



ПРИКАЗ

26.11.2018

Казан ш.

БОЕРЫК

№ 651-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/18-осн номерлы боерыгы белән расланган Биләр урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр керту туринда

Биләр урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыклangan урманнарның структурасы һәм торышы үзгәрүгә 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 пунктының 1 пунктчасы нигезендә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/18-осн номерлы боерыгы белән расланган Биләр урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яна редакциядә бәян итеп, үзгәрешләр кертергә.

2. Юридик бүлеккә әлеге боерыкны дәүләт теркәвенә алу һәм Татарстан Республикасы Хоқукий мәгълүматының рәсми порталында (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 тәэмин итәргә.

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

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

Министр

Р.Ә.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Биләр урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эчтәлек

КЕРЕШ	4
Россия Федерациясе закон актлары	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы.....	17
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛҮМАТЛАР	18
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре.....	37
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ	42
2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	42
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	125
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	126
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	140
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	149
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	152
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	159
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	162
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	174
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	175
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	176
2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	179
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.....	183
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	185
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	200

2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	201
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр	202
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнен үзенчәлекләре	303
3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр	304
3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр.....	304
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр.....	305
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр	309

КЕРЕШ

Элеге урман хужалыгы регламенты – Биләр урманчылыгы 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 ел, 29 октябрь, № 441 дәүләт контракты).

«Ульяновсклеспроект» жаваплылыгы чикләнгән жәмгыяте, Ульян ш., Орлов ур., 21а (2012 ел, 25 декабрь, № 815 дәүләт контракты).

2018 елда Биләр урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү өчен Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының урман хужалыгы регламентларына үзгәрешләр кертү буенча 2017 елның 23 октябрендәге № 2017.54195 дәүләт контракты нигез булып тора.

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

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

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

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

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

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

3) РФ УК 27 ст. нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, торғызуга карата таләпләр.

Урман хұжалығы регламентының ғамәлдә булу чорына файдалану төрләре буенча урманнардан ел саен мөмкин булғанча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәэмин 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) жәмғыятынен урманнарга һәм урман ресурсларына булған ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнардан құп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, киметмичә файдалану;

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

8) урман фонды жирләреннән нәтижәле файдалану;

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

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

Алга таба урман хұжалығы регламентын төзегендә нигез итеп алынган норматив-хокуқый, 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 Гражданлық 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).

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

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

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

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

«Пестицидлар һәм агрохимикаллар 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).

«Кадастр эшчәнлеге турында» 2007 елның 24 июлендәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон).

«Россия Федерациясендә газ белән тәэммин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – № 69-ФЗ федераль закон).

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

«Өйләнә-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 Федерациисе Урман кодексын гамәлгә кертү турында» 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон).

«Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге № 149-ФЗ федераль закон (№ 149-ФЗ федераль закон).

«Ау һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациисенен аерым закон актларына үзгәрешләр кертү 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 жайга салучы норматив хокукый актлар (2018 елның 01 гыйнварына карата).

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациисе Хөкүмәте актлары		
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү.	РФ Хөкүмәтенен «Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү күләме һәм аны алу тәртибе турында» 2007 ел, 3 март, № 138 карары
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыянның күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	РФ Хөкүмәтенен «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыян күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 ел, 08 май, № 273 карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
96 ст.; 81 ст. 36 п.	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны ғамәлгә ашыру тәртибе	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) ғамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 ел, 22 июнь, № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь құләмен билгеләү	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь ұзагач құләмен билгеләү турында» 2007 ел, 22 июнь, № 395 карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мәлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендалау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Федераль милектә булған урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары құләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 ел, 22 май, № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылған портлар тәзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул итү тәртибе турында» 2006 ел, 30 декабрь, № 844 карары
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар тәзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Россия Федерациясе элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 1995 ел, 9 июнь, № 578 карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мәлкәттә, шулай ук Россия Федерациясе субъектлары мәлкәттәнә һәм муниципаль мәлкәттә торучы жирләрдә әзерләнә торган агач материалы берәмлеге өчен түләү ставкаларын билгеләү.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Федераль мәлкәттә торган урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары құләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 ел, 22 май, № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлық. Урман утыртмаларын кисү тәртибе	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре турында» 2007 ел, 20 май, № 607 карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләрен раслау турында» 2007 ел, 30 июнь, № 417 карары; Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урманнарны янгына каршы кору чаалары турында» 2011 ел, 16 апрель, № 281 карары; Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урман янгыннары аркасында урманнарда барлықка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чааларын жәлеп итү турында» 2017 ел, 2 декабрь, № 1464 карары; Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урман янгыннары нәтижәсендә барлықка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 ел, 17 май, № 376 карары; Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урман янгыннарын сұндерү планын һәм аның рәвешен эшлиү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 ел, 17 май, № 377 карары; Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урманнарда һәм урман янгыннарында янгын куркынычы турындағы мәғълumatларның дөреслеген контролльдә тоту кагыйдәләрен раслау турында» 2011 ел, 18 август, № 687 карары
22 ст. 3 өл.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция әшчәнлеге. Урманнарны үзләштерү өлкәсендә естенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урманнарны үзләштерү турында өстенлекле инвестиция проектлары турында һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенен кайбер актларын көчен югалткан дип тану турында» 2018 ел, 23 февраль, № 190 карары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 2006 ел, 28 февраль, № 48 карары
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфаи	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Урман-парк зоналарының вазыйфаи зоналарын,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	зоналары.	урман-парк зоналарының, яшел зоналарның мәйданын һәм чикләрен билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 2009 ел, 14 декабрь, №1007 карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында» 2012 ел, 17 июль, №1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 ел, 27 май, № 849-р боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	Россия Федерациясе Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклық зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 ел, 24 февраль, № 160 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 торғызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерык
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	«Урман кишәрлекләре арендасының үрнәк шартнамәсен раслау турында» 2017 ел, 20 декабрь, № 693 боерык
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлекләген типик аренда шартнамәсе.	«Урман утыртмаларын сату-алуның үрнәк шартнамәсен раслау турында» 2017 ел, 17 октябрь, № 567 боерык
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 маенданы № 264 боерык
16 ст. 3 өл.,	Урманнарны тәрбия қылу.	РФ Табигать министрлығының «Урманнарны

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Тәрбияләу 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 боерык
53.1 ст.	Урман янгыннарын кисәтү.	«Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары тәрләрен, урманнардан файдаланучы затларның әлеге чаралар белән тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау.	«Урманнарда янгын куркынычын һәм урман янгыннарын күзәтүне гамәлгә аширу 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 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибен.	«Урман хужалыгы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә аширу тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Заарлыш организмнар таралуны кисәтү.	«Заарлыш организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны гамәлгә аширу 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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләре. Агач материалы өзөрләү. Агач материалы өзөрләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Агач материалы өзөрләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы өзөрләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерык «Диләнке эшләре тәрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм әзлеклелеген, Диләнке эшләренең 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 бұлу тәртибен раслау турында	«Урман яклау буенча районнарга бұлу тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындағы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылған мәгълүматлар көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булған документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны өзөрләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булған, зарури тәртиптә бирелә торған мәгълүматлар төрләре исемлеген һәм аны биры 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 кишәрлекләгенең проект документациясе составына һәм аның эчтәлекләгенә карата таләпләр, аны өзөрләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндерү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлықчылығы.	«Урман орлықчылығы объектларын төзу һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токымнарының урман

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		үсемлекләренең районнарга бүленгэн орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл.; 81 ст. 13 п.	Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану. Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалығы алып 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 кертелә торган мәгълүматлар 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 августындагы № 451 боерык
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 торган мәгълүматлар 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 ел, 21 август, № 452 боерык
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 боерык
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 гыйнварындагы № 17 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 445 боерык
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап. Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны янгыннардан саклау турында хисапка көртөлә торган мәғълүматлар исемлеген, урманнарны янгыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янгыннардан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр, урманнарны яклау турында хисапка көртөлә торган мәғълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яcalaу турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартандагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янгыннарын сүндерү.	«Урман янгыннарын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык	«Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 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 һәм үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2011 ел, 05 октябрь, № 423 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләрен раслау турында» 2018 елның 16 июлендәге № 325 боерык
67 ст.;	Урманнарны тәртипкә китерү	«Урман корылышы инструкциясен раслау

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
68 ст.	турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	турында» 2018 ел, 29 март, № 1226 боерык
Федераль урман хужалыгы агентлыгы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү проекти. Урманнарны үзләштерү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проекти 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» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 боерык	«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» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 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 үсемлекләренен утырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын (үрентеләр, 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 ятналарын эшләп чыгару өчен файдалану.	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятналарын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2010 елның 27 декабрендәге № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
39 ст.	жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, 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., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдәләре	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау 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 төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык	«Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына қарап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 боерык
Россия Федерациясе субъекты норматив актлары		
82, 83 ст.	Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнары вәкаләтләре. Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 ел, 22 май, № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 ел, 16 март, № ПУ-146 указы;

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	<p>Федерациясе дәүләт хакимияте органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнарына тапшыру.</p>	<p>Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалыгын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 ел, 30 июль, № 531 каары;</p> <p>Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 ел, 26 сентябрь, № 797 каары</p>
		<p>Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 ел, 27 февраль, № 9-1/нпс каары</p>

Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалыгы регламентын эшлэгэндэ түбэндэгелэр файдаланылды:

- 1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2017 елгы урманкору материаллары;
 - 2) урман хужалыгы регламентын эшлэү буенча техник киңәшмәләрнең беркетмәләре;
 - 3) жир корылышы материаллары;
 - 4) Татарстан Республикасы урман хужалыгы белән идарә иту органнарының ведомство һәм статистика хисаплылыгы;
 - 5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукий актлар.
- Материалларны РФ УК таләпләренә жавап бирә торган торышка китерү өчен түбэндәге эш төрләре башкарылды:
- 6) 2018 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 тәрбияләгэндә, санитар-савыктыру чарапары үткәргәндә урта яшье, 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) азык-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 кыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның аталышы һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлығының Биләр урманчылығы Татарстан Республикасының үзәк өлешендә Алексеевск, Элки, Аксубай, Чистай, Нурлат муниципаль районнары территориясендә һәм Яңа Чишмә муниципаль районанының бер өлешендә урнашкан.

Биләр урманчылығы (алга таба кыскалык өчен – урманчылык) төньяктан – Кама, көньяк-көнбатыштан – Элки, көнбатышта – Болгар, көнчыгышта – Аксубай, көньякта Нурлат – урманчылыклары белән чиктәш булып тора һәм төньяк-көнбатышта Куйбышев сусаклагычының яр буе линиясе белән чикләнә. Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәрге озынлыгы – 69 ҹм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 80 ҹм (максималь курсәткечләр).

Урманчылыкның конторасы Биләр авылында, ул республика башкаласы Казан ш. 150 ҹм һәм иң якын Нурлат тимер юлы станциясенән 60 ҹм ераклыкта урнашкан.

Урманчылыкның почета адресы: 422920, Татарстан Республикасы, Алексеевск районы, Биләр авылы, Серов ур., 13.

Тел. 8(84341) 43-3-25, Е-mail: Bilyarskoe_Gku@tatar.ru

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

2018 елның 01 гыйнварына булган мәгълүматларга караганда, урманчылыкның урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 50775 гектар тәшкил итә, шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Алексеевск – 7740 ҹа;
Багана – 12074 ҹа;
Биләр – 10102 ҹа;
Кызыл Юл – 11696 ҹа;
Зур Полянка – 9163 ҹа.

