ылышлы**

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		4	4
		мен м ³	—	—	—		0,11	0,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт							

	ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлагап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Өстенлек итүче токым – Чырши								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	3	3	
		мен ³	–	–	–	0,05	0,05	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлагап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³	–	–	–	–	–	
Ылышлылар жәмғысө								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	7	7	
		мен ³	–	–	–	0,16	0,16	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлагап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Йомшак яфраклылар							
Өстенлек итүче токым – Соры зирек							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	7	7
		мен ³	–	–	–	0,19	0,19
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителэ торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен ³					
	Ликвидлы	мен ³					
	Эшкә яраклы	мен ³					
Йомшак яфраклылар жәмғысө							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	7	7
		мен ³	–	–	–	0,19	0,19
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителэ торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен ³					
	Ликвидлы	мен ³					
	Эшкә яраклы	мен ³					
Яклаучы урманнар буенча жәмғысө							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	14	14
		мен ³	–	–	–	0,35	0,35
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт						

	ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Эксплуатация урманнары

ылыслы

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		49	49
		мен ³	–	–	–		0,86	0,86
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Чыршы

1	Ачыкланган фонд Урманчылык таләплөре буенча	га	–	–	–		53	53
		мен ³	–	–	–		1,11	1,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							

	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Ылдызылар жәмғысө								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		102	102
		мен м ³	—	—	—		1,97	1,9
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Йомшак яфраклылар								
Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		3	3
		мен м ³	—	—	—		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³	—	—	—		—	—
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		4	4
		мен м ³	—	—	—		0,09	0,09

2	Сайланма кису яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Йомышак яфраклылар жәмғысে								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—	7	7	
		мен ³	—	—	—	0,14	0,14	
2	Сайланма кису яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмғысе								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—	109	109	
		мен ³	—	—	—	2,11	2,11	
2	Сайланма кису яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							

	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		123	123
		мен м ³	—	—	—		2,46	2,46
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Ылышлылар буенча жәмғыс								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		109	109
		мен м ³	—	—	—		2,13	2,13
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Йомшак яфраклылар буенча жәмғыс								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		14	14
		мен м ³	—	—	—		0,33	0,33
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
<p style="text-align: center;">Красный Бор Яклаучы урманнар ылыслы</p> <p style="text-align: center;">Өстенлек итүче токым – Нарат</p>								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	79	–	79		188	267
		мен м³	7,48	–	7,48		3,51	10,99
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
<p style="text-align: center;">Өстенлек итүче токым – Чыршы</p>								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	173	–	–		173	173
		мен м³	3,29	–	–		3,29	3,29
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – Пихта								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	5	–	–		5	5
		мен м ³	0,09	–	–		0,09	0,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Ылышлылар жәмғысө								
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланған фонд	га	79	–	79		366	445
		мен м ³	7,48	–	7,48		6,89	14,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән								

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		3	3
		мен ³	—	—	—		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Өрәнгө

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		2	2
		мен ³	—	—	—		0,02	0,02
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Каты яфраклылар жәмғысө

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		5	5
		мен ³	—	—	—		0,07	0,07
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

**Йомшак яфрактылар
Өстенлек итүче токым – Каен**

1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланган фонд	га	1	–	1		18	19
		мен ³	0,04	–	0,04		0,33	0,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
3	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Усак

1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланган фонд	га	–	–	–		30	30
		мен ³	–	–	–		0,59	0,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
3	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Соры зирек

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		4	4
		мен ³	—	—	—		0,07	0,07
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Өстенлек итүче токым – Юкә

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	1	—	1		14	15
		мен ³	0,11	—	0,11		0,25	0,36
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Йомшак яфраклылар жәмгысे

1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	2	—	2		66	68
		мен ³	0,15	—	0,15		1,24	1,39
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Яклаучы урманнар буенча жәмғысө

1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланған фонд	га	81	—	81		437	518
		мен ³	7,63	—	7,63		8,20	15,83
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

**Эксплуатация урманнارы
ылышлы**

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманчылық таләплөре буенча ачықланған фонд	га	—	—	—		24	24
		мен ³	—	—	—		0,7	0,7
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған ағач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торған запас:							
	Тамыр	мен ³						
	Ликвидлы	мен ³						
	Эшкә яраклы	мен ³						

Эксплуатация урманнары Өстенлек итүче токым – Чыршы							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	16	16
		мен м³	–	–	–	0,34	0,34
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м³					
	Ликвидлы	мен м³					
	Эшкә яраклы	мен м³					
Ылышлылар жәмғысө							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	40	40
		мен м³	–	–	–	1,04	1,04
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м³					
	Ликвидлы	мен м³					
	Эшкә яраклы	мен м³					
Эксплуатация урманнары буенча жәмғысө							
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	40	40
		мен м³	–	–	–	1,04	1,04
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт						

	ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлагап алына торган запас:						
	Тамыр	мен ³					
	Ликвидлы	мен ³					
	Эшкә яраклы	мен ³					
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	81	—	81	477	558
		мен ³	7,63	—	7,63	9,24	16,87
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлагап алына торган запас:						
	Тамыр	мен ³					
	Ликвидлы	мен ³					
	Эшкә яраклы	мен ³					
Ылышлылар буенча жәмғыссе							
1	Урманчылық таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	79	—	79	406	485
		мен ³	7,48	—	7,48	7,93	15,41
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлагап алына торган запас:						
	Тамыр	мен ³					
	Ликвидлы	мен ³					
	Эшкә яраклы	мен ³					

Каты яфраклылар буенча жәмғысө							
1	Урманчылык таләпләре буенча ачықланган фонд	га	—	—	—		5
		мен м³	—	—	—	0,07	5
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м³					
	Ликвидлы	мен м³					
	Эшкә яраклы	мен м³					
Йомшак яфраклылар буенча жәмғысө							
1	Урманчылык таләпләре буенча ачықланган фонд	га	2	—	2		66
		мен м³	0,15	—	0,15	1,24	1,39
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы куләме:						
	Мәйданы	га					
	сайлап алына торган запас:						
	Тамыр	мен м³					
	Ликвидлы	мен м³					
	Эшкә яраклы	мен м³					
Шаршады Яклаучы урманнар ылышлы							
Өстенлек итүче токым – Нарат							
1	Урманчылык таләпләре буенча ачықланган фонд	га	8	—	8		4
		мен м³	0,78	—	0,78	0,17	12
2	Сайланма кисү яисә	ел					0,95

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–	7	7	
		мен м³	–	–	–	0,14	0,14	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
Ылышылар жәмғысө								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8	11	19	
		мен м³	0,78	–	0,78	0,31	1,09	
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						

	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Усак								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мен м ³	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		31	31
		мен м ³	–	–	–		0,63	0,63
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Йомшак яфраклылар жәмғыссе								
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		34	34
		мен м ³	–	–	–		0,68	0,68
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
Яклаучы урманнار буенча жәмғысे								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	—	8		45	53
		мен м³	0,78	—	0,78		0,99	1,77
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м³						
	Ликвидлы	мен м³						
	Эшкә яраклы	мен м³						
Эксплуатация урманнara								
Эксплуатация урманнara буенча жәмғысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		—	—
		мен м³	—	—	—		—	—
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							

	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	—	8		45	53
		мен м ³	0,78	—	0,78		0,99	1,77
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Жәмғыс ылышлы								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	—	8		11	19
		мен м ³	0,78	—	0,78		0,31	1,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						
Жәмғыс йомшак яфраклы								
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	—	—	—		34	34
		мен м ³	—	—	—		0,68	0,68
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мен м ³						
	Ликвидлы	мен м ³						
	Эшкә яраклы	мен м ³						

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртөлә («Урманнарны зааралы организмнадан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр көртү турында» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чаралар күләме kortкычларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ Табигать министрлыгының «Зааралы организмнар таралуны кисәту чараларын гамәлгә ашыру қагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылыгын арттыруға һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижәләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтижәләре урман хужалығы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалығы һәм биотехника өлешиләренә бүленә.