1.1.3. Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица
Урманчылык төзелеше

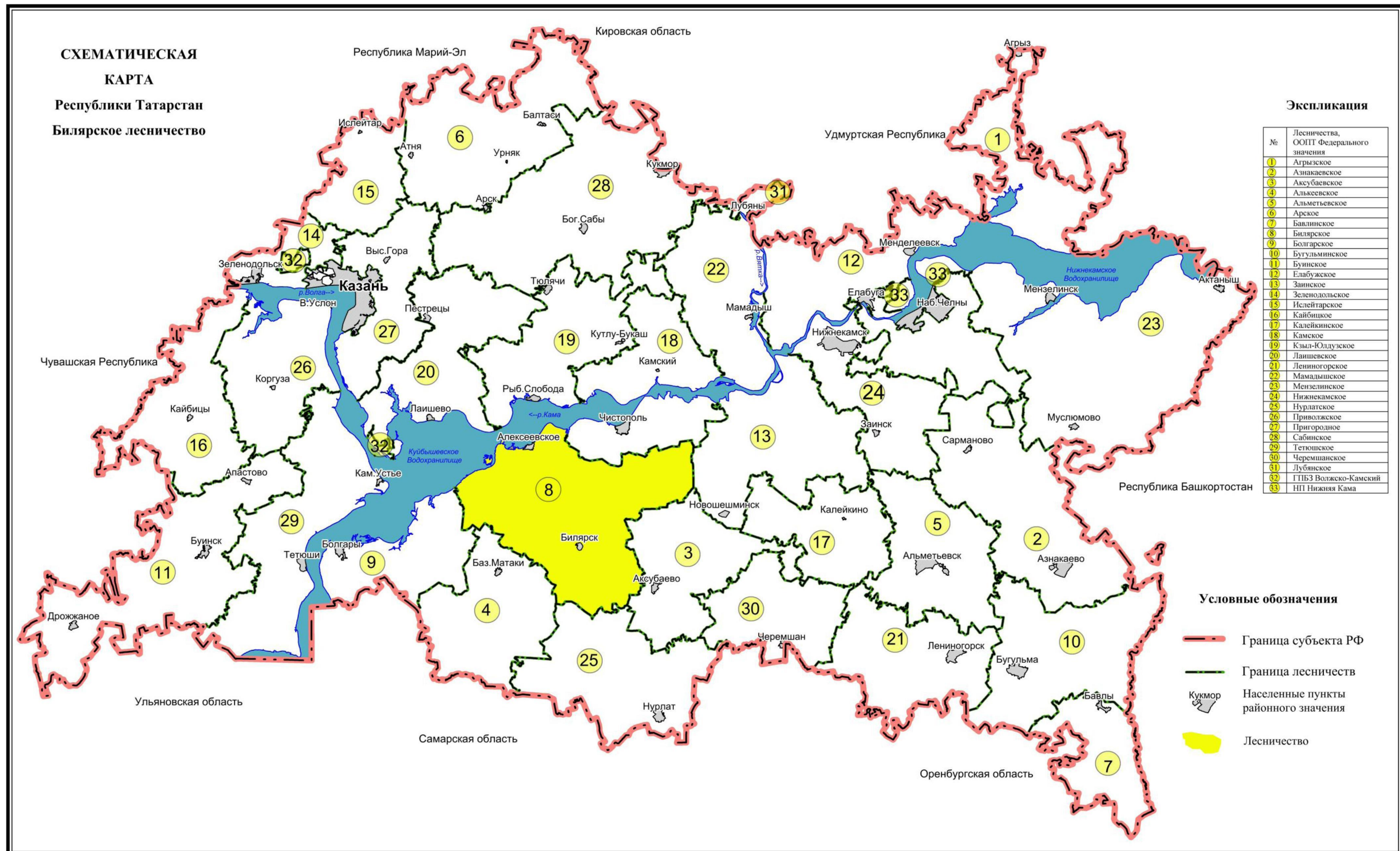
№ п/п	Кишәрлек урманчылыктарының атылыши	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1.	Алексеевск	Алексеевск	7644
		Әлки	96
	Жәмғыс		7740
2.	Багана	Алексеевск	4306
		Яңа Чишмә	22
		Чистай	7746
3.	Биләр	Жәмғыс	12074
		Алексеевск	4571
		Аксубай	5531
4.	Кызыл Юл	Жәмғыс	10102
		Аксубай	76
		Нурлат	11620
5.	Зур Полянка	Жәмғыс	11696
		Алексеевск	8412
		Әлки	751
Урманчылык буенча барлығы	шул исәптән районнар буенча:	Жәмғыс	9163
		Аксубай	5607
		Алексеевск	24933
		Әлки	847
		Яңа Чишмә	22
		Нурлат	11620
		Чистай	7746

Урманчылыкның урман фонды биләмәләр буларак та, аерым-аерым торучы, төрле зурлыктагы утрауышыклар буларак та гыйбарәт. Урманчылык территориясендә Кече Чирмешән, Актай, Талкыш, Шонталы, Мараса, Курлянка, Каргалы, Кирәмәт, Әдәмсу елгалары һәм күп кенш вак елгалар, чишмәләр ага.

Урманчылык республиканың аз урманлы өлешендә урнашкан. Территорияләрендә урман фонды урнашкан муниципаль районнарның урманлы өлеше 15% тәшкил итә.

Урманчылык территориясе бүләп күрсәтелгән Татарстан Республикасы № 1 карта-схемада күрсәтелде.

Карта-схема № 1



1.1.4. Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына, урманлы районнарга һәм урман яклау зоналарына һәм урман-орлық районнарына бүленеше

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 ел, 18 август, № 367 боерығы белән расланган урман үсү районнарына бүленеш нигезендә урманчылық территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районана кертелгән (2 таблица).

2 таблица

Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүленеше

№ п/ п	Кишәрлек урманчылыкларын ың атылышы	Урман үсә торган зоналар	Урманлы район	Урман яклау районнарын а бүленеш зонасы	Урман- орлық буенча районнарг а бүленеш зонасы	Урман квар- таллары исемлег е	мәйдан ы, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Алексеевск	Россия Федерацияс е Европа өлешендәге урман-дала районы	Россия Федерациясен е Европа өлешендәге урман-дала районы	Урман патологиясе буенча уртacha куркыныч	Нарат өчен-3 чыршы – 4, имэн-2.	1- 94,101- 125	7740
2.	Багана					1-150	12074
3.	Биләр					1-102	10102
4.	Кызыл Юл					1-98	11696
5.	Зур Полянка					1-14, 16, 18- 46, 48- 114	9163
барлығы							50775

Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүленеше № 2 карта-схемада китерелде.

Карта-схема № 2

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 бүләп чыгару нигезләре

3 таблица.

Урманнарының максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарының максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйдан ы, га	Урманнары максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Жәмғыс урманнар, шул исәптән:	Алексеевск	1-94, 101-125	7740	TP Министрлар Кабинетының 1991 ел, 23 июль, № 313 карары.
	Багана	1-150	12074	
	Биләр	1-102	10102	
	Кызыл Юл	1-98	11696	
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163	
	Жәмғыс		50775	
Яклаучы урманнар барлығы, шул исәптән:			14366	
Махсус сакланучы табигать территориялә рендә урнашкан урманнар	Жәмғыс		587	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Алексеевск	Кварталлар: 12, 13, 14, 15	587	
	Багана	-	-	
	Биләр	-	-	
	Кызыл Юл	-	-	
	Зур Полянка	-	-	
Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Жәмғыс		1791	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Алексеевск	Квартал 102; Квартал өлешиләре: 1, 4, 19, 28, 29, 37, 38, 39, 43, 46, 47, 60, 61, 62, 64, 68, 69, 70, 72, 81, 82, 87, 91, 94, 103, 104, 105, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125	534	
		Багана	Квартал өлешиләре: 29, 69, 70, 83, 115, 117, 119, 121, 123, 125, 128, 134, 137, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 149, 150	121
	Биләр	Квартал 78; Квартал өлешиләре: 18, 70, 71, 92, 93, 95, 97, 98, 101, 1 02	107	
		Кызыл Юл	Квартал 92; Квартал өлешиләре: 3, 4, 5, 7, 8, 11, 13, 14, 15, 26, 27, 28, 29, 32, 37, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 51, 53, 55, 57, 58, 60, 63, 68, 69, 73, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 98	513

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйдан ы, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Зур Полянка	Квартал өлешиләре: 1, 10, 11, 12, 16, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 37, 38, 39, 43, 44, 45, 48, 49, 54, 56, 63, 83, 85, 87, 93, 101, 102, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113	516	
Табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар, барлығы, шул исәптән:		65		
Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудаг ы тимер юллар, гомуми файдаланудаг ы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудаг ы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Жәмғысे		65	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының тәбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 ел, 26 сентябрь, № 797 каравы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2011 ел, 26 сентябрь, № 797 карары белән расланган Уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлегенә үзгәреш керту турында» 2013 ел, 16 август, № 567 карары
	Алексеевск	-	-	
	Багана	Квартал өлешиләре: 69, 70, 109, 110, 111, 116, 123, 137, 140	42	
	Биләр	Квартал өлешиләре: 22, 39, 93, 101	22	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишерлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешләренең номерлары	Мәйдан ы, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Кызыл Юл	-	-	
	Зур Полянка	Квартал өлеше: 110	1	
Кыйммәтле урманнар барлығы, шул исәптән:			11923	
Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары	Жәмғысे		523	СССР Министрлар Советының 1948 ел, 29 сентябрь, № 3670 карары, СССР Урман хужалығы министрлыгының 1948 ел, 26 октябрь, № 955 боерыгы
	Алексеевск	Кварталлар: 3, 7, 30, 31; Квартал өлешләре: 2, 103, 105, 109, 111, 114	523	
	Багана	-	-	
	Биләр	-	-	
	Кызыл Юл	-	-	
	Зур Полянка	-	-	
уылдық саклаучы урман полосалары	Жәмғысе		328	РСФСР Министрлар Советының 1973 ел, 26 октябрь, № 554 карары
	Алексеевск	Квартал: 20; Квартал өлешләре: 1, 2, 19, 28, 29, 94, 103, 109, 114	328	
	Багана	-	-	
	Биләр	-	-	
	Кызыл Юл	-	-	
	Зур Полянка	-	-	
Эрозиягә каршы урманнар	Жәмғысе		762	РСФСР Министрлар Советының 1983 ел, 31 август, 1453-р боерыгы
	Алексеевск	Кварталлар: 16, 21, 35, 44, 45, 88; Квартал өлешләре: 38, 47, 64, 72, 81, 82, 87, 91, 113, 119, 120, 121, 123, 124, 125	592	
	Багана	-	-	
	Биләр	-	-	
	Кызыл Юл	-	-	
	Зур Полянка	Квартал өлешләре: 10, 11, 12, 16, 101	170	
Дала, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Жәмғысе		10310	РСФСР Министрлар Советының 1983 ел, 31 август, 1453-р боерыгы
	Алексеевск	Кварталлар: 5, 6, 8, 9, 10, 11, 17, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 36, 40, 41, 42, 48, 58, 65, 66, 67, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 83, 84, 85, 86, 89, 90, 92, 93, 101, 106, 108, 116; Квартал өлешләре: 4, 37, 39, 43, 46, 68, 69, 70, 104, 105, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125	3769	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишерлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйдан ы, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Багана	Кварталлар: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 118, 124, 129, 135, 136, 138, 142, 148; Квартал өлешиләре: 29, 117, 125, 126, 127, 130, 132, 133, 134, 137, 139, 140, 141, 143, 144, 145, 149, 150	2341	
	Биләр	Кварталлар: 1, 2, 64, 65, 73, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 94; Квартал өлешиләре: 70, 71, 79, 82, 92, 93, 95, 96, 98, 99, 100, 102	1375	
	Кызыл Юл	Кварталлар: 94, 95, 96, 97; Квартал өлешиләре: 68, 83, 84, 86, 88, 98	355	
	Зур Полянка	Кварталлар: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 40, 41, 42, 46, 50, 51, 52, 53, 77, 78, 79, 80, 81, 89, 90, 91, 92, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 103; Квартал өлешиләре: 1, 44, 45, 48, 49, 101, 102, 104, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113	2470	
Эксплуатаци я урманнары	Жәмғысө		36409	ССРХалық комиссарлары советының 1943 ел, 23 апрель, № 430 карары
	Алексеевск	Кварталлар: 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 63, 122; Квартал өлешиләре: 60, 61, 62, 115, 117, 118, 123	1407	
	Багана	Кварталлар: 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 112, 113, 114, 120, 122, 131, 147; Квартал өлешиләре: 69, 70, 83, 109, 110, 111, 115, 116, 119, 121, 123, 124, 126, 127, 128, 130, 132, 133, 137, 139, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 149, 150	9570	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйдан ы, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Биләр	Кварталлар: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 66, 67, 68, 69, 72, 80, 81, 83; Квартал өлешиләре: 18, 22, 39, 79, 82, 96, 97, 99, 100, 102	8598	
	Кызыл Юл	Кварталлар: 1, 2, 6, 9, 10, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 49, 50, 52, 54, 56, 59, 61, 62, 64, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 93; Квартал өлешиләре: 3, 4, 5, 7, 8, 11, 13, 14, 15, 26, 27, 28, 29, 32, 37, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 51, 53, 55, 57, 58, 60, 63, 69, 73, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 98	10828	
	Зур Полянка	Кварталлар: 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 82, 84, 86, 88, 94, 114; Квартал өлешиләре: 24, 25, 26, 27, 28, 30, 37, 38, 39, 43, 54, 56, 63, 83, 85, 87, 93, 101, 102, 105, 106, 108, 109, 111, 112, 113	6006	

1.1.6. Урманчылык территориясендә урман фонды жирләре составыннан урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жирләргә
сыйфатлама

Жирләрнең категориясе	Урманчылык буенча барлыгы	
	Мәйданы, га	%
1	2	3
Жирләрнең гомуми мәйданы	50775	100

Жирлэрнең категориясе	Урманчылық буенча барлығы	
	Мәйданы, га	%
1	2	3
Урманлы жирләр – барлығы	49656	97,8
Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлығы	48698	95,9
шул исәптән: урман культуралары	3360	6,6
Урман үсемлекләре капламаган жирләр – барлығы	958	1,9
шул исәптән:		
– тоташмаган урман культуралары	196	0,4
– урман питомникләри; плантацияләр	10	–
– табигый аралыклар	–	–
– урман торғызы фонды, барлығы	752	1,5
шул исәптән:		
– көекләр	–	–
– һәлак булган утыртмалар	1	-
– кисентеләр	201	0,4
– ачык, ташландык урыннар	550	1,1
Урмансыз жирләр – барлығы	1119	2,2
шул исәптән:		
– сөрүлекләр	44	0,1
– печән чабу урыннары	223	0,4
– жәйләүләр	25	0,1
– сулар	91	0,2
– бакчалар	7	–
– юллар, ызаннар	364	0,7
– утарлар h.б.	54	0,1
– сазлар	151	0,3
– комнар	–	–
– башка төрле жирләр	160	0,3

1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигать территорияләренең һәм объектларына, аларны оештыру, экологик чөлтәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау планнарына сыйфатлама

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнең) хокукий режимы РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр әйләнештән алынган яки әйләнешендә 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 алып бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

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

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 тузыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;

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.

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торғызу рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгы алып 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 өлеге территорииләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп чикләнә.

Урманчылык территориясендә тәбәк әһәмиятендәге, уникаль урман үсемлекчелеге һәм биологик үзлекләргә ия булган түбәндәге махсус сакланучы табигать территорииләре бар:

Махсус сакланучы табигый территорияләр исемлеге

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең атальышы. Аерып чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылыгы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	2	3	4	5	6

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен аталашы. Аерип чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылығы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалық алыш бару тәртибе
Гамәлдәге махсус сакланучы табигый территорияләр					
1.	«Ивановский наратлығы» төбәк әһәмиятендәге дәүләт табигать заказнигы (ТР Министрлар Кабинетының 1991 ел, 23 июль, № 313 карары).	587	Алексеевск, кварталлар: 12-15	Комплекслы	Гүзәл урман биләмәсе Куйбышев сусаклагычы утравында урнашкан. Тыюлыклы табигать саклау режимы, МСТТ паспортында билгеләнгән.
Проектлана торган махсус сакланучы табигый территорияләр					
Проектланмыл					

Урманчылыкта федераль законнар белән билгеләнгән махсус сакланучы табигать территорияләре юк.

Махсус сакланучы табигать территорияләрен саклау һәм карап тоту буенча оештыру һәм техник чараларны үтәү буенча киңәшләр

1. Махсус сакланучы табигать территорияләренең (МСТТ) чикләрен Ростехнадзор тарафыннан расланган Жирләргә ызан салу буенча күрсәтмәләрдәге таләпләргә туры китерап, жирлектә периметрлы буенча кисәтүле һәм мәгълүматлы тамгалар белән билгеләргә киңәш ителә, М., 1996 ел.

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

- МСТТ төгәл аталашы;
- МСТТ мәйданы;
- МСТТ урнашу схемасы;
- МСТТ территориясендә табигатынан файдалану режимы;
- МСТТ саклау йөкләнгән оешма аталашы һәм координаталары.

3. МСТТ категорияләре һәм аңа тиешле табигатынан 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 киңәш итәбез.

4. Маршрутны маркалау варианты:

агачларның көүсәләренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар төшерү; пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

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

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

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

Туристлык маршрутлары буенча жәяулеләргә сукмакларны төзекләндерү варианлары:

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

егәр 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 иту өчен махсус жиһазландырылган урыннар оештырырга кинәш ителә.

7. Каты көнкүреш калдыклары туплану проблемасын хәл итү өчен килгән кешеләргә сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау чаралары хакында телдән дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкерергә кирәк. Азық-төлек калдыкларын бивак учакларында яндырырга, консерв банкаларын тишәргә, пыяла һәм пластик савытларны үзең белән алыш китәргә яисә моның өчен махсус тәэмүн ителгән савытларга ташларга кинәш ителә, андый савытларның МСТТ территориясендә булын күздә тотарга кирәк.

8. МСТТ чүпләнүен булдырмау өчен МСТТ территориясеннән тупланган чүп-чарны алыш чыгу өчен транспорт бүләп бирүне һәм чүпнен вакытында чыгарылуын тәэмүн итәргә кирәк.

9. МСТТ территориясендә 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 эшләгәндә зарури тәртиптә исәпкә алына.

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

12. МСТТ территориясендә хайваннар дөньясы объектларын, сирәк һәм юкка чыга башлаган үсемлек төрләрен һәм уникаль үсемлекчелек

бергэлеклэрэн гамэлдэгэ РРФ законнарына ярашлы рэвештэ саклау талэплэрэ утэлергэ тиеш.

1.1.8. Илкулэм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

Татарстан Республикасы территориясендэ сыйфатламалары буенча илкулэм мирас урманнарына керту өчен тиешле урманнар юк.

1.1.9. Дилэнке эшлэрэн гамэлгэ ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек төрлэрэн һэм буфер зоналары зурлыклары исемлеге

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалыгы эшчэнлэгэн алыш баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, махсус сакланучы урман кишэрлеклэрэндэ генэ түгел, э дилэнке эшлэрэ гамэлгэ ашырылганда да тээммин итelerгэ тиеш.

Урман кишэрлеклэрэндэ кисү эшлэрэ уздырылганда тереклек иту тирэлэгэ шартлары шактый үзгэрэ. Үсेश алуның үзгэргэн шартларында, яца шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуна күрэ тереклек тирэлэгэн тамырдан үзгэртэ торган totash кисулэр барышында биотопларны (биоценоз билэгэн кинлеклэрнэц абиотик факторлары буенча беришлелэрэнэ карата) максималь саклау мөхим.

Үсемлеклэрнэц һэм хайваннарның урман төрлэрэ тереклек итэ торган шартлар төрлелеген саклау өчен дилэнкелэрне аерып чыгарганда һэм таксациялэгэндэ өhэмиятле биотоплар (өhэмиятле объектлар) – кисү эшлэрэ кагылмий торган һэм биотөрлелекне саклау өчен өhэмиятле булган, зур булмаган жир кишэрлеклэрэ аерып чыгарыла, э дилэнкелэр эшлэнгэндэ, – саклана.

Аларның булуы билгеле бер дэрэжэдэ табигый жимерелү нэтижэлэрэн имитациялэргэ булыша, киселгэн урыннарда урман тирэлэгэн сакларга һэм торгызырга ярдэм итэ. Элэгэ объектлар Россия Кызыл китабына һэм/яки төбэклэрдэгэ Кызыл китапларга кертелгэн, сирээ очраучы һэм зэгийфь тере организм төрлөренең потенциаль тереклек иту урыннары булып тора.

Дилэнке эшлэрэн гамэлгэ ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һэм буфер зоналарының нормативлары һэм параметрлары 20 таблицада чагылдырылды.

1.1.10. Гамэлдэгэ урман, урман эшкэртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасы ясауга бэйле булмаган объектларга, элэгэ объектларны төзү, үзгэртеп кору һэм эксплуатациялэү чараларына территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1. Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре hәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу максатларында төзелә торган башка объектлар керә.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2012 ел, 17 июль, № 1283-р боерыгы нигезендә Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары hәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеге расланды.

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясы нигезендә урман юллары урманнардан теләсә нинди файдалану ысулында, шулай ук урманнарны саклау, яклау hәм торгызу максатларында да төзелергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.
Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Юллар озынлығы, км					Уртак файдалануда гы	
	Барл ыгы	Урман хужалығының (типлары буенча)					
		I тип	II тип	III тип	Жәмгыс		
1	2	3	4	5	6	7	
Юллар, барлығы	142	1	2	118	121	21	
шул исәптән:							
а) автомобиль	142	1	2	118	121	21	
Алардан:							
каты түшәмәле	8					8	
грунтлы, шул исәптән:	134	1	2	118	121	13	
ел эйләнәсе кулланыла торган	7					7	

Урманчылық территориясендә булган уртак файдаланудагы барлық автомобиль юллары hәм урман хужалығы юллары агач материалы сату hәм эшкәртү урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Квартал ызаннарының озынлығы – 670 чм.

Чик ызаннарның озынлығы – 14 чакрым.

Ызандаш жирдән файдаланучылар белән чикләр озынлығы – 781 чм.

Квартал баганалары 1455 данә күләмендә.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектлары 97 чм озынлығында агач кисүне, квартал ызаннары белән ызандаш жирдән файдаланучылар белән берлектәге чикләрне 453 чм озынлығында чистартуны hәм 1160 данә күләмендә квартал баганалары урнаштыруны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

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

Урманчылык территориясендә Биләр кишәрлеге урманчылығының 98 кварталында РФ Урман кодексы кабул ителгәнчегә кадәр гамәлдә булган әзерләнгән агач материалын эшкәртү объекты бар.

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектларны урман фонды жирләрендә РФ УК 21 статьясына нигезләнеп төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү түбәндәгеләр өчен рөхсәт ителә:

- 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 линияле башка объектлардан, шулай ук күрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлеше булып торган корылмалардан (алга таба - линияле объектлар) 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 чорлары 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 тәэммин 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:

- 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 караган 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 – 8 чм;

электртапшыру линияләре – 6 чм;

газуткәргечләр – 3 чм;

нефтьуткәргечләр – 5 чм;

бүтән трассалар – 10 чм;

Линияле объектларның гомуми озынлыгы 32 чм тәшкил итә.

Моннан тыш, 3 га мәйданда юлларны ремонтлау өчен табигый карьерлар бар.

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

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләр РФ Табигать министрлыгының һәм Роскомземның «Жирләрне 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, гамәлдәгә һәм проектлана торган махсус сакланучы табигать территорияләрен, урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап бүлгәләнеше № 3 картасхемада курсәтелде.

Карта-схема № 3

1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану урман мөнәсәбәтләрендә катнашучы булыш саналучы гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла (РФ Урман кодексының 4 ст.).

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

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 (үрентеләр, 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.