Урман хужалығы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә:

тискәре чорларда (корылыш, бәжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалау;

зааралы организмнарның чыганаклары барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар куллану.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бәжәк белән тукланучы кошларның һәм бәжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтомофағ бәжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интрудукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чәчү.

Бәжәк белән тукланучы кошларның һәм бәжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм куаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә куак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хәзмәт итүче полосалар яисә чәчәклекләр) утыртудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, зааралы бәжәкләрнең чыганаклары барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлеге урман кишәрлекләре қырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Зарарлы организмнан таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1 Урман хужалыгы буенча				
1. Питомникларны сиптерү (серкәләндөрү)	га	50	10	5
1.2 Биотехник				
1. Оялыштар әзерләү	данә/га	450/450	10	45/45
2. Ояларны ремонтлау	данә/га	450/450	10	45/45
3. Парсыз ефәк күбәләгенә, яшел имән яфрактөргеченә каршы аттрактлы тозаклар куллану	данә	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап
4. Кырмыска ояларын киртәләү	данә	200	10	20
5. Кырмыскалышларның урынын алмаштыру (кучерү)	оя	300	10	30
2. Башка чаралар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	1	10	1
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүнө күзәтеп тору	мен га	45,3	10	45,3
3. Халық белән, агач әзерләүчеләр белән әңгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әңгәмә	50	10	5
4. Аишлаглар һәм плакатлар урнаштыру һәм элу	данә	100	10	10
5. Ликвидсыз агачларны жыештыру	га	3 470	10	347

15.2 таблица

Зааралы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чарапарының параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү беремлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	10000	10	1000
2. Көрәшнен жир өсте чарапары	га	заарлану чыганаклары барлыкка килүгэ карап	—	заарлану чыганаклары барлыкка килүгэ карап
3. Туфрак казулар	чокыр	2000	10	200

15.3 таблица.

Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклы
1 – сәламәт (зәгыйфыләнү билгеләреннән башка)	ябалдашы күе (әлеге токым, яшь hәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфыләнгән	ябалдашы чeltәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфы, гадәтинен яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гәмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдашы чeltәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфы, гадәтинен яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гәмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдашы нык чeltәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфы яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдашы нык чeltәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зәгыйфы яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган

5 – саф коры- сары	ылысы соры, сары яисә кызыл- конғырт; кайрысы өлеңчә купкан	яфраклары шинген яисә юк; түбән өлеңләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлеңчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдемендә яңа ауган	ылысы яшел, соры, сары яисә кызыл-конғырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артық өлеše кубарылган	яфраклары яшел, шинген, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артық өлеše кубарылган
5 (б) – давыл ярдемендә яңа егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конғырт; кайрысы сынган жирдән аскы өлеشتә тере, ябалдаш озынлығының 1/3 түбән өлеشنдә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шинген, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлығының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры- сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлеңчә яисә тулысынча коелган; кәүсә kortkyчлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы яғында трут күбәләкләре жисемнәре	
6 (а) – жил ярдемендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлеңчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисә тамырларының 1/3 өлеše белән сыгылган; кәүсә kortkyчлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдемендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлеңчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлеشنнән түбән жирдә сынган; кәүсә kortkyчлар сынган урыннан иске өлеشتә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә kortkyчлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисә бер өлешенен авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнар мөлкәтенә зиян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишектошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сыгылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга заарлы организмнәр оялау һәм, заарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән заарлану дәрәҗәсе күрсәтелә. Заарлы организмнәр барлыкка килгән урыннарда агачларны ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәҗәсе генә процентларда (1 – заарланмаган, 2 – аз күләмдә заарланган – 25%тан ким дәрәҗәдә, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгө карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торғызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылыгы;
- 2) урман торғызу;
- 3) урманнарны тәрбия кылу;
- 4) урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргө керту.

1. Урман орлыкчылыгы «Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекска ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-орлык районнарына бүлү;
- 2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару;
- 3) урман үсемлекләре орлыкларының федераль фондын формалаштыру;
- 3.1) урман үсемлекләре орлыкларының иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;
- (3.1 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)
- 4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;
- (4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)
- (текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3) Урманнарны торғызганда урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торғызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимиите органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торғызу РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торғызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торғызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызы киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнары торғызы максатларында ғамәлгә ашырыла. Урманнары торғызы урман үсентеләрен торғызуны, урманнарың биологик құптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэммин итәргә тиеш.

Урман торғызы урманнары табигый, ясалма яки катнаш торғызы юллары (алга таба – урман торғызы ысууллары) белән ғамәлгә ашырыла.

Урманнары табигый торғызы (алга таба – табигый урман торғызы) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торғызылуга ярдәм итү چаралары белән дә: урмандағы ағач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызуга ярдәм итү) ғамәлгә ашырыла.

Урманнары ясалма торғызы (алга таба – ясалма урман торғызы) урман культураалары булдыру юлы белән ғамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябық тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнары катнаш торғызы (алга таба – катнаш урман торғызы) табигый һәм ясалма урман торғызы ысуулларын берләштерү хисабыннан ғамәлгә ашырыла.

Урманнары торғызы түбәндәгеләр белән тәэммин ителә:

1) ағач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, ағач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығы тарафыннан.

Урманнары торғызы өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекенде урманнары торғызы ғамәлләре урманнары торғызы проекты нигезендә ғамәлгә ашырыла.

Урманнары табигый торғызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге چаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле тәп урман ағач токымнары (алга таба – тәп урман ағач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге ағач үсентеләре (үзлегенән үсеп чыккан) яшь ағачларга көртөлми;

урман утыртмалары кискәндә тәп урман ағач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда тәп урман ағач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны қысалап алу, шытымнары сирәкләү, ашлама көртү, гербицидлар белән эшкәртү);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклық ағачлар, чәчәклекләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртәләү;
агачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнын күбрәк юк итүдән һәм заарлаудан саклауны тәэмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисуләр уздырганнан соң шытымнары һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисуләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, ак чыршы, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындағы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына қыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үсентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындағы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылығы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындағы кисергә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлеге чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торғызуга ярдәм итүнен башка чаралары, алар тиешле территорияләрне саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торғызуга ярдәм итеп уздырылган чараларның нәтижәләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертелергә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торғызы кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, житәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чараларының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнын соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торғызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэмин итү мөмкин булмаганды

яисә урманнарны катнаш торғызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгендә шуннан соңғы барлық технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янғын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чарапары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнарны торғызуны проектлау;

урман кишәрлеген бүлеп чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданын ауган агачлардан, ташлардан, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алып бару, авышлыкларда террасалар кису;

зарурлык булганда – зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торғызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торғызу проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлық кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жырле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның төп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандағы агач һәм куак токымнарына караган юлдаш агачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен төп урман агачы токымы рәтләре белән чиратлаштыру юлы белән яисә төп һәм юлдаш токым буыннарын рәттә аралаштыру юлы белән кертелә.

Урман культураларын булдыруның төп ысулы утырту материалының төрле төрләре белән гамәлгә ашырыла торган утыртудан гыйбарәт. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм

утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнара гамәлгә ашырырга кирәк.