5 таблица.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	мәйданы, га
1	2	3	4
1. Агач материалы эзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғысे		50775
2. Чоер эзерләү (РФ УК 25,31 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғысе		50775
3. Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыю (РФ УК 25, 32 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғысе		50775
4. Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 35 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Жәмғысе		50775
5. Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғысе		50775
6. Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану (РФ УК 25, 38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Алексеевск	Кварталлар: 21,23-27,36,45, 49,50,56,58, 73-76,85; Квартал өлешләре: 3- 6,8,10,11,17,19,22,28,30-34,36,39-44, 51-55,57,59-63,65,67,68,72,77,79- 81,84,89,90,91,115-118,122,123	3444
	Багана	Кварталлар: 1,10-12, 25- 28, 31, 32, 36- 38, 41- 52, 56,59,65- 67, 73-76, 84, 86- 90, 93- 100,103- 107, 112, 113,120,122,131,147; Квартал өлешләре: 2-9,13-20, 24,30, 33-35,39,40,53,55,57,58,61-64,68-72,77- 83,91,92,101,102,108-111,114-116, 119, 121,123,124,126,127,128,130,132,133,137, 139,140,141,143, 144,145,146,149,150	9337

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөр	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	мәйданы, га
1	2	3	4
7. Фэнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Биләр	Кварталлар: 3, 4, 6, 9-13, 19- 21, 26-34, 40-42, 44- 47, 50-55, 57- 59, 64- 69, 72, 81, 84-91; Квартал өлешләре: 1, 2, 5, 7, 8, 14-18, 22-25, 35-39, 43, 48, 49, 56, 60-63, 75, 76, 79, 80, 82, 83, 96, 97, 99, 100, 102	9264
	Кызыл Юл	Кварталлар: 1, 6, 20, 23, 30, 31, 36, 49, 56, 59, 61, 62, 64, 65, 93, 96, 97; Квартал өлешләре: 2-5, 7-19, 21, 22, 24- 29, 32-35, 37-48, 50-55, 57, 58, 60, 63, 66, 67, 69-91, 94, 95, 98	8606
	Зур Полянка	Кварталлар: 3, 4, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 55, 60, 66, 68, 72, 74, 75, 79, 80, 82, 84, 86, 92, 95-100, 103, 114; Квартал өлешләре: 5-11, 16, 24-30, 37-39, 43, 48-51, 54, 56-59, 61-65, 67, 69-71, 73, 76-78, 81, 83, 85, 87, 88, 93, 94, 101, 102, 105-109, 111-113	7014
	Жәмғыс		37665
8. Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 41 ст.)	Алексеевск	1-94, 101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғыс		50775
9. Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Алексеевск	1-94, 101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғыс		50775
	Алексеевск	Кварталлар: 49, 50, 56; Квартал өлешләре: 51-55, 57, 59-63, 115, 117, 118, 122, 123	815
	Багана	Кварталлар: 25- 28, 31, 32, 36- 38, 41-52, 65- 67, 73-76, 84, 86- 90, 93- 100, 103-107, 112, 113, 120, 122, 131, 147; Квартал өлешләре: 24, 30, 33-35, 39, 40, 61-64, 68-72, 77-83, 91, 92, 101, 102, 108-111, 114-116, 119, 121, 123, 124, 126, 127, 128, 130, 132, 133, 137, 139, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 149, 150	8173
	Биләр	Кварталлар: 3, 4, 6, 9-13, 19- 21, 26-34, 40-42, 44- 47, 50-55, 57- 59, 66- 69, 72, 81; Квартал өлешләре: 5, 7, 8, 14-18, 22-25, 35-39, 43, 48, 49, 56, 60-63, 75, 76, 79, 80, 82, 83, 96, 97, 99, 100, 102	8069
	Кызыл Юл	Кварталлар: 1, 6, 20, 23, 30, 31, 36, 49, 56, 59, 61, 62, 64, 65, 93; Квартал өлешләре: 2-5, 7-	8356

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөр	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	мәйданы, га
1	2	3	4
		19,21,22,24-29, 32-35,37-48, 50-55,57,58, 60, 63,66,67, 69-91,98	
	Зур Полянка	Кварталлар: 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 55, 60, 66, 68, 72, 74, 75, 82, 84, 86, 114; Квартал өлешләре: 24-30, 37-39, 43, 54, 56-59, 61-65,67,69-71,73,76, 83, 85, 87,88, 93,94, 101, 102, 105, 106, 108, 109, 111-113	5390
		Жәмғыс	30803
18. Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
		Жәмғыс	50775
10.1 Утырту материалы үстерү (РФ УК 25 ст., 39.1 ст. 4 ел.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
		Жәмғыс	50775
11. Жир асты байлыкларын геологик ейрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләү буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
		Жәмғыс	50775
12. Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
		Жәмғыс	50775
13. Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү,	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөр	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	мәйданы, га
1	2	3	4
эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.)	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғыс		50775
14. Агач һөм башка урман ресурслары эшкәртү (РФ УК 25, 46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Алексеевск	Кварталлар: 49,50,56; Квартал өлешләре: 51-55,57,59-63,115,117,118,122,123	815
	Багана	Кварталлар: 25- 28, 31, 32, 36- 38, 41-52, 65- 67, 73-76, 84, 86- 90, 93- 100,103-107, 112, 113,120,122,131,147; Квартал өлешләре: 24,30, 33-35,39,40,61-64,68-72,77- 83,91,92,101,102,108-111,114-116, 119, 121,123,124,126,127,128,130,132,133,137,139, 140,141,143, 144,145,146,149,150	8173
	Биләр	Кварталлар: 3, 4, 6, 9-13,19- 21,26-34,40-42, 44- 47, 50-55, 57- 59, 66- 69, 72,81; Квартал өлешләре: 5,7,8,14-18,22-25,35- 39,43,48,49,56,60-63,79,80,82,83, 96,97,99,100,102	8069
	Кызыл Юл	Кварталлар: 1, 6, 20, 23, 30, 31, 36, 49, 56, 59, 61, 62, 64, 65, 93; Квартал өлешләре: 2-5, 7- 19,21,22,24-29, 32-35,37-48, 50-55,57,58, 60, 63,66,67, 69-91,98	8356
	Зур Полянка	Кварталлар: 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 55, 60, 66, 68, 72, 74, 75, 82, 84, 86, 114; Квартал өлешләре: 24-30, 37-39, 43, 54, 56-59, 61-65,67,69-71,73,76, 83, 85, 87,88, 93,94, 101, 102, 105, 106, 108, 109, 111-113	5390
	Жәмғыс		30803
15. Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғыс		50775
16. Башка төрләре, бөтөн жирдә рөхсәт ителә (РФ УК 6 ст. 5 өл.)	Алексеевск	1-94,101-125	7740
	Багана	1-150	12074
	Биләр	1-102	10102
	Кызыл Юл	1-98	11696
	Зур Полянка	1-14, 16, 18-46, 48-114	9163
	Жәмғыс		50775

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҢӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҢӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ

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

Урманнардан ағач материалы әзерләү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 29, 30 статьялары, РФ ТРЭМның 2016 ел, 13 сентябрь, № 474 боерыгы белән расланган Ағач материалы әзерләү кагыйдәләрендә регламентлана.

Ағач материалы әзерләү эшкуарлык эшчәнлеге максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торғызы h.b. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында ағач материалы әзерләү урман кишәрлегенән аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урман кишәрлегенән аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төzelә.

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

Ағач материалы әзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

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

Диләнкедә (урман кишәрлегенән кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) ағач материалы әзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә (РФ Урман кодексының 16 ст.):

- 1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 2) урманнарны тәрбия кылганда, һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә урта яшъле, 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.

Ағач әзерләү эше эксплуатация урманнарында, яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла, әгәр Россия Федерациясе Урман кодексында, бүтән федераль законнарда башкасы каралмаса.

Эксплуатация урманнарында агач өзөрлөү максатында тоташ һәм сайланма кисүләр гамәлгә ашырыла.

Әгәр сайланма кисүләр үзләренең әйләнә-тирәлекне хасил итү, су саклау, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта баручы, яклаучы урманнарның максатчан билгеләнешен һәм алар үти торган файдалы вазыйфаларның сакланышын тәэмин итүче урман утыртмаларын алмаштырырга ирек бирмәсә һәм РФ УК 21 ст. 5.1 өл. каралган очракларда яклаучы урманнарда тоташ кисүләр гамәлгә ашырыла.

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

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменнән (агач алуның рөхсәт ителгән күләменнән) артып китүче күләмдә, шулай ук кисентеләр яшен бозып, агач материалы өзөрлөү тыела.

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

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару РФ УК 29 ст., «Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маенданы № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентеләрнең яшьләрен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Әлеге урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорына өлгергән һәм картайган агачларны сайланма кисүләр буенча диләнке исәпләмәсө 7 таблицада китерелде.

6 таблица.

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштырылған 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
Якландырылған категориясе буенча жәмғисе														
Барлыгы хисапка көртөлде	27	8,3					19	6,7					8	1,6
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		24						30						-
1 мәртебәдә сыйланған торған запас	19	2,0					19	2,0					-	-
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	2													
Тамыр		0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
Яклаучы урманнар категориясе – уылдырылған саклаучы урман полосалары														
Хужалық бүлемтеге – Каенлы														
Барлыгы хисапка көртөлде	1	0,2										1	0,2	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		-											15	
1 мәртебәдә сыйланған торған запас	1	-										1	-	
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	-													
Тамыр		-												
Ликвид		-												
Эшкә яраклы		-												
Хужалық бүлемтеге – Юкәле														
Барлыгы хисапка көртөлде	39	12,8								37	12,3	2	0,5	

Яқланғанлық категориясе буенча жәмғыс

Яклаучы урман категорияләре – эрозиягә каршы урманнар

Хұжалық бүлемтеге – 4-5 бонитетты т/кәус. имән

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышығы 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 – Юкәле														
Барлыгы хисапка көртелде	12	3,1							6	2,0			6	1,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16								25				–
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	6	0,5							6	0,5			–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	1													
Тамыр		0,1												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Якланганлық категориясе буенча жәмғыс														
Барлыгы хисапка көртелде	109	23,8												
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		14												
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	56	3,4												
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:	6													
Тамыр		0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												
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 – Усаклы														
Барлыгы хисапка көртелде	11	2,5							8	2,0			3	0,5
Гомуми запастан урт. сайлап алу		20								25				–

Яқланғанлық категориясе буенча жәмғыс

Яклаучы үрманиарда барлығы сайланма кисүләр

Акындың уртапалық да заливінің салынған кісілілік								
Барлығы хисапка көртеде	2160	531,3						
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						
1 мәртебада сайланған запас	1636	99,6						
Уртача кабатлану чоры	10							
Ел саен файдалану өчен билгеләнэ торған диләнке күләме:	164							
Тамыр		10,1						
Ликвид		8,3						
Эшкә яраклы		3,8						

7 таблица.

Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын кису буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме

Тоташ диләнке кисүләр – мэйданы, га

Урманнарың максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

Эксплуатация урманнары һәм тоташ кисуләр буенча жәмғыс

30803 4002 7587 5546 3258 15956 4850 4063,1 130,7 736 187,0 153,9 66,6 43 4005 11807
Шул исээптэн: Ылсылы

56

2.1.2. Урманнарны тәрбияләгендә урта яшье, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларыннан исәпләнгән диләнке (ел саен рөхсәт ителгән агач алу үзүүлүк)

8 таблица

Урманнарны тәрбияләгендә урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларының диләнке хисабы (ел саен рәхсәт ителгән үзагач алу күләме)

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	5	3					8
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,3	0,2					0,5
	Ликвидлы	-//-	0,2	0,2					0,4
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,1					0,2
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – югары қәүсөле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	33	17					50
		мен куб. м.	1,3	1,0					2,3
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	1					4
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	–					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	–	–					–
Каты яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	33	17					50
		мен куб. м.	1,3	1,0					2,3
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	1					4
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	–					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	–	–					–
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	3	33					36
		мен куб. м.	0,1	1,9					2,0
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	–	3					3
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен	–	0,2					0,2

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
	Ликвидлы	-//-	-	0,2					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	-	0,1					0,1
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	57	335					392
		мен куб м.	2,3	19,1					21,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	34					40
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	1,9					2,1
	Ликвидлы	-//-	0,1	1,5					1,6
	Эшкә яраклы	-//-	-	0,5					0,5
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	16	-					16
		мен куб м.	0,9	-					0,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	-					2
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	-					0,1
	Ликвидлы	-//-	0,1	-					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	76	368					444
		мен куб м.	3,3	21,0					24,3
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	8	37					45
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,3	2,1					2,4
	Ликвидлы	-//-	0,2	1,7					1,9
	Эшкә яраклы	-//-	-	0,6					0,6
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманчылык	га	154	429					583

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыссе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	таләпләре буенча ачыкланган фонд	мен куб м.	7,3	25,1					32,4
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	16	41					57
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,7	2,4					3,1
	Ликвидлы	-/-	0,5	1,9					2,4
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,7					0,8
Урманнарың мақсатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары									
Бұлдырылған өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	32	32					64
		мен куб м.	1,4	2,0					3,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3	2					5
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	0,2					0,3
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	103	–					103
		мен куб м.	3,1	–					3,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10	–					10
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,3	–					0,3
	Ликвидлы	-/-	0,2	–					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	–					0,1
Бұлдырылған жүжілік буенча жәмгыссе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	135	32					167
		мен куб. м.	4,5	2,0					6,5
2	Кабатлану чоры	ел							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,7	0,2					0,9
	Ликвидлы	-/-	0,4	0,2					0,6
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	967	995					1962
		мен куб. м.	43,0	58,1					101,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	97	99					196
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	4,3	5,8					10,1
	Ликвидлы	-/-	3,0	4,9					7,9
	Эшкә яраклы	-/-	1,3	2,5					3,8
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	14	1290					1304
		мен куб. м.	0,5	58,7					59,2
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	129					130
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	5,9					5,9
	Ликвидлы	-/-	-	4,7					4,7
	Эшкә яраклы	-/-	-	1,3					1,3
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	60	52					112
		мен куб. м.	2,8	3,1					5,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	4					10
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,3	0,2					0,5
	Ликвидлы	-/-	0,2	0,2					0,4