Зааралы организмнар тарацу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чаралары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши срокы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

Үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юлып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көпшәкләндерү;

урман культураларын естәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман қультураларына су сибы.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәкsez агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмын калу;

Урман һәм дала зоналарында агротехник һәм урманнны карау эшләре төп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеше кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турыйнадагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) естәлергә тиешле.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торғызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торғызылганда мәйдан берәмлегендә урмандағы төп агач токымын утыртуның (чәчүнен) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманнның төп агач токымы үсентеләренең күләмнән чыгып билгеләнә. Урманнның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызыу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызыу урман культураларының башлангыч куелыгы махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кименде 50%ын тәшкіл итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кименде 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ Табигать министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануыннан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү һ.б.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлеге аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгендә урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянен урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тире мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылуучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм агынтыкәйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнен продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау ёчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан

саклау, якын-тирэдэ урнашкан авыл хужалыгы билэмэлэрэнэ авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянең техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнең биологик рекультивациясе (планлаштыру, ундырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау h.b.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр буе сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр нығыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү эйләнә-тире мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнең методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртacha озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсәткечләре, мәйдан берәмлегендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм куакларның саны h.b.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары ин әһәмиятле (төп) агач яки куак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм куак токымнарыннан булдырыла ала.

Ин әһәмиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә уңай тәжрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлекендәге урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле агач токымнарын һәм куакларны сайлап алу аларның төп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Урман үрчетү буенча урман утыртмаларын булдыруның төп методы утырту булып санала, ул төрле утырту материалларны белән башкарыла ала. Утырту өчен чәчкечләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк. Селекцион утырту материалы кулланылганда агачлар бары тик утыртыла гына.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән заарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә яраклылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелығы (мәйдан берәмлекенә булган уртырту яки чәчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм қуакларның үсү дәрәжәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелығы һәм утырту урыннарын сайлау төп агач токымының төренә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчетү методына һәм максатларына, файдаланылуучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм қуак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрне зыянлы организмнардан саклау чарапарын кертеп, һәм шулай ук киләгәктә аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тоту) ысуулары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм қуакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

Үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юдырып алып китүдән һәм жыл белән очырудан, салкыннан қысылудан кул ярдәмендә тазарту;

Үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

Үләнле үсемлекләрне химик чарапар белән юк итү;

Әстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм қуаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм маҳсус чарапар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәkle булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысуулары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүненц озынлығы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм қуак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысуулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чарапарны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикаллар белән сак эш итү турындағы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки

шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшено яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганныры яхши үсеп китсен өчен, куакларның өлешен дайми кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнын соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектинда куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия қылу РФ УК 64 ст., РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия қылу чараларына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисүләр; агроурман-мелиоратив чаралар; башка төрле чаралар, шул исәптән урман утыртмаларын янартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алыш бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман янаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел чаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерү проектина ярашлы рәвештә урманнарны карауның маҳсус төрләре керә.

Тәрбия қылу эшләре урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектән дайми (вакыты чикләнмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төренә карап тәрбия қылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, җирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 27

июнендейге 367 номерлы боерыгы белэн расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнан соң диләнкеләрне караганда, Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны көртүгө һәм аны үзгәртүгө нигез булган документларның исемлеген, формасын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге 496 номерлы боерыгы белэн расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат көрткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисуләр түбәндәге нәтижәләргә ирешү өчен гамәлгә ашырылырга тиеш:

урман утыртмаларының яшь структурасын һәм токым составын яхшырту өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү өчен;

урманнарның биологик төрлелеген бер дәрәҗәдә тоту һәм торғызу өчен;

утыртмаларның продуктлылыгын (ресурс потенциалын) арттыру өчен;

техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын кыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарның максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм маҳсус якланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алыш гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия кылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуға юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжга ясалган анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм маҳсус якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау чаралары тирәлек урманнарның хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торғызуга юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарның маҳсус якланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булып яклаучы урманнарның һәм маҳсус яклана торган урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә жавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны карап тоту кисуләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылығын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгерту вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап totу максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисуләренең түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларның үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында ин яхши ашаclarның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисуләре;

ин яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алдын арттыру, утыртмаларның структурасы формалашуын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисуләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле ути алышлык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бирүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисуләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманнарың яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисуләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашаclar үсеше өчен уңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисуләре;

формалашып беткән урта яшье һәм олырак яштәгә агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче эйберләрнең бәрабәрен җайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләрнең, ярусларның үсешенә уңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын, төzelешен тамырдан үзгәрту максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисуләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнары утырту, чәчү, урманнарың табигый яңартылуына булышлык күрсәтү чараларын уздыру өчен шартлар әзерләү буенча аз кыйммәтле урман утыртмаларын яисә аларның бер өлешен юкка чыгару максатларында уздырыла торган реконструкция кисуләре;

урман-парк ландшафтларын формалаштыруга, саклауга, яңартуга, үзгәртүгә һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтләрен һәм тотрыклылығын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисуләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклык агачларны кисуләр тоныкландырулар, чистарту кисуләре

барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия кылу проектын төзегендә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенең жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия кылу проектинда түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренен (төрләренең) атальышы;

эшләрне уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлегенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны төп сыйфатламалар (кису ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләрне, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләрне башкару технологияләрен тасвирилау;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимиите билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт хакимиите органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән чараларның нормативлары һәм параметрлары

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылығының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисүләр уздыру				849,4	8210,0		147,6	1294,0	9,0
шул исәптән:									
тоныкландырулар	Эгерже	Ылышлы	Нарат	12,6	40	5	2,5	8	3
		-//-	Чыршы	146,3	820	5	29,3	164	6
		Жәмгысे ыл.		158,9	860		31,8	172	5
		Каты яф раклы	Имән	14,0	40	5	2,8	8	3
		Жәмгысे к.яф.		14,0	40	5	2,8	8	3
Киш. урм. буенча жәмгысे тон.				172,9	90		34,6	180	5
тоныкландырулар	Девятернә	Ылышлы	Нарат	4,5	10	5	0,9	2	2
		-//-	Чыршы	20,5	100	5	4,1	20	5
		Жәмгысе ылыслы		25	110		5	22	4
Киш. урм. буенча жәмгысе тон.				25	110		5	22	4
тоныкландырулар	Красный Бор	Ылышлы	Нарат	59,7	240	5	12	48	4
		-//-	Чыршы	97,2	370	5	19,4	74	4
		Жәмгысе ылыслы		156,9	610		31,4	122	4
		Йомш яфр	каен	3,8	20	5	0,8	4	5

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы							
		Жәмғысे йом. яфр.		3,8	20	5	0,8	4	5
		Киш. урм. буенча жәмғысे тон.		160,7	630		32,2	126	4
тонықландырулар	Шаршады	Ылышлы	Нарат	18	60	5	3,6	12	3
		-//-	Чыршы	123,1	630	5	24,6	126	5
		Жәмғысे ылышлы		141,1	690		28,2	138	5
		Киш. урм. буенча жәмғысе тон.		141,1	690		28,2	138	5
		Урманчылык буенча жәмғысे тонықландырулар		499,7	2330,0		100,0	466	5
шул исәптән:		Ылышлы	Нарат	94,8	350,0	5	19,0	70,0	4,0
		-//-	Чыршы	387,1	1920,0	5	77,4	384,0	5,0
		Жәмғысे ыл.		481,9	2270,0		96,4	454,0	5,0
		Каты яф раклы	Имән	14,0	40,0	5	2,8	8,0	3,0
		Жәмғысे к.яф.		14,0	40,0	5	2,8	8,0	3,0
		Йомш яфр раклы	каен	3,8	20	5	0,8	4	5
		Жәмғысे йом. яфр.		3,8	20	5	0,8	4	5
тазартулар	Әгерже	Ылышлы	Нарат	1,8	40	10	0,2	4	20
		-//-	Чыршы	44,2	570	8	5,5	71	13
		Жәмғысе ылышлы		46,0	610		5,7	75	33
		Каты яф	Б/кәүс.	12,8	210	5	2,6	42	16

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының аталышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы	имән						
		Жәмғысे к.яф.		12,8	210		2,6	42	16
		Йомш яфр раклы	каен	2,9	50	5	0,6	10	17
		-//-	Юкә	27,7	620	5	5,5	124	22
		-//-	Усак	1,0	40	5	0,2	8	40
		Жәмғысे йом. яфр.		31,6	710		6,3	142	22
Киш. урм. буенча жәмғысे чистартулар				90,4	1530		14,6	259	18
тазартулар	Девятернә	Ылышлы	Чыршы	14,7	260	8	1,9	33	17
		Жәмғысे ылышлы		14,7	260		1,9	33	17
Киш. урм. буенча жәмғысе чистартулар				14,7	260		1,9	33	17
тазартулар	Красный Бор	Ылышлы	Нарат	23,8	410	10	2,3	41	18
		-//-	Чыршы	98,8	1390	8	12,3	174	14
		Жәмғысे ылышлы		122,6	1800		14,6	215	15
		Йомш яфр раклы	каен	2,3	60	5	0,5	12	26
		-//-	Усак	0,6	20	5	0,1	4	33
		Жәмғысе йом. яфр.		2,9	80		0,6	16	26
Киш. урм. буенча жәмғысе чистартулар				125,5	1880		15,2	231	15
тазартулар	Шаршады	Ылышлы	Нарат	5,6	130	10	0,6	13	22
		-//-	Чыршы	98,6	1660	8	12,4	208	17
		Жәмғысе		104,2	1790		13,0	221	17

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының аталышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Ылыслы							
		Йомш яфр раклы	каен	7,4	160	5	1,4	32	22
		-//-	Юкә	7,5	260	5	1,5	52	35
		Жәмғысे йом. яфр.		14,9	420		2,9	84	28
	Киши. урм. буенча жәмғысे чистартулар			119,1	2210		15,9	305	19
Урманчылык буенча жәмғысе тазартулар				349.7	5880.0		47.6	828.0	17.0
шул исәптән:	Ылыслы	Нарат		31.2	580.0	10	3.1	58.0	19.0
	-//-	Чыршы		256.3	3880.0	8	32.1	486.0	15.0
	Жәмғысе ылыслы			287.5	4460.0		35.2	544.0	15.0
	Каты яф раклы	Б/кәүс. имән		12.8	210.0	5	2.6	42.0	16.0
	Жәмғысе к.яф.			12.8	210.0		2.6	42.0	16.0
	Йомш яфр раклы	каен		12.6	270.0	5	2.5	54.0	22.0
	-//-	Усак		9.1	320.0	5	1.8	64.0	36.0
	-//-	Юкә		27.7	620.0	5	5.5	124.0	23.0
	Жәмғысе йом. яфр.			49.4	1210.0		9.8	242.0	25.0
Үсентеләрдә жәмғысे караулар									
шул исәптән:	Ылыслы	Нарат		126.0	930.0		22.1	128.0	6.0
	-//-	Чыршы		643.4	5800.0		109.5	870.0	8.0
	Жәмғысе			769.4	6730.0		131.6	998.0	8.0

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)		Ылыслы							
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	26.8	250.0		5.4	50.0	9.0
		Жәмгысе к.яф.		26.8	250.0		5.4	50.0	9.0
		Йомш яфр раклы	каен	16.4	290.0		3.3	58.0	18.0
		-//-	Юкә	27.7	620.0		5.5	124.0	23.0
		-//-	Усак	9.1	320.0		1.8	64.0	36.0
		Жәмгысе йом. яфр.		53.2	1230.0		10.6	246.0	23.0
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнарны карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман кырыларын									

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны кирәкsez урман үсемлекләрен юкка чыгару юлы белән карау									
башка чаралар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге 626 номерлы боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлығы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китереде.

16.1 таблица

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясе Европа өлешенен ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урман типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче төп үсенте токымнарында тәрбияви кисуләрне уздыру режимы нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомықлыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомықлыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	

			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	составы
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, сағ hэм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1-+) Б
	кара жиләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н (0-2) К
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) Н (1-3) К
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(6-8) Н (2-4) К
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hэм 6-7 яфраклы катнашындағы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артық яфраклы, ағачлар саны	нарат жиләкле	3-5	0,6 0,4	40-60 3-6	0,7 0,4	40-60 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5	40-70	0,6	40-60	(6-9) С

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
житәрлек булганда кименә 3 нарат)	кара жиләkle	0,3	3-5	0,4	10-15	(1-4) Б	
							(5-8) С
		4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	10-15	(2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С
							(3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф hәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,6	15-30 5-8	0,8 0,6	15-30 6-8	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
		8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
		8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы hәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
		6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
		6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hәм 6-7	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) Е (0-2) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	кара жиләkle (I-II)	4-6	0,6	50-60	0,6	40-50	(Ос)
			0,3	4-6	0,4	4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6	50-60	0,6	40-50	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
			0,3	4-6	0,4	4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк	чик.	чик.	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
				4-6		40-	(7-8) Е
	кара жиләkle (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк	чик.	50/100	(2-3) Б (Ос)
				4-6		4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	чик. юк.	чик. юк	чик.	40-	(>4) Е
				4-6		50/100	(<6) Б (Ос)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары чиста hәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карат максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-50 3-4	0,7 0,5	30-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,4	40-50 3-5	0,7 0,4	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	40-50 3-5	0,7 0,5	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.т.ок.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән нәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек қуаклы (II-I)	2-4	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6	(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
имән ёстенлек итүче, агачлыклар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.т.ок.

4. Каен утыртмалары

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карат максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
4.1. Каен утыртмалары: саф hэм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле-чәчбайлы (II-I)	10 - 12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	—	—	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
							(0+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр.) 10 Е
	кара жиләkle-кин үләнле (I- II)	4 - 6 4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләkle-вак үләнле (III- II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	—	—	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	—	—	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 8	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	(7-10) Ос(0- 3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карат максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	кара жиләкле-вак үләнле (III- IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б. ток.
	катлаулы кин յафраклы (I-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-кин үләнле (II- III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III- IV)	6-8	0,8 0,6	20-30 4-6	0,8 0,6	25-30 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы кин յафраклы (I-II)	6-8	0,8 0,5	30-40 4-6	0,8 0,5	30-40 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-кин үләнле (II- III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е. Д, б.т.
6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-8	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләкле-вак үләнле (III- IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп баш. ток. б.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы берәмлеккә кадәр)	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	катлаулы кин җафраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп баш. ток. б.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы кин җафраклы (I-II)	4-6	0,7	30-50	0,7	20-45	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	4-6	0,5	5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
			0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эрे үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
токымнар булган катнаш утыртмалар							
8. Тирәк утыртмалары							
Саф hәм өлешчә башка токымнар катнашындағы тирәк утыртмалары			2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф hәм өлешчә башка токымнар катнашындағы чәчбай утыртмалары			3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5

1. Кисуләрнең максималь ешлық проценты тоташлығы (тулылығы) 1,0ғә тигез булган утыртмалар өчен кителерледе. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк курсәткечләрендә, кисәк тотрықлылық кимү куркынычы янаганда hәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисуләрнең ешлығы, әлбәттә, кими.

2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда hәм кирәкмәгән ағачларны күп күләмдә юк итү зарурлығы булганда ешлыкны арттыру рөхсәт ителергә мөмкин.