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,1
Йомшак яфраклы хужалық буенча жәмгыс									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	1041	2337					3378
		мен куб. м.	46,3	119,9					166,2
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саси файдалану куләме								
	Мәйданы	га	104	232					336
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	4,6	11,9					16,5
	Ликвидлы	-/-	3,2	9,8					13,0
	Эшкә яраклы	-/-	1,4	3,9					5,3
Эксплуатация урманнары буенча жәмгыс									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	1326	2424					3750
		мен куб. м.	57,5	124,8					182,3
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саси файдалану куләме								
	Мәйданы	га	132	238					370
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	5,7	12,3					18,0
	Ликвидлы	-/-	3,9	10,1					14,0
	Эшкә яраклы	-/-	1,7	4,1					5,8
Урманчылык буенча барлығы									
Бұлдырылыш									
өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	61	76					137
		мен куб. м.	3,3	5,1					8,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саси файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	5					11
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,3	0,4					0,7
	Ликвидлы	-/-	0,2	0,3					0,5
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	0,2					0,4
өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча	га	119	-					119
		мен	3,9	-					3,9

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	—	—					—
	сайлаپ алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	—					—
	Ликвидлы	-/-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Каты яфраклы хұжалық буенча жәмғыс									
1	Урманчылық таләпләре буенча абылланган фонд	га	183	71					254
		мен куб. м.	8,0	3,9					11,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	18	5					23
	сайлаپ алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,8	0,3					1,1
	Ликвидлы	-/-	0,5	0,2					0,7
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылық таләпләре буенча абылланган фонд	га	970	1028					1998
		мен куб. м.	43,1	60,0					103,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	97	102					199
	сайлаپ алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	4,3	6,0					10,3
	Ликвидлы	-/-	3,0	5,1					8,1
	Эшкә яраклы	-/-	1,3	2,6					3,9
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылық таләпләре буенча абылланган фонд	га	71	1625					1696
		мен куб. м.	2,8	77,8					80,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	7	163					170
	сайлаپ алына торган запас								
	Тамыр	мен куб.	0,2	7,8					8,0

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғыссе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кису- ләре	Берән- сәрән ағачлар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		М.							
	Ликвидлы	-//-	0,1	6,2					6,3
	Эшкә яраклы	-//-	-	1,8					1,8
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	76	52					128
		мен куб. м.	3,7	3,1					6,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	8	4					12
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,4	0,2					0,6
	Ликвидлы	-//-	0,3	0,2					0,5
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,1					0,1
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмғыссе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1117	2705					3822
		мен куб. м.	49,6	140,9					190,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	112	269					381
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	4,9	14,0					18,9
	Ликвидлы	-//-	3,4	11,5					14,9
	Эшкә яраклы	-//-	1,4	4,5					5,9
БАРЛЫГЫ									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1480	2853					4333
		мен куб. м.	64,8	149,9					214,7
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	148	279					427
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	6,4	14,7					21,1
	Ликвидлы	-//-	4,4	12,0					16,4
	Эшкә яраклы	-//-	1,8	4,8					6,6

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	16	34					50
		мен .куб м.	1,0	2,3					3,3
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	2					4
	сайлан алына торган запас								
	Тамыр	мен .куб м.	0,1	0,2					0,3
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1					0,2
өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	5	–					5
		мен .куб м.	0,2	–					0,2
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлан алына торган запас								
	Тамыр	мен .куб м.	–	–					–
	Ликвидлы	-/-	–	–					–
	Эшкә яраклы	-/-	–	–					–
жәмғыс ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	21	34					55
		мен куб. м.	1,2	2,3					3,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	2					4
	сайлан алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,2					0,3
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	48	1					49
		мен куб. м.	2,1	0,1					2,2

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	—	0,5					0,5
	Ликвидлы	-//-	—	0,4					0,4
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,1					0,1
Жәмғыс йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	5	121					126
		мен куб. м.	0,2	6,3					6,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	—	12					12
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	—	0,6					0,6
	Ликвидлы	-//-	—	0,5					0,5
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,2					0,2
Киши, урманчылығы буенча барлығы									
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	74	156					230
		мен куб. м.	3,5	8,7					12,2
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Еллык күләме файдаланудагы								
	Мәйданы	га	7	14					21
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,3	0,8					1,1
	Ликвидлы	-//-	0,2	0,6					0,8
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,3					0,4
Багана кишилеге урманчылығы									
Балыслы									
өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонд	га	11	2					13
		мен куб. м.	0,6	0,2					0,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	—					1
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб.	-	—					-

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		М.							
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Әстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	44	—					44
		мен куб. м.	1,8	—					1,8
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Жәмғыс ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	55	2					57
		мен куб м.	2,4	0,2					2,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	—					6
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Каты яфраклылар									
Әстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	83	2					85
		мен куб м.	3,8	0,1					3,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	8	—					8
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,4	—					0,4
	Ликвидлы	-//-	0,3	—					0,3
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Жәмғыс каты яфраклы									
1	Урманчылык	га	83	2					85

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	-					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	14	-					14
		мен куб. м.	0,4	-					0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	-					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	-					-
	Ликвидлы	-//-	-	-					-
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Жәмғыс ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	27	13					40
		мен куб. м.	0,9	0,9					1,8
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	1					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	-					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – биек көүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	18					26
		мен куб. м.	0,3	0,8					1,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	1					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	0,1					0,1
	Ликвидлы	-//-	-	-					-
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыссе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Жәмгыссе каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	8	18					26
		мен куб. м.	0,3	0,8					1,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	1					2
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	—	0,1					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	513	512					1025
		мен куб. м.	23,5	27,1					50,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	51	51					102
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	2,4	2,7					5,1
	Ликвидлы	-//-	1,6	2,4					4,0
	Эшкә яраклы	-//-	0,7	1,1					1,8
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	—	586					586
		мен куб. м.	-	22,4					22,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	—	59					59
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	—	2,2					2,2
	Ликвидлы	-//-	—	1,8					1,8
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,4					0,4
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	9	—					9
		мен куб. м.	0,6	—					0,6

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғыссе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	—					1
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-/-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Жәмғыссе йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланды фонд	га	522	1098					1620
		мен куб. м.	24,1	49,5					73,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	52	110					162
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	2,5	4,9					7,4
	Ликвидлы	-/-	1,6	3,9					5,8
	Эшкә яраклы	-/-	0,7	1,5					2,2
Киши. урманчылыгы буенча барлығы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланды фонд	га	557	1129					1686
		мен куб. м.	25,3	51,2					76,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	56	112					168
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	2,6	5,1					7,7
	Ликвидлы	-/-	1,7	4,2					5,9
	Эшкә яраклы	-/-	0,7	1,5					2,2
Кызыл Юл кишилеге урманчылыгы									
Ылышлы									
өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланды фонд	га	9	5					14
		мен куб. м.	0,4	0,4					0,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	—					1

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-/-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Әстеңлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	45	—					45
		мен куб м.	1,0	—					1,0
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	4	—					4
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-/-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Жәмғыс ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	54	5					59
		мен куб. м.	1,4	0,4					1,8
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Каты яфраклылар									
Әстеңлек итүче токым – бисек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	31	25					56
		мен куб. м.	1,1	1,4					2,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	2					5
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	-	0,1					0,1
Жәмғыс каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	31	25					56
		мен куб. м.	1,1	1,4					2,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	2					5
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	-	0,1					0,1
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	388	303					691
		мен куб. м.	17,1	19,3					36,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	39	30					69
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	1,7	1,9					3,6
	Ликвидлы	-/-	1,2	1,7					2,9
	Эшкә яраклы	-/-	0,5	0,8					1,3
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылган фонд	га	11	420					431
		мен куб. м.	0,4	27,8					28,2
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	42					43
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	2,8					2,8
	Ликвидлы	-/-	-	2,3					2,3
	Эшкә яраклы	-/-	-	0,7					0,7
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык	га	13	6					19

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	таләпләре буенча абылланган фонд	мен куб. м.	0,7	0,3					1,0
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	1					2
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-/-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Жәмгыс йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	412	729					1141
		мен куб. м.	18,2	47,4					65,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	41	73					114
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	1,8	4,7					6,5
	Ликвидлы	-/-	1,2	4,0					5,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,5	1,5					2,0
Киши, урманчылығы буенча барлығы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	497	759					1256
		мен куб. м.	20,7	49,2					69,9
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	49	75					124
	сайлас алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	2,1	4,8					6,9
	Ликвидлы	-/-	1,4	4,1					5,5
	Эшкә яраклы	-/-	0,5	1,6					2,1
Зур Полянка кишиләгеге урманчылығы									
Былышлы									
өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылланган фонд	га	12	21					33
		мен куб. м.	0,8	1,5					2,3
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кису- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	-	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Өстенлек итүче токым – Өрәнгे									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	-	3					3
		мен куб. м.	-	0,1					0,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	-	-					-
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	-	-					-
	Ликвидлы	-//-	-	-					-
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Жәмгысе каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	12	25					37
		мен куб. м.	0,7	1,5					2,2
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	2					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	-	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	61	186					247
		мен куб. м.	2,2	12,3					14,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	19					25
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,2	1,2					1,4
	Ликвидлы	-//-	0,2	1,0					1,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,5					0,6

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылганланган фонд	га	25	357					382
		мен куб. м.	1,0	15,7					16,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	36					39
	сайлан алыша торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,1	1,6					1,7
	Ликвидлы	-//-	0,1	1,3					1,4
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылганланган фонд	га	52	45					97
		мен куб. м.	2,4	2,7					5,1
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	3					8
	сайлан алыша торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,2	0,2					0,4
	Ликвидлы	-//-	0,1	0,1					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,1					0,2
Жәмгыс йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылганланган фонд	га	138	588					726
		мен куб. м.	5,6	30,7					36,3
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сасн файдалану куләме								
	Мәйданы	га	14	58					72
	сайлан алыша торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,5	3,0					3,5
	Ликвидлы	-//-	0,4	2,4					2,8
	Эшкә яраклы	-//-	0,2	1,1					1,3
Киши урманчылыгы буенча барлығы									
1	Урманчылык таләпләре буенча абылганланган фонд	га	174	634					808
		мен куб. м.	7,5	33,7					41,2
2	Кабатлану чоры	ел							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч . бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисуләр	Яңарту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконст- рукция кисү- ләре	Берэн- сәрән агачлар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	17	62					79
	сайлаш алына торган запас								
	Тамыр	мен куб. м.	0,7	3,2					3,9
	Ликвидлы	-/-	0,5	2,6					3,1
	Эшкә яраклы	-/-	0,3	1,2					1,5

Тәрбияви кисуләр Россия Табигаты министрлығының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урманны карау буенча кисүнең яшь чорлары боерык нигезендә 8.1 таблицада китерелде.

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

Урманны тәрбия кылганда кисү төрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисенте яшенә карап, шытым бириүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылышлы һәм каты яфраклы		Кисенте 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
тазартулар	11-20	11-20	11-20	11-20	6-10
сирәкләүләр	21-60	21-40	21-40	21-30	11-20
аркылы кисуләр	60 артык	40 артык	40 артык	30 артык	20 артык

Үсу 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 Европа өлешендәге урман-дала районында урманнарның тип төркемнәре буенча төп урман хасил итүче токым агачлары арасында урта яшьлеләрен тәрбияви кисуләренең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисен- те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карат максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
			Караган- нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	Караган нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Нарат утыртмалары

1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	20-30 10-12	0,8 0,7	20-25 15-20	(9-10) С (1-) Б
	кара жиләкле (I- II)	5-10	0,9 0,7	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,7	20-30 10-15	0,9 0,8	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,6	25-30 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-45 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(8-10) С (0-2) Б
	кара жиләкле (I- II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3- 4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I- II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы- наратлы	Нарат жиләкле	3-5	-	-	-	-	(5-8) С (2-5) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен-те яшенә (өлгөрү дәрәжә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
(яфраклылар 7 берәмлектән артык, агачлар саны житәрлек булғанда 3 берәмлектән ким нарат)							
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләклө	4-6	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүккөл	4-7	—	—	—	—	(4-7) С (3-6) Б