Урман торгызы һәм урман үрчетү буенча чарапар үткәру таләп ителгән мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызы һәм урман үрчетү буенча урманчылык буенча тулаем алганда чарапар нормативлары һәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Тоташ санитар кису диләнкеләре алдагы чорда	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел са-ен кабатлана торган күләм
	һәлак булган утыртмалар	Кисен-теләр	Алан-лыklар һәм буш урыннап	Жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, Барлыгы:	65.4	53.1	39.0	157.5	2678,6	0	2836.1	283
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	38.7	20.5	93.4	1489,0	0	1582.4	159
Каты яфраклы	2.2	3.5	1.6	7.3	153,3	0	160.6	16
Йомшак яфраклы	29	10.9	16.9	56.8	1036,3	0	1093.1	108
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	46.0	48.8	25.2	120.0	937,4	0	1057.4	105
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	38.7	20.5	93.4	757,7	0	851.1	85
Каты яфраклы	2.2	3.5	1.6	7.3	44,7	0	52	5
Йомшак яфраклылар	9.6	6.6	3.1	19.3	135	0	154.3	15
Катнаш урман торгызы	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигый урман торгызы – барлыгы:	19.4	4.3	13.8	37.5	1741,2	0	1778,7	178
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	731,3	0	731,3	74
Каты яфраклы	0	0	0	0	108,6	0	108,6	11
Йомшак яфраклылар	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
Ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	488,9	0	488.9	49
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	432,2	0	423.2	43
Каты яфраклы	0	0	0	0	65,7	0	65.7	6
Минераллаштыру	0	0	0	0	351.0	0	351.0	36
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	308,1	0	308,1	31
Каты яфраклы	0	0	0	0	42,9	0	42,9	5

Табигый үсеш алу	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча								
Эгерже кишәрлеге урманчылығы								
Урман торғызуга мохтаҗ урыннар, Барлыгы:	43.5	11.1	10.0	64.6	421,8	0	486.4	49
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	8.9	1.2	44.3	189	0	233.3	24
Каты яфраклы	2.2	1	0	3.2	28,2	0	31.4	3
Йомшак яфраклы	7.1	1.2	8.8	17.1	204,6	0	221.7	22
Шул исәптән түбәндәгे ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	42.8	11.1	1.2	55.1	116,3	0	171.4	17
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	8.9	1.2	44.3	96,2	0	140.5	14
Каты яфраклы	2.2	1.0	0	3.2	5	0	8.2	1
Йомшак яфраклылар	6.4	1.2	0	7.6	15,1	0	22.7	2
Катнаш урман торғызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигый урман торғызу – барлыгы:	0.7	0	8.8	9.5	305,5	0	315.0	32
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	92,8	0	92.8	10
Каты яфраклы	0	0	0	0	23,2	0	23.2	2
Йомшак яфраклылар	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
Ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	70,0	0	70.0	7
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	56,0	0	56.0	6
Каты яфраклы	0	0	0	0	14,0	0	14.0	1
Минераллаштыру	0	0	0	0	46,0	0	46.0	5
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	36,8	0	36.8	4
Каты яфраклы		0	0	0	9,2	0	9.2	1
Табигый үсеш алу	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
Девятернә кишәрлеге урманчылығы								
Урман торғызуга мохтаҗ урыннар, Барлыгы:	8.8	2.3	5.0	16.1	708,1	0	724.2	72
Ш.и. яшь								

төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	2.3	2.0	4.3	353,6	0	357.9	36
Каты яфраклы	0	0	0	0	38,7	0	38.7	4
Йомшак яфраклы	8.8	0	3.0	11.8	315,8	0	327.6	32
Шул исәптән түбәндәгә ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	0	2.3	2.0	4.3	260,1	0	264.4	26
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	2.3	2.0	4.3	208,1	0	212.4	21
Каты яфраклы	0	0	0	0	12,8	0	12.8	1
Йомшак яфраклылар	0	0	0	0	39,2	0	39.2	4
Катнаш урман торғызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0			0	0
Табигый урман торғызу – барлыгы:	8.8	0	3.0	11.8	448,0	0	459,8	46
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	145,5	0	145,5	15
Каты яфраклы	0	0	0	0	25,9	0	25.9	3
Йомшак яфраклылар	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
Ш.и. саклау шытыны	0	0	0	0	98,6	0	98.6	10
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	79	0	79.0	8
Каты яфраклы	0	0	0	0	19,6	0	19.6	2
Минераллаштыру	0	0	0	0	72,8	0	72,8	8
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	66,5	0	59.2	7
Каты яфраклы	0	0	0	0	63,2	0	6.3	1
Табигый үсеш алу	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
Кызыл Бор кишәрлеге урманчылыгы								
Урман торғызуга мохтаҗ урыннар, Барлыгы:	10.4	28.1	13.5	52.0	865,3	0	917.3	91
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	20	9.7	29.7	527,7	0	557.4	56
Каты яфраклы	0	2.0	1.0	3.0	52,8	0	55.8	5
Йомшак яфраклы	10.4	6.1	2.8	19.3	284,8	0	304.1	30
Шул исәптән түбәндәгә ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	0.5	26.0	12.1	38.6	249,6	0	288.2	29
Алардан токым								

төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	20	9.7	29.7	203,6	0	233.3	24
Каты яфраклы	0	2.0	1.0	3.0	11,5	0	14.5	1
Йомшак яфраклылар	0.5	4.0	1.4	5.9	34,5	0	40.4	4
Катнаш урман торғызы	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигый урман торғызы – барлығы:	9.9	2.1	1.4	13.4	615,7	0	629,1	62
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	324,1	0	324,1	32
Каты яфраклы	0	0	0	0	41,3	0	41,3	4
Йомшак яфраклылар	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263,7	26
Ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	218,6	0	218.6	22
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	196,7	0	196.7	20
Каты яфраклы	0	0	0	0	21,9	0	21.9	2
Минераллаштыру	0	0	0	0	146,8	0	146,8	14
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	127,4	0	127,4	12
Каты яфраклы	0	0	0	0	19,4	0	19.4	2
Табигый үсеш алу	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263.7	26
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263.7	26

Шаршады кишилелеге урманчылығы

Урман торғызуға мохтаж урыннар, Барлығы:	2.7	11.6	10.5	24.8	683,4	0	708.2	71
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	7.5	7.6	15.1	418,7	0	433.8	43
Каты яфраклы	0	0.5	0.6	1.1	33,6	0	34.7	4
Йомшак яфраклы	2.7	3.6	2.3	8.6	231,1	0	239.7	24
Шул исәптән түбәндәге ысууллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлығы:	2.7	9.4	9.9	22.0	311,4	0	333.4	33
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	7.5	7.6	15.1	249,8	0	264.9	26
Каты яфраклы	0	0.5	0.6	1.1	15,4	0	16.5	2
Йомшак яфраклылар	2.7	1.4	1.7	5.8	46,2	0	52	5
Катнаш урман торғызы	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0		0	0	0
Табигый урман торғызы – барлығы:	0	2.2	0.6	2.8	372,0	0	374,8	38

Алардан токым төркемнәре буенча:								
былыслы	0	0	0	0	168,9	0	168,9	17
Каты яфраклы	0	0	0	0	18,2	0	18.2	2
Йомшак яфраклылар	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19
Ш.И. саклау шытымны	0	0	0	0	101,7	0	101.7	10
Алардан токым төркемнәре буенча:								
былыслы	0	0	0	0	91,5	0	91.5	9
Каты яфраклы	0	0	0	0	10,2	0	10.2	1
Минераллаштыру	0	0	0	0	85,4	0	85,4	9
Алардан токым төркемнәре буенча:								
былыслы	0	0	0	0	77,4	0	77,4	8
Каты яфраклы	0	0	0	0	8,0	0	8.0	1
Табигый үсеш алу	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19

Искәрмә: Тоташ кисуләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнкә құләме үзләштерелмәгән очракта, урман торғызыу эшләренен құләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бэйле. Технологиялэр нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтөнrossия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән урман торгызы буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торгызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада кiterелде.

17.1 таблица.

Урман торгызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре 1.1. Яраклаша алышдай яшь агач булганга карап
	Торгызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мен данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торгызу канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
	1.2. Урман культурасы мәйданнарының категориясе буенча:
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланның һәм авыл хужалыгы эйләнешеннән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алышмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янгын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
	1.3. Кишәрлек урнашу рельефи буенча:
Оптималь	Дингез ёслегеннән 500 м кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү:

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
(иминлек күзлегеннән)	көпчәклө – 8 градустан да артмаган авышлыklарда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь.	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тиранлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса – туфракны эшкәртмичә, ә кирәк чакта – полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Рөхсәт ителә	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтәлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыklар әзерләгәннән соң) Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомык тирән сәзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарлырыга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кису калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м киңлектәге тығыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданынц 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, яғни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кису бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тұлышынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданынц 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кису урыннарында ул урманнар торғызы эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тұлышынча жылеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге күләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләкле, озын мүкле наратлыklар һәм чыршылыklар) – урман бүлемтекләре мәйданынц 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыklар) – урман бүлемтекләре мәйданынц 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый янартылырга тиешле	Көлсу комлы яхши дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләклө наратлыklарда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (узлегеннән орлыklарын чәчүне тәэмин итеп). Табигый янартылуға ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кису урыннарында туфракны

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	минеральләштерү гомуми мәйданың кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, кистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рәхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш hәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рәхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме hәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тығыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см hәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см hәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе hәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен унайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	Урман культуралары эшләрен алыш бару өчен бүләп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога тәшерелгәннән соң, сзыыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә. Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга hәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышыкып алыш ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш. Барлык кишәрлекләр сзыымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сзыымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше hәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар h.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сзыымнар 1:10000 масштабында төzelә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә. Фотога тәшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданында урында hәм сзыымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә,

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	шулай ук блокларга (әгәр янғынга каршы чоқырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындағы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерүү срекларын исәпкә алыш) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торғызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мәһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу h.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория узәгендә ин ерак урнашканынан 10 километрдан да артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмагандан яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмагандан, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чоқыр урнаштыру (алмашка чәчкеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китеңүнен максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м ябын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан ябын түгел
2 куак кискечнәң берыолы эшләве	Бер-берсенә 60 м ябын түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча – бер-берсеннән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарны механикалаштырылган утыртуда	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр анардан 10 метрдан да ябын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор

Курсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
	туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан түшәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнәң озын ягын буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләkle урманнарда) hәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындағы ераклық (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлеşчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә hәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар hәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 метрлық) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындағы ераклық	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 метрга якын, кедр өчен – 6 метрга якын (тамырларын қазып алганда нарат hәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындағы ераклық:	
Чәчкиннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (усентеләр)	0,75-1,50 м (зурлығына hәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куельык (урман утыртканда):	
Үнайлы үсү шартларындағы кисуләрдә	Кимендә 4 мен данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мен данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куельигы:	
Туфракны өлеşчә әзерләгәндә	8 мен данәгә кадәр

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Тоташ	10-20 мен данәгә кадәр
Хрущевланган мәйданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мен данә
Азкыйммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китуләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китереде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklарга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklарга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мен данә	төп токым- нар агачлары ның уртacha биеклегеким ендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Сабаклы имән	1-2	4,0	15	Уңдырышлы һәм	7	1,5	0,9

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә көртөлөргө тиешле яшь агачлыкларга карата критерийләр һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлығы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнашысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мәнданә	төп токымнар агачларының уртacha биеклегекимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
				балчыклы туфракта үсүче коры урманнар			
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф һәм дымлы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Комлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	5	1,5	1,4
Гади нарат	2	3,0	10	Коры наратлық, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф һәм дымлы наратлық, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,0	1,3
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы һәм ундырышлы туфракта	4	0,8	2,5

Агач токымнар	Утырту материалына таләплэр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә көртөлөргө тиешле яшь агачлыктарга карата критерийлар һәм таләплэр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлығы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга менданә	төп токымнар агачлары ның уртаса биеклегеким ендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Гади һәм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	үсүче дымлы урманнар Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,7

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына карап, урман торгызы ысууллары

Табигый урман торгызы	шытымны саклу, үрентене карау чараплары белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыктар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га менданә
				Урман торгызы ысууллары
				Агач токымнары
				Урман типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары
				Россия Федерациясе Европа ёлеше Урман-дала районы
				60тан артык

	Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркеме, урман үсу шартлары типлары	Яшөргө сәләтле шытым hэм үсентесаны, 1 га менден
		Имән	Нык коры hэм коры имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары Саф имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары, дымлы hэм тугай имәнлекләре	3,0 артык 2,0 артык
Табигый урман торгызы Катнаш урман торгызы	туфракны минераллаштыру юлы белән	Наrat	Нык коры hэм коры наратлыклар, комлы hэм балчыклы туфрак урманнары Саф нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары Дымлы нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары	1,5 – 4,0 0,5 – 2,0 0,5 – 1,5
		Имән	Нык коры hэм коры имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары Саф имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары, дымлы hэм тугай имәнлекләре	2,0 – 3,0 1,0 – 2,0
Ясалма урман торгызы		Наrat	Нык коры hэм коры наратлыклар, комлы hэм балчыклы туфрак урманнары	1,5 ким

Урман төргизу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркеме, урман үсу шартлары типлары	Яшөргө сәләтле шытым hэм үсентесаны, 1 га мөңданә
		Саф нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары	0,5 ким
	Имән	Нык коры hэм коры имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары	2,0 дән ким
		Саф имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары, дымлы hэм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким

Урманнарын торғызы эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 5 хисапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яна коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләkle-ачы жиләкле, нарат жиләkle-кара жиләкле).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 ҹм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – $2,86 \times 2 = 5,72$ ҹм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту – 2,86 ҹм. а) I районда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,34 0,34 6,23 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Ике еллык чәчкеннәр б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82
	Ике еллык чәчкеннәр					
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юқ итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: Наратлыкларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылышлылар урманчыкларында – биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә буразналардагы чүп үләннәрне юқ итеп, кин яфраклы урманнарда һәм урман-дала зоналарында культураларны кул белән карау: Ылышлы урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылышлыкларда – дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720 кв. м.			к/сәг к/сәг	38,05 50,74	53,2 70,93

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар					
		коры наратлыклар			чыршылыклар һәм грудлар		
		жин.	урт.	авыр	жин.	урт.	авыр
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	2,43	2,43
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	1,29	1,29
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

№ 6 хисапнамә-технология картасы

Урмансыз бушлықларда, янғыннан калган урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 гектарга 1 данәгә қадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисуләр урыннарында чәчкеннәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: коры һәм саф наратлыклар, саф катнаш наратлыклар A1, A2, B3 (лишайники, арчанлы, нарат жиләкле).

Түфрагы – көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларның.

Төп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

2 схема каенны яңарту мөмкинлеге булмаган шартларда күлләнгән.