2. Чыршы утыртмалары

2.1. Чыршы утыртмалары: саф һәм 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 (Ос)
	кара жиләклө (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 (Ос)
	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 (Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы ёстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 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 (Ос)
	кара жиләклө (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 (Ос)
	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 (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләклө (I-II)	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 (Ос)
	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 (Ос)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен-те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чикл. юк 0,4	чикл. юк 6-10	чикл. юк 0,5	чикл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләклө (I-II)	4-6	чикл. юк 0,5	30-40/100 8-10	чикл. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	-	-	-	-	(>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Чиста hәм 2 берәмлеккә кадәр башка токымнар катнашындағы имән утыртмалары	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек қуаклы (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 торған 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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен-те яшенә (өлгөрү дәрәжә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек 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 торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-30 15-20	(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 0,5	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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен-те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 ағачлар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек, ләкин имән өстенлек итүче ағачлыкларны формалаштыру өчен житәрлек дәрәҗәдә имән катнаша торган	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек қуаклы (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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен- те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карат максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
			Караган- нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	Караган нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(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 жиләклө-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)
	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-+) Оc
	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-+) Оc
	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-+)Оc
	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-+) Оc
	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-+) Оc
4.3. Каенлы- чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө	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)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
күләмдә чырши – чыршиның икенче ярусы яки яшь агачы булган)							10 Е
	кара жиләклө-киң 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 киң 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-киң 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. Усаклычыршилы (усак чыбылдығы	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е,

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен- те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карат максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
			Караган- нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	Караган нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
астында кирәkle күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)							Б II яр. (Пдр) 10Е
	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) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(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 кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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.ток.
	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,

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисен- те яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карат максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
			Караган- нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	Караган нан соң	Кабат- лану- чанлы- гы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							Д, б. ток.
	кара жиләкле-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. ток.
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 жиләкле-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. ток.
	кара жиләкле-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 торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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 жиләкле-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. б.
	катлаулы киң	5-7	0,7	20-35	0,6	20-40	10 Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгөрү дәрәҗә сенә) карата максатчан составы	
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %		
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
	яфраклы (I-II)			0,5	8-12	0,4	10-15	баш. ток. б.
	кара жиләклө-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 жиләклө-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 киң 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 жиләклө-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 йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-зур үләнле кара зиреклеклөр (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	Елга буенда үсә торган-зур үләнле кара	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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәҗә сенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	Караган-нан соң	Кабат-лану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	зиреклекләр (II-I)						Д. др. п.

8. Тирәк утыртмалары

Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашынdagы 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 катнашынdagы 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 чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

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

Урманчылык буенча һәм кишәрлек урманчылыклары буенча барлық төр кисүләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу құләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнарның ығанакларын бетергендә ҹаралар уздыру барышында (һәлак булған һәм

заарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменә кертелми.

Кисуләрнең барлық төрләре буенча ел саен файдалану күләме 178,6 мең м³ ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларны кису өлешенә 91%, урманнарны Караганда урман утыртмаларын кису өлешенә ликвидлы запасның гомуми күләмнән 9% туры килә.

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

мәйданы – га, запасы – мән. м³

Хужалык-лар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:																
	Өлгергән һәм картайған агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгендә, агачларны кискәндә				Зиян күргән һәм һәлак булған агачларны кискәндә				Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә				БАРЛЫГЫ
	Мәйданы	запасы		Мәйданы	запасы		Мәйданы	запасы		Мәйданы	запасы		Мәйданы	запасы			
		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Урманчылык буенча барлығы																	
Ылышлы	6	1,4	1,1	23	0,8	0,5	–	–	–	–	–	–	–	29	2,2	1,6	
Каты ағаштарда	2	0,3	0,2	23	0,7	0,2	–	–	–	–	–	–	–	25	1,0	0,4	

Хужалык-лар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:																			
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгәндә, агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак 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				БАРЛЫГЫ			
	Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы			
		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
	Йомшак	892	160,5	69,1	381	14,9	5,9	-	-	-	22	-	-	1295	175,4	75,0				
	Жәмғысে	900	162,2	70,4	427	16,4	6,6	-	-	-	22	-	-	1349	178,6	77,0				
	шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:																			
	Алексеевск																			
Ылышлы	-	-	-	4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	4	0,2	0,2				
Каты	-	-	-	5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,1	-				
Йомшак	50	4,7	2,2	12	0,5	0,2	-	-	-	2	-	-	-	64	5,2	2,4				
Жәмғысে	50	4,7	2,2	21	0,8	0,4	-	-	-	2	-	-	-	73	5,5	2,6				

Хужалык-лар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:																
	Өлгергән һәм картайған агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгәндә, агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак 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				БАРЛЫГЫ
Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы	
	Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Багана																	
Ылышлы	4	1,0	0,8	6	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	10	1,2	0,9		
Каты	1	0,1	0,1	8	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	9	0,4	0,2		
Йомшак <small>адыллата</small>	242	46,3	19,9	21	0,6	0,2	—	—	—	5	—	-	268	46,9	20,1		
Жәмғысө	247	47,4	20,8	35	1,1	0,4	—	—	—	5	—	—	287	48,5	21,2		
Биләр																	
Ылышлы	1	0,2	0,1	4	0,1	—	—	—	—	—	—	—	5	0,3	0,1		
Каты	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—		

Хужалык-лар	Ел саен алырга рөхсөт ителә торган агач материалы күләме:																
	Өлгергән һәм картайған агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгәндә, агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак 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				БАРЛЫГЫ
Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы	
	Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы		Ликвидлы	Эшкәяраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Йомшак	223	41,5	17,6	162	5,8	2,2	-	-	-	5	-	-	390	47,3	19,8		
Жәмғыссе	224	41,7	17,7	168	5,9	2,2	-	-	-	5	-	-	397	47,6	19,9		

Кызыл Юл

Ылышлы	1	0,2	0,2	5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	6	0,3	0,2
Каты	-	-	-	5	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	5	0,2	0,1
Йомшак	177	33,9	14,4	114	5,2	2,0	-	-	-	6	-	-	297	39,1	16,4
Жәмғыссе	178	34,1	14,6	124	5,5	2,1	-	-	-	6	-	-	308	39,6	16,7

Хужалык-лар	Ел саен алырга рөхсөт ителә торган агач материалы күләме:																
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгәндә, агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак 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				БАРЛЫГЫ
	Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы		Мәйдан ы	запасы			
		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		Ликвидл ы	Эшкә яракл ы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Зур Полянка																	
Ілышлы	-	-	-	4	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	4	0,2	0,2		
Каты	1	0,2	0,1	3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	4	0,3	0,1		
Йомшак	200	34,1	15,0	72	2,8	1,3	-	-	-	4	-	-	276	36,9	16,3		
Жәмғыссе	201	34,3	15,1	79	3,1	1,5	-	-	-	4	-	-	284	37,4	16,6		

2.1.4. Кисентелэрнең яшे

Урманда киселгэн ағачларның «Кисентелэрнең яшен билгелэү турында» 2015 елның 09 апрелендэгэ № 105 Рослесхоз боерыгы белэн билгелөнгөн яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентелэрнең яше

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга көргөн өстенлек итүче токымнар	Бонитет класслары	Кисентелэрнең яше, ел
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы Урманлы район: РФ Европа өлешенең урман-дала районы			
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)			
Нарат, чырши, карагач	Йылсылы		
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	101-120
	Каты яфраклылар		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	121-140
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	71-80
		IV һәм 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 (культуналар)	Барысы да	36-40
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5
Карама, өрәнгә	Йылсылы		
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	81-100
	Каты яфраклылар		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	101-120
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	61-70
		IV һәм түбәнрәк	51-60
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	61-70
	Йомшак яфраклылар		
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык),	Барысы да	81-90
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	61-70
	Тирәк (культуналар)	Барысы да	41-50

	Куаклыклар		
Таллык		Барысы да	5

2.1.5. Ағачлықларның тұлышығын һәм составын, диләнкеләрнең күләмнәрен, диләнкеләрнең тоташу чорларын, киртектер санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алыш, ағач материалын сайлау проценты (ешлығы)

Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән, РФ ТРЭМның 2016 ел, 13 сентябрь, № 474 боерыгы белән расланган урманчылыкларда, урман паркларында ағач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ ТРЭМның «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренең технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 ел, 27 июнь, № 367 боерыгы белән расланган Ағач материалы әзерләү кагыйдәләрендә 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	Ағач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман-дала зонасы			
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала 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	
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр	25 15 15 10 5 50	

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман-дала зонасы			
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы			
	Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	30 30 25 15	
3.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик мәйданы, га нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		5 5 2,5 10 10
4.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик киңлеге, м нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		50 50 50 100 100
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		4 4 4 4 2
6.	Кисүләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	8-30 8-30 4-8 30-40 4-8	
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганды киртектләр 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

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
Урман-дала зонасы			
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы			
8.	Төяү пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенең гомуми мәйданыннан) <ul style="list-style-type: none"> - 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 янартып - алдан торғызып - эзлекле кисуләрдә - сайланма кисуләрдә 	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел иң күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9.	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) <ul style="list-style-type: none"> - 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 дәрәҗәдә 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 әзерләү өчен аренда яисә дайими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукларында тапшырылган урман кишәрлекләрендә аерым диләнкеләрнең мәйданнары тоташ кисуләрдә арттырылырга мөмкин, ләkin 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

Барлық урманнарда да тоташ кисуләрдә кыска яғы буйлап та, озын яғы буйлап та диләнкеләр 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 срокын исәпкә алып киселә.

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы диләнке диләнкеләрнең чик дәрәҗәдәге кинлегенә тигез булган кинлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең тоташу срокы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алып, аларның табигый рәвештә уңышлы гына яңаруын тәэмин итеп яки урман

культуралары утырту, урманнарың экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнарны ясалма торғызган вакытта яисә хужалық буенча кыйммәтле токымнарың шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы яғы буйлап тоташу вакытын кимендә 2 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 ешлық белән тоташканда һәм аларның өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кису диләнкеләренә аннан да югарырак процентлы ешлық белән тоташуы очрагында өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кискәндәгә кебек тоташу чорлары билгеләнә.

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

2.1.6. Урман торғызы методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торғызы ысуллары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисуләр ысулы Урман торғызы ысулы	
							Үләнле	Мүклө				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Нарат өстенлек итүче урман типлары												
1 төркем. Лишайниклы-мүклө наратлыклар												
1.	Наратлык лишайниклы -мүклө Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1- 3 Коры наратлык	10С +Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Коры (калкулыклард а) белән сафның (калкулык битендә) чиratлашуы	Аз күләмдә көлсу, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянkelек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләгे һәм турак уты, Маршалл кукчәчәге, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрд ә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләгे	Лишайник Кладония токымынн ан	Нарат катнашы ндагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары	
2 төркем. Яшел мүклө нарат урманнары												
2.	Наратлык мүклө	10С + Б 9С 1Б +Ос,	Биег. плато Рельефы	Өлешчә көлсу, комсыл саф	Наратлы төркемле	Сирәк – миләш,	Нарат жиләгे, ландыш,	Яшел мүкләр,	Канәгать ләндерер	каенлы	Тоташ кисуләр,	