1 гектарга сарығ

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
1	2	3	4	5	6
1.	Полосалар күчәрләре буенча 2,5 м саен урман фрезасы белән туфракны йомшарту	T-74 (ДТ-75)	м/см	0,19	0,19
2.	5,33 мең чәккенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна тәбенә механикалаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
4.	Туфракны эшкәртеп культураларны механикалаштырылган ысул белән карап тоту, 1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп (4 чм x 4 = 16 чм)	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛВ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44
5.	Культураларны өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау, туфракны 50 см киңлектәге полосалы рәтләрдә йомшартып, чуп				

үләннәрен юк итеп, – киң яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кеше/сәг.	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы				
Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар Туфрак категориясе	жинел	уртача
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44	
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,44	1,44	
БДНТ-2,2 тырмасы	- // -	0,19	0,19	
СБН-1М урман утырту машинасы	- // -	0,40	0,40	
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74	
Ике-өч еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	5,33	5,33	

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисүләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: уңдырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәкләре арасын 5 м – 2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкеннә вакытлы құму һәм аларны утыртуға әзерләү 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	к/сәг м/см м/см	2,7 0,22 0,22	2,7 0,22 0,22

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2 Ике еллык имән чәчкеннәре	3	4 мен д.	5 4,00	6 4,00
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган си gez мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,8 1,8	1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

Атальышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		уртача	Авыр
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	2,16	2,16
Чәчкеч: СЛН 1	- // -	0,22	0,22
Имән чикләвеге	кг	48	48
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант			
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	2,16	2,16
Урман утырту машинасы	- // -	0,22	0,22
Бер еллык имән чәчкеннәре	мен данә	4,00	4,00
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләккләр, катлаулы, яңа кара жиләккләр, кара жиләкле-ачы жиләкле)

Туфраклары – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токымы: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнен атальшы	Машина маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар кул.
1.	2,5 мен данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясал, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км Чыршы үсентеләре – 4-5 ел	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мен д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау ($2,5 \times 2 = 5$ км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м кинлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу ($2500 \times 2 = 5000$ м)		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Атальшы	Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55	маш/см.	0,75
СКЛ-1А урман утырту машинасы	маш/см.	0,30
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чыршы чәчкеннәре	мен данә	2,5
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкеннәр утырту юлы белән ылышлы токымнар мәйданнары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләkle, яна кара жиләkle, ачы жиләkle).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртacha
1	2	3	4	5	6

А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	14,10 2,20	19,21 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнары чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 x 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
----	---	--	-------	-------	--------

Б. Дымлыш наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яна ярдәмче типлар)

1.	1 x 1 м зурлыгындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м		к/сәг	127,80	177,00
----	--	--	-------	--------	--------

2.	Вакытлыча казып кую hем утыртуга әзерләу – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг	19,23	26,19
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән hем шытымнарны чабу (1500 x 4 = 6000 кв. м)		мен данә	3,00	3,00

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500x4 =6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
----	--	--	-------	-------	--------

В. Яна hем дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, 1x1 м күләмнәдеге 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләу – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую hем утыртуга әзерләу – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне кул белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		мен данә	15,38	20,95
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән hем шытымнарны чабу (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	2,4	2,4
				19,20	19,20

Вариант

4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны мәйданнарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
----	--	--	-------	-------	-------

Чыгымнар сводкасы

Атальышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	уртacha
		жинел	
А. Саф hем А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)			
Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	71,98
			95,13

Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20

Дымлы наратлыklар hәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)

Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00

В. Яңа hәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыс катышлы урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыс катышлы урманнар һәм бер генә токым ылыслы урманнар – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чырши, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыс катышлы урманнарда проектлана, чырши һәм карагай – ылыс катышлы урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Улч. бер.	Чыгыннар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
A. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мен чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкенне күл белән икешәр итеп мәйданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	–
B. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чырши һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мен чәчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкенне күл белән Зәрләп мәйданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19
Ике еллык чырши чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	3,00

Эшлэрнең аталышы	Улч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5
Вариант				
1000 мәйданчыкта (Зәр чокыр) чокырларга Зәр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны	к/сәг кг мен данә	–	15,15 27	18,00 27
Имән чикләвеге				
Үләннәрне юқ итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту ($1000 \times 8 = 8000$ данә)	к/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы наратлыklар һәм катлаулы ылышлы урманнар – А2, А3, В2, В3				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	254,30	341,15	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чырши урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	216,26	288,82	404,02
Ике еллык чырши чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	3,00
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	–	274,75	392,80
Имән чикләвеге	кг	–	27,0	27,0

№ 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлеклэрне 3,0 x 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк культуралары утырту Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын күе төстәге гельсыман, кара туфракларның болын төрләре һәм күе каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләнү үзенчәлекләреннән гайре яисә гельлану һәм тозлану үзенчәлекләре аз булган.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жицел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мең тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		сәг/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тирәк ботакларын механика ярдәмендә утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 чм Тамыр жибәргән тирәк ботаклары	T-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см к/сәг мен данә	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11
3.	1110 тамыр жибәргән ботакларның ин яхшыларын калдырып, артыкларын кису		к/сәг	11,32	11,32	11,32
4.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) кара-каршы культивацияләү – 3,33 км	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6	м/см м/см	4,33 4,33	4,33 4,33	4,33 4,33
5.	40x40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утая ($177,6 \times 7 = 1243,2$ кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләу (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
5а.	40 см кинлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның ассы ботакларын кисү: а) ике-өч еллық утыртмаларда б) биш-алты еллық утыртмаларда		к/сәг к/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамырланган тирәк саплары		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг мен данә	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 174,47	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 207,33	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 278,09

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Тамыр жибәргән тирәк ботаклары		мен данә	1,11	1,11	1,11

17.3 таблица.

Урманнарың төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызыу ысуллары

Төп өстен. итү- че токы м	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	С е	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В З	ОЛТ В	ТАЛ	ОС К
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

Бұлышлық итмичә табигый янару

Н, Ю	-	+	-	-																		
Ч, П																						
Д, Я, Кл, В, Ил										+	+	+	+					+	+	+		
Б		-	-			-			-						+							
Ус, Т			-								+						+	+				
Юкә			-						-	+	+	+	+									
Зирек																					+	
Тал аг.																						+

Туфракны минераллаштырып, табигый янаруга булышу

Н, Ю	-	+	-																			
Ч, П							-															
Д, Я, Кл, В, Ил								-		-												
Б		-	-							-												
Ус, Т			-							-												
Юкә			-				-			-												
Зирек																					-	
Тал аг.																						

Төп өстен. итү- че токы м	Урман типлары төркемнәре																						
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	С е	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В З	ОЛТ В	ТАЛ	ОС К	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Үренте саклау																							
Н, Ю	-	+																					
Ч, П																							
Д, Я, Кл, В, Ил													+	+	+								
Б		-																					
Үс, Т																							
Юкә													-	-									
Зирек																							
Тал аг.																							
урман культуралары																							
Н, Ю	+	+	+	-												+	+						
Ч, П																+	+						
Д, Я, Кл, В, Ил					+	+	+			+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
Б		+	+				+																
Үс, Т			-				-			-	+									+	+		+
Юкә			-																				
Зирек																				-			
Тал аг.																						-	

Искермә: +- кинәш ителүче чара;

- - кинәш ителми торган чара;

буш графа – элеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерыгы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы урманнар районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы урманнар районына туры килә.

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр

3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарының максатчан билгеләнеш төрләре һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.

18 таблица.

Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	урманнарың максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кисү;</p> <p>2) урманнарының саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>3) авыл хужалығы алыш бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау;</p> <p>5) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.</p>
2.	<p>Табигый һәм башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендәгә, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткәрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламентта каралганнан кинрәк итеп линияле корылмалар кисү;</p> <p>2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарының саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл-хужалығы алыш бару;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капиталь төзелеш объектларын урнаштыру,</p>

№ п/п	урманнарның максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 2) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру; 3) авыл хужалығын алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында коймалар кую; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электртүктәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре; 6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыюла, сайланма кисүләр үзләренең яклау урманнарының максатчан билгеләнешен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; 2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.
4.	Эксплуатация урманнары	Урманнардан файдалануның барлык төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренең хоқукий режимы РФ УК 102, 107 статьялары, Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау,

торгызы үзенчәлекләрен раслау турында» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус яланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 19 таблицада күрсәтелде.

19 таблица.