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(нарат жиләклеге) Мүк белән ТУМ: A2,B2 Бонитеты: 1- 2 Саф наратлык	чырши таралган жирдә 8C2E	тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	туфрак – тирән комнار	яраклашка н тәрәзәләрг ә сирәк чырши	буяу куагы, артыш, өянкелек	дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	калкулык ларда лишайник лар	лек, каен, усак, нарат белән		үсентесен саклап. Культуралар: наратлар тәрәзәләрдә
3.	Наратлык каражиләклे к Кҗ белән ТУМ: A3,B3 Бонитет: 1- 2 (3)	7C 2Б1Е + Ос	Яссылыклы яисә өлешчә дулкынлы рельеф, елга террасалары	Урт. һәм күе көлсү комсыл дыымлы глей билгеләре белән	Чыршилы , сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канәгать ләндерер лек, нарат, каен, усак белән	Каен- лы, сирәк усак	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Нарат культуралары
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы наратлык Кн ТУМ:C2 Бонитеты: 1- 1а	9C 1Б +Ос	Тигез калку плато, ёске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсү жинелчә балчыксыл сыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле куаклыклар , кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, келәнчел, каеш яфрак, кара абага, кызыл бөрлөгән, ике яфраклы	Юк	Канәгать ләндерер лек, каен, усак һәм юкә катнашы нда	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							май чәчәге, талакдар				
5.	Юкәле наратлык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос,Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомыртлы	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклыл арга алмашын ып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар, чыршылар
6.	Наратлык чыршылы Се ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яисә жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Күе чыршылы	Сирәк юкә, өрәнгө	Сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлегән, аконит, жилдәк, күп чәчәклө бүре җиләгә	Юк	Чыршыга алмашын ып	Чыршыл ы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
7.	Чикләвек куаклы наратлык СЛЩ	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек куагы, миләш	Күе: Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән,	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып яисә	Өрәңгел е, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а						җилдәк, карга күзе		чикләвек куагы үсә башлый		
8.	Өрәнгеле наратлык СКЛ ТУМ: Д1 Бонитеты: 2- 3	9С1Б +Кл	Субүләрләрнен текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чокыр сөзклекләре	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлөгән, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Өрәнгел е, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай h.b.)											
Чырши өстенлек итүче урман типлары											
9.	Чырши урманы кымызлыкл ы Ч к ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субүләрләрдәг е таулар һәм сөзклекләр.	Уртача көлсү балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршилы пиҳта катыш	Уртача куелькта: юкә, миләш, зел- пе, кабар агачы	Кымызлык, май чәчәге, урман наратбашы, талақдар, таш- тояк, каеш яфрак, икеөйле кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгать ләндерер лек, йомшак яфраклыл арга алмашын ып, кайчак шытым	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чырши культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсөш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									хисабына – чыршы белән		
10.	Чыршы урманы юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә Таулы, сөзәклекләр	Уртача һәм аз гына көлсу, балчыксыл саф	Төркемле, чыршы, пиҳта, юкә	Уртача куелыкта яки күе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	Күе: сәрдә, сырмавык, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юк яисә аз үскән яшел мүкләр	Канәгать ләндерер лек гадәттә усакка алмашын ып сирәк кенә юкәгә	Усаклы каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
11.	Чыршы урманы елга буенда үсә торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсә торган	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган елгачык буйлары	Кәсле-көлсу, торфлы- глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пиҳта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыған, миләш, юкә	Мул, тубылғы өстенлек итә, кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, аю табаны	Юк яки аз үскән, кәккүк житене, сирәк сфагnum, калкулык ларда яшел мүкләр	Чыршы үрентелә ре хисабына яки йомшак яфрак- лыларга алмашын ып	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	дымлы чырши урманы										
12.	Имәнле чырши урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыклы плато һәм беленер- белеммәс таулыклар	Уртача һәм аз гына көлсү балчыксыл саф	Сирәк: чырши, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Кин яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йом. яфр. алмашын ып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Имән культуралары

Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е индификаторы белән наратты урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы h.b.)

Имән өстенлек итуче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртача куелькта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр табигый үстерү
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д 1	10Д +Б яки 7ДЗБ +Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары. Калкулыклы рельеф	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, Дала чиясе	Уртача куелькта каурыйлы кыска сабак,	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр табигый үстерү

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 4						чәчле күрән, чәчбай, кызыл бөрлөгән				
15	Өрәңгеле- каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Л п яки 7Д3Б +Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатлы азкүәтле коры	Сирәк: Имән	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртача куелыкта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. имәнле үрен- теле, каенлы	каенлы	Тоташ кисүләр табигый үстерү Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәңгеле-юкәле											
16.	Өрәңгеле- юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Джип ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1- 2	6ДЗКИВ1Л п яки 6Д3Лп1КИ В	Югарылыклы субуләрләр hәм сөзәклекләр	Соры урман hәм кәсле- көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куелыкта, юкә, каен, имән, урныны белән өрәнгә	Урт. куелыкта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавық, кыңгырау чәчәк, лан- дыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1 Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләрнен өске өчтән бер өлеше	Соры аз куләмдә көлсү урман, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле ка- бар, зелпе	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавық, күкебаш, чәчле күрән	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Б, Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкъыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1- 2 Дымлы имәнлек	6ДЗКИВ1Л п яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртаса көлсү балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырмавық, кырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәгә, икеөйле кычыткан	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкъыда – имән культуралары

3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	Тугайлы имәнлек Туг им ТУМ:С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле- болынлы балчыксыл- глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәнге, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Күрәннәр, тубылғы, кычыткан, кара бәрлегән	Юк	Канәгать ләндерер лек, имән hәм йомшак яфраклы токымнар ның шытымна ры белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культуралары ихтимал

Корычагач өстенлек итүче урман типлары

20	Өрәнгеле- юкәле корычагачл ык Кор өрю ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылыг ының көньяк- көнбатыш	7Яс1Лп2КИ В	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртаса куелькта: имән, корычагач , юкә	Уртаса куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр абагасы, кукебаш	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
----	---	----------------	-------------	---	--	---	---	----	-----------------------------------	------------------	--

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	өлешендә очрый										

Юкә өстенлек итүче урман типлары

1 теркем. Төрле яфраклы юкәлекләр

21.	Төрле үләнле юкәлек Лп тр, ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2- 3	6Лп2Д2КИ В +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшэлә торган	Уртача куелькта: имән, өрәнгө, юкә. Урыны- урыны белән Ч, П	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жылдәк, урман наратбашы, кара абага	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. – үрентеле юкә, имән культуrasesы уңышсыз булганда
-----	--	---	---	---	--	---	---	----	-----------------	--------------------------	---

2 теркем. Калкулыклы юкәлекләр

22.	Өрәнгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Уртача куелькта: Д,КИВ	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, кабар агачы	Уртача куелькта: куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. – үрентеле юкә, имән культуrasesы уңышсыз булганда
-----	---	----------------	---	---------------------------------------	------------------------------	---	--	----	-----------------	--------------------------	---

Каен өстенлек итүче урман типлары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: A2-3, B2-3 Бонитеты: 2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелькта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрләр е	Шытымл ы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
24.	Күрәнле каенлык Күр к ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Оc1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылышлы культуралар
25.	Сырламыкл ы усак-лык Сырк ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1- 1а	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чикләвек куагы, миләш, зелпе, кабар агачы	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. – үсентеле каен. Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлык Бтв ТУМ: С3-	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы,	Юк	Шытымл ы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. – Урентеле каен

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4Д4 Бонитеты:2		уйсулыклар	юеш			наратбаш				
27.	Өрәнгеле каенлык Өр клк ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	7Б2КИВ1Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгे	Уртacha куельыкta: чикләвек куагы, кабар агачы	Күйк абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, кукебаш	Юк	Үренте ле каен, өрәнгे белән	Өрәнгел е	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш.- үрентеле Имән культураалары

Усак өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Төрле үләнле усаклыклар

28.	Күрәнле усак урманы Күр ус, ТУМ: B2-3, C2-3 Бонитеты: 1(2)	7Оc2Б1C +Д 7Оc2Б1Лp	Таулы, тигез рельеф hәм сөзәклекләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар белән түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнге	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, сырламык, кукебаш, табак яфраклы йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил бул- мыйлар	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылышлы культураалар
29.	Сырламыкл ы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты:1- 1a	9Оc1Б +Лp, КИВ 8Оc1Лp1Д	Таулы, тигез рельеф hәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнге	Уртacha куельыкta: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш,	Сырмавык, сәрдә, кукебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил бул- мыйлар	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уңышсыз булганда

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урин шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						зелпе					

2 төркем. Таулы усаклыктар

30.	Өрәнгеле усаклык Өрүс ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф. калкулыкты, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгे	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Күйк абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, кукебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәнгел е	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары
-----	--	-----------	--	---------------------------------------	---------------------------	--	--	----	--------------------	--------------	--

Өрәнгө, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

31.	Таулы өрәнгелек Төр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рлф. калкулыкты, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнге	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлөгән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфракларда - И. культ.
-----	---	----------------	--	---------------------------------------	---------------------------	--	--	----	-----------------	-----------------	--

2 төркем. Саф өрәнгеле-юкәле имәнлекләр

32.	Имәнле өрәнгелек (төрле	6КИВ2Д2Л п	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл	Сирәк: имән, өрәнге	Уртача куелькта: чикләвек	Сәрдә, келәнчел, таштояк,	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культуралары
-----	-------------------------------	---------------	---	--------------------------------	---------------------------	---------------------------------	---------------------------------	----	-----------------	-----------------	---------------------------------------

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3			саф балчык түшэлә торган		куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	йолдызак, сырмавык, күкебаш, ирләр абагасы.				
Карамалы төркем											
33.	Тугай буенда үсә торган карамалык ный Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: Өрәнгө	Кара жиләк, кара карлыған, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары
Зирек өстенлек 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 уриннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыған	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш.- үрентелеге зирек (Т культуралары)

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылу ы	Ирекле утыртма лар	Кисүләр ысулы Урман торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Таллык, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары

Таллык төркеме

35.	Тугайлык таллыгы Туг тал ТУМ: В3-4 Бонитеты: 2- 3	10 Тал (таллык)	Түбән. Хәзәрге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Кара жиләк, кара карлыған	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Канәгать ләндерер лек, шытымл ы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- үрентеле таллык белән
-----	--	--------------------	-------------------------------------	---	----	---------------------------------	--	----	--	-----------------	--

Кара тирәк төркеме

36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуналар ы) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзәрге елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Гәлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: Карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуналары
-----	---	------------------------	--	---	----	-------------------------	--------------------------	----	------------------	-----------------	--

Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культуналары) урман тибы кара тирәкле һәм усак типларына карата сурәтләнә

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

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, өзөрләнгән агач материалын алып чыгу агач материалы өзөрлөү 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 яисә Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясының 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә өзөрләнгән очракта, агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу эшләре шартнамәдә яисә контрактта билгеләнгән срок эчендә тиешенчә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын кисүнен, 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 эшкәртүнен, 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 диләнкенен (кишәрлек урманчылығын, урман кварталы номерын, урман-таксация бүләмтеге номерын, диләнке номерын) урнашкан урынын, диләнкенен мәйданын, агач материалының күләмен һәм агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу буенча билгеләнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп бирелә.

Агач материалы өзөрләгәндә:

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 чeltәrenә, 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 шытымны заарлау яисә һәлак итү тыела.

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

е) кисү өчен билгеләнмәгән һәм Кагыйдәләр һәм Россия Федерациясенен урман законнары нигезендә сакланырга тиешле

агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кису һәм заарлау тыела;

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

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

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

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

л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала, туфракның ёске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Исемлеге РФ ТРЭМның «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 29.05.2017 № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренең (токымнарының) агач материалын әзерләү рөхсәт ителми.

Агач материалы әзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында З һәм аннан да күбрәк берәмлектә кедр катнашучы өлгергән, картайган урман утыртмаларын кису рөхсәт ителми.

Агач материалы әзерләгәндә урманннарның биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле агачлар (карт агачлар, куышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренең качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

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

Диләнкеләрнең чикләрен жирлектә билгеләмичә диләнкеләр эшләү гражданнар тарафыннан үз ихтыяжлары өчен коры-сары, жил аударган һәм давыл сындырган агачларны әзерләгәндә һәм урманннарны чүпләнүдән чистартканда рөхсәт ителә. Бу вакытта кислерегә тиешле агачларга тамгалар ясала (ачык төслө лента, скотч, буюу, юнып алу).

Диләнкеләрне аерып чыгарганда һәм, диләнке почмакларында баганалар утыртуны да кертеп, файдаланып карау мәйданнарын ясаганда чик буендағы визирларда агачларны кису рөхсәт ителә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләу түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;

2) үзләренә дайми (дөвамлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә агач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручи федераль дәүләт учреждениеләре;

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар.

Урман кварталында бер үк вакытта өлөргән һәм картайган агачлар үсеп утыручи 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 ТРЭМның 2016 елның 13 сентябрендәге 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү үзенчәлекләрендә күрсәтелгән диләнкеләрнең чик дәрәҗә (максималь) зурлыкларыннан артып китмәсә.

Урман үрентеләрен 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).

Бер тапкырда киселә торган агач күләмен (кису интенсивлыгын) исәпкә алыш, сайланма кисуләрне түбәндәге төрләргә бүләләр: бик аз ешлыклы – киселә торган агач күләме аның гомуми запасында 10 процентка, аз ешлыклы – 11-20 процентка, уртacha ешлыклы – 21-30 процентка, уртacha югары ешлыклы – 31-40 процентка, югары ешлыклы – 41-50 процентка, бик югары ешлыклы – 51-70 процентка кадәр житә.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кисуләр икенче ярустан һәм тәп (максатчан) токым шытымнарыннан булган тотрыклы урман утыртмаларын формалаштыруны тәэмин итәрлек ешлык белән уздырыла. Бу очракта өлгергән һәм картайган агачларның бер өлеше киселә, икенче ярусы һәм шытымнары саклана.

Икенче яруска беренче ярусының 0,5 башлап 0,8 кадәр тәшкил итә торган биеклектәге агачлар өлеше керә. Беренче яруста үсеп калган калган (картайган) агачлар икенче яруска һәм шытымга керми.