Махсус яланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендагы ялагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре: капма-кашы яки нульле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м; өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м; өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м;</p> <p>су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су ағымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәрту инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капиталь төzelеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярий. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.</p>
2.	Урмансыз кинлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз жирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 чм ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Даими урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чәчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими әзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	

№ п/п	Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреацияләү эшчәнлеге нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рәхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кису; 2) урманнарны саклау һәм ялау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалығы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	<p>Бүтән махсус яланучы урман кишәрлекләре:</p> <p>Тау районнарында урмансыз киңлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м киңлектәге урман киңлекләре.</p> <p>Урмансыз киңлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәрге урман кишәрлекләре.</p> <p>Tau районнарында 100-200 м киңлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мен га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китерә торган.</p> <p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындағы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендә,</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; - урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; - урман плантацияләре ясау; - авыл хужалығы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; - капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; - әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лайаналар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарлланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бируген карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рәхсәт ителә.</p>

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый урнаштырылганда).</p>	
	<p>Мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p>	
	<p>Көртлекләрнең гөлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мен га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p>	
	<p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м киңлектәге урман полосалары.</p>	
	<p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыклар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби ёстенлек итә торган урманнар).</p>	
	<p>агачларны дайми рәвештә жәнтекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндөрелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән дайми сынау мәйданнары.</p>	
	<p>Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлыйк базалары һәм башка дәвалая һәм савыктыру учреждениеләре тирәли ин күбе 1 чакрым радиуста (дәвалая-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман хужалыгын алып баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.</p>	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	жирле шартларга карал, федераль яисә тәбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.	
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тириәли 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганды күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Агач әзерләү	<p>Файдалану ёчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләмнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнен яшен бозып, агач материалы әзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигаты министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү қагыйдәләре нигезенә:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми; б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми; в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим; г) аударылыган һәм асылынып тәшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымын заарлау яисә һәлак итү тыела. д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыklарны һәм саннарны бетерү яисә заарлау тыела;

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы әзерләү өзөйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм заарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокуку туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) алыш чыгылмаган агачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарга агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сейрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала, туфракның өске ундырышлы катламын юк иту рөхсәт ителми;</p> <p>Диләнкеләрдә агач әзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындағы мәйданы өлеше урманчылык мәйданының 1 процентаеннан артып китмәсө) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач әзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр заарлышлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янгыннары, заарлышлы организмнәр һәм башка тискәре факторлар нәтиҗәсендә заарланган һәм зәгыйфыләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач әзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисуләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) дайими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәклекләренә</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		hәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү hәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү hәм жыеп алу өчен үсемлекләрнен тубәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл книга на hәм Татарстан Республикасы Кызыл книга на кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – агачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның hәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү hәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнара билгеләнгән тәртиптә тыельирга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү hәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч hәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылыгы 0,8-1,0гә тигез булган яшь агачларда hәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнарда табигый hәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азык-төлек урман ресурслары әзерләү hәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга на кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләрне hәм кыргый үсемлекләрне әзерләү hәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азык-төлек урман ресурслары әзерләү hәм дару үләннәре жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнара билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азык-төлек урман ресурсларын әзерләү hәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү hәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр әзерләгәндә агачларны hәм куакларны кисү, шулай ук агачларга hәм куакларга зыян сала торган ысуулларны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләр әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт); – каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары әзерләү аларның үсентеләре торышына зыян салмый торган ысуулар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалығы өлкәсендәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалығы алып бару	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.). Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалығы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пунктлары). Урман-парк зоналарында авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.). Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 пункты). Шәһәр урманнарында авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.). Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.). Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалығын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганды түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлекен һәм аның чикләрендәге территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренен 9 пункты). Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		ст. 5 өл, 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).
8.	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.). 2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысууллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт).
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <ol style="list-style-type: none"> а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; в) кыйммәтле урманнарны; г) махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны (2010 елның 14 декабрендәге № 485 Рослесхоз боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга әверелмәгән диләнкеләр, аланныарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар h.b.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен,

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		дару үләннәрен –устерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйыммәтле утырта кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациисе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстериү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү	2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстериү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү өчен, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү өчен урман үсемлекләренен районнарга бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациисе Кызыл китабына, Россия Федерациисе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү өчен файдалану Россия Федерациисе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела.
12.	Жир асты байлыкларын геологик ейрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.). Урманнардан жир асты байлыкларын геологик ейрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яңа киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны заарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлекеннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2010 елның 27 декабрендәгэ № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенең 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл. 5 п.).
14.	Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү	<p>Урманнарны линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлекен һәм тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәге янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2011 елның 10 июнендәгэ № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору,</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренең 15 пункты).</p> <p>Урман-парк зоналарында урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 5 п.).</p>
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту	<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәрту инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).</p> <p>Урманнарны агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) жир өсте һәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; г) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә өске һәм туфрак эче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү; в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик төрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Дайми һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәне. Вакытлы су агымы дайми рәвештә су басу әзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативлarda башкача билгеләнмәсә, дайми су агымнары өчен кинлеге кимендә 50 м, вакытлы су агымнары үзәннәре буйлап кимендә 20 м буфер зоналары билгеләнә. Буфер зонасы инде урман баскан тугайлык булырга тиеш түгел һәм су агымы үзәннән башлап яисә урмансыз тугайлыктан башлап һәр яғыннан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар көртелергә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендей агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән агып чыгарға мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) кинлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дәвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы кинәйтелергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган үйсулыклар һәм вакыты-вакыты белән су баса торган урыннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләне аз булган агачлыклар	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта тубәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыклар сыйфатында.

		белән бирелә.	
4	Күлләрнең, сазларның һәм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган утраулар	Ачык киңлекләрнең (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл сүйннан алыш яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыенنان яисә сазлык яки ачык территория кырыенنان башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән эйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га кадәр) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы туплану һәм үрчү урыны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су ағымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су ағымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләчләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау ёсте һәм асты буйлап киңлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Тәп токымнарының, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известылы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чәчелгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, тәп токымнар шәрәләнә торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләчләрендә, ярларда һәм алар янәшәсендә еш очрый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән нығытылырга мөмкин.	Объект кишәрлекнән тәп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, тәп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыенنان киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 m^3 башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларны мәйданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә

8	Карст элементлары	<p>Известъкатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар.</p> <p>Известъташның калын катламының су белән былган куышлыклары.</p> <p>Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известъташлар күренергә мөмкин.</p>	Объект тирәли уйсулық, куышлык кырыеннан кинлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аланслыклар, сирәклекләр, болынлыклар h.б. (шул исәптән сазлыкландан). Агачларның тулылығы 0,4 ким. Запасы 50 м ³ /га ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылығы һәм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык һәм жил аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	<p>Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).</p> <p>Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.</p>	Таркалу тәрәзәләрен табигый янару төркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чикләре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, куышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Куышлы һәм тукран тузыган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшләгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның чечәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чечәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәҗә талы аерucha кыйммәтле. Агачларның ябалдаши яхши үсеш алган һәм жилгә каршы торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чечәклекләре һәм жыйнак биологик

			кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Тәбәк өчен сирәк токым агачлары	Киң яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәңге, юқә.	Сирәк токым агачларының жыйнак төркемнәрен һәм шуши токымнарга караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәклекләр саклана.
14	Сирәк һәм терлек азығы булган куаклыклар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлҗимеш, зелле куаклары һ.б.	Сәйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алыша мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган урыннарда агач чыбылдыгы тәрәзәләрендә яңартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәклекләре яңартылуның югары тығызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләрнен һәм гөмбәләрнен тереклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә тәбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренең яңа ачыланган дайими тереклек итү урыннары.	Тәрләрнең биологиясе һәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Күпчелек сирәк тәрләрне билгеләве авыр булганга күрә, сирәк тәр һәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә кинәш итәлә. Эгәр бер нәсхә яисә затларның жыйнак төркеме ачыланса, алар тирәли киңлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәгे № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.

**Әгержे урманчылығы буенча урман хужалығы регламентын килемштерү
кәгазе**