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 заараланган, картайган, үсеше акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлеге төр сайланма кисуләрне үткәргәннән соң агачларның тулылығы кимендә 0,5 булырга тиеш.

Төркемле-сайланма кисуләр төркемле-төрле яштә булган урман утыртмаларына карата башкарыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар, диләнке мәйданы буйлап урнашуларына карап, төркемнәре белән киселә. Киселүче төркемнәрнең мәйданы 0,01дән 0,5 гектарга кадәр тәшкил итә.

Ешлык һәм кабатланучанлык буенча кису нормативлары ирекле-сайланма кисуләрнеке кебек.

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 тулылыкли 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 тулылығы 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 чарапары гамәлгә ашырыла.

Төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр) кискәндә агачлар берничә алымда, ике яшь классына тигез булган чор дәвамында үсемлекнәң чәчәклекләре булган урыннарда төркемле-төркемле итеп (чокыр-чокыр) киселә, шулай ук аларның яңадан шытып чыгуы тәэммин ителә, бер яшье агачлар арасында шытымны төркемләп урнаштырып башкарыла. Өлгергән агачларны кису эзлекле рәвештә 0,01 гектардан 1,0 гектарга кадәрге мәйданнарда (тирән сезәк чокырлар хасил итеп) 30-40 ел дәвамында 3-5 мәртәбә шытым төркемнәре тирәли гамәлгә ашырыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисуләр, әлеге шартларда тотрыкли булып кала торган, өлгереп житмәгән, эксплуатация күләмнәренә житкән агачлар өлешен икенче алымга калдырып, ике тапкырда төрле яштәгә урман утыртмаларында башкарыла. Беренче мәртәбә кискәннән соң чагыштырма тулылығы куе төстәге ылыслы утыртмаларда кимендә 0,5 һәм ачык төстәге ылыслы урман утыртмаларында кимендә 0,4 булырга тиеш. Кису алымнарын кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

Полоса аша эзлекле кисүләрне башкарғанда ағачлар яшненә бер классына тигез булған чор дәвамында, ике-дүрт алым белән киселә. Ағачларның метр ярымлы озынлыгыннан узмаган киңлектәге полосаларда, ә имән урманнарында – ағачларның икеләтелгән озынлыгыннан артмаган киңлектәге полосаларда ағачлар кисү, алга таба имән культуралары булдыру шарты белән, 4-8 еллық ешлык алымнары белән гамәлгә ашырыла.

Йомшак яфраклы, жилгә каршы торучан ағачлыкларда яшненә ике классына тигез булған чор дәвамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру рөхсәт ителә.

Ағачларны полоса аша эзлекле кисүләрнен беренче алымы башкарылғаннан соң, шытымнар булмаганды яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмеш, РФ ТРЭМның 2016 ел, 29 июнь, № 375 боерыгы белән расланган Урман торғызы кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торғызы чарапары күздә тотыла

Кисүненә һәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманнарың яңартылуы тәэмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисүненә чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә яңармаганды яисә бу эш житәрлек дәрәҗәдә күзәтелмәгендә, кисү алымнары арасындагы интервалны 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торғызы чарапарын уздыру рөхсәт ителә.

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

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

Урманнарны бер үк вакытта ағач материалы әзерләп кискәндә киселгән урыннарны (диләнкеләрне) кисек калдыкларыннан чистартырга кирәк (Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 ел, 30 июнь, 417 номерлы карапы).

Урманнардан файдаланучы гражданнар һәм юридик затлар үсентеләрне һәм яшь ағачларны сакларга бурычлы булғанда, күп очракта кисенте урыннарын (диләнкеләрне) кисек калдыкларыннан чистарту буенча ялқынсыз ысууллар кулланыла.

Кисенте урыннарын (диләнкеләрне) чистартканда түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- а) қышкы чорда кискәндә – язын жыештырып бетерү;
- б) кисенте калдыклары күчләргә яисә киңлеге 3 метрдан артмаган валларга черү, яндыру яисә вакланган рәвешендә аларны урман утыртмаларына якын урнашкан жирләрдән кимендә 10 метр аралыкта

кисенте урыннары (диләнкеләр) мәйданы буйлап сибеп чыгу өчен урнаштырыла. Валлар арасындағы аралық кимендә 20 метр булырга тиеш, әгәр ул диләнке эшләренең технологиясенә бәйле булмаса;

в) кисенте урыннары (диләнкеләр) янғын чыгу куркынычы янаган сезон башланып алдыннан кисенте калдыкларыннан яндыру ысулы белән чистартыла. Жәйге чорда агач материалы әзерләүдән һәм агач кисүдән калган, язғы чорда кисенте урыннарын (диләнкеләрне) чистартып бетерү барышында жыелган калдыкларны яндыру эше көзен, янғын чыгу куркынычы янаган сезон тәмамлангандан соң гамәлгә ашырыла.

2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

Чәер әзерләү ылышлы өлгергән һәм 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, га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		Урманнарның максатчан билгеләнеше		
		яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	жәмгыс
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән һәм картайган утыртмалар, барлығы:	—	—	—
1.1	Алардан:			
	кирт салуга жәлеп ителмәгәне	—	—	—
	кирт салу буенча табышлы түгел	—	—	—
2	Ел саен кирт салу күләме	—	—	—

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланмады 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 карап, каррлар арасындағы каешларның кинделеге, урманнардан чәер 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 Урман кодексының 32 статьясы, «Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләрен раслау турында» 2018 ел, 16 июнь, 325 номерлы Рослесхоз боерыгы, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 ел, 22 май, № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Агач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, каен тузы, коры-сары, агач һәм қуак кайрылары, чыбык-чабык, ботаказык, чыршы, ак чыршы, нарат ботаклары, чыршылар яки яңа ел бәйрәме өчен башка ылышлы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыяклылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү тиешле урман ресурсларын урманнан алуға, саклауга һәм алыш ышугуга бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

Гражданнар, юридик затлар агач булмаган урман ресурсларын әзерләүне һәм жыюны урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашыралар.

Шәхси ихтыяжларда 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.

2.3.1. Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын төрләре буенча әзерләү һәм жыю 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.	Туз	т	5,0
2.	Агачларның, қуакларның кайрысы	т	5,0
3.	Озын корыган ботак	мен ³	4,0

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчэү берэмлеге	Эзерләүгэ ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
4.	Ботак азығы (каен, юкә, усак)	т	25,0
5.	Чыршы hәм нарат ботаклары	т	5,0
6.	Чыршылар hәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	мен данә	0,3
7.	Мунчала	т	1,0

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

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
1	2
Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см hәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгучы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бөреләре hәм агач-куаклык үсемлекләренең агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чыршы, каен, юкә, башка токым кайрылары	Агач материалын каплаучы кәүсәнен, калын ботакларның, 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 жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заараланганда

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ	
1	2	
	бүленеп чыга, ТУ 13-284-80	
Башка төрле урман ресурслары		
Тал һәм башка токым үрентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) әзерләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.	
Яңа ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81	

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

12.2 таблица.
1000 м³ куләмендә 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 авырлығы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			Икътисадый потенциаль мөмкин булган	
1	2	3	4	5	6	7
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 корыган ботак	110	77	Төрле токым һәм озынлыктагы чыбык-чабык, м ³	1,1	100,0	70,0

Агач яшеле – саф азық (ботаказык) яки терлекчелек өчен витаминлы азық продуктлары әзерләү чималы сыйфатында кулланылучы ылышлар, яфраклар (бөреләр) һәм төрле агач һәм куак токымнарының 0.8 см кадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

Техник яшеллек – агач яшеленең эшкәрту өчен кулланылуучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чыршида – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итэ.

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

Агач яшелен өзөрләү агачларны кисү нәтижәсендә аударылган барлық яшь төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган, үсеп утыруучы өлгергән өлешеннән агач кәүсәсенең 30%ы озынлығында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән өзөрләү рөхсәт ителә.

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

Кабыгы, ылыс яфраклары, узагачы, органик булмаган һәм органик агач қушылмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә жавап бирергә тиеш.

Терлек азыгы максатларында агач яшеле өзөрләнгәндә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, еламсар талны, кабар агачын, имәнне куллану рөхсәт ителми.

Нарат һәм чырши ботаклары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат һәм чырши ботаклары запаслары төбәкнен 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдәмендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чырши 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, биеклеклөр разрядына карал				
	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

Түмәр сагызы

Түмәр сагызы дип өлгергән түмәрнең һәм тамырларның сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торган өлеше атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да элек, ин аз сагызы түмәр өлешләрен колачлый. Сагыз матдәләре агачка черүгә каршы торуда тотрыклылық бирә. Башта төчлегән өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызы түмәр өлешенең черү процессы, бер үк вакытта, алга таба түмәр сагызын әзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, түмәрнең өлгерү процессы да булып тора.

Түмәрнең өлгерү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жиңел каерыла башлагач, түмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарага мөмкин. Өлгергән түмәрләр жиңел аралана һәм чистартыла. Түмәр өлгергән вакытта ул сагызы матдәләргә байый, сагызы азрак булган түмәрләр тизрәк череп бетә. Эйтиң, 15 елдан соң түмәр сагыз әзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлық түмәрләрнең 70%ы тирәсе кала. Эгәр дә әзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта элеккеге диләнкедә түмәрләрнең башлангыч саныннан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Ин зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булган түмәрләр генә кала.

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

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылык 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 сагызы 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 яшкә кадәрге, I-IV бонитет класслы, ылышлы утыртмаларда тұлышығы – 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булган ылышлы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус якланучы кишәрлекләрдән тыш;
- 3) рәт араларының киңлеге 2,5 метрдан артық булганда, – 40-50% дәрәжәсендә үтеп китүчән 4-5 яшьлек нарат кисентеләрендә (тоташмаган культурадар өчен) һәм тұлышығы 0,4-0,6 булган 6-12 яшьлек урман культурадары;
- 4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

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

Әзерләнә торған түмәрләр саны:

1. 0,5	метрга	кадәрге	5 мен данә/га	кадәр	175
биеклектә:					
2. 0,5-1,5	метр	биеклектә:	5-8 мен данә/га		100
			3 мен данә/га	кадәр	100
			3-5 мен данә/га		75
			5 мен данә/га	артық	–
3. 1,5	метрдан	биегрәк	5 мен данә/га	кадәр	50
булганда:					
			5 мен данә/га	артық	–

Табигый чыгышлы яшь үрентеләре 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 ин күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кименде 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 hэм сагызлылыкның өлгерүү классы (киселгэннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китеределде.

12.5 таблица.

Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

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

1 гектарга түмәрләр саны тәжкибә 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 hэм диаметрыннан чыгып, төбәк норматив-белешмә таблицаларын исәпкә алып билгеләнә.

Мунчала запаслары билгеләү

Нормаль юкә агачларының 1 га мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы

Уртacha диаметры, см	Агачның тулылыгы							
	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	0,1	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 тапшырылуучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәнең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 m^3 юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үрентеләренең 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, кызғылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житен һәм мамык жепләрен буяу өчен буяулар эзерлиләр, салицил һәм гликозид алалар. Талның яшь кайрысы капчык материалы, баулар, шпагат эзерләү өчен кулланыла.

Тал кайрысының дуплау матдәләре – таниллар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) күшүлмалардан гыйбарәт. Таниллар күләменең проценты 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, эзерләү 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 танил 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 бәкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылардагы кебек үк, таниллар бик аз күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен таниллар 4 яштән 15 яшкәчә булган талларга хас. Кәүсәнең асқы 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 үрентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы ундырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхши тәэммир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчлекләре.

Ике төрле каен тузы әзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның асқы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман

бүлемтегендәге ағачлардан рөхсәт ителә, диаметры кимендә 12 см һәм фанер әзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы ағачлар мона керми.

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

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

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

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле ағачның 1m^3 кг

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яна сыдышылган рәвешендә	Жинелчә-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 қуаклы үзәннәрнен, сазланган урманнардагы, ягъни дымга мул һәм уңдырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

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

Агачсыман таллар: кәжә талы – кайрының танидлыгы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

Қуаклы: соры, миндалсыман - кайрының танидлыгы 17%; көлсыман, колаклы – 11; куе кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыклы – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; кин яфраклы – 11%. Түбән танидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрының танидлыгы 6-7%.

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

Яна киселгэн 1 кубометр агачтан уртача 65 кг тал кайрысы чыга.

Тал кайрысы запаслары, 1 гектарга тал агачы запасыннан чыгып, 12.8 таблицага туры китереп билгеләнә.

12.8 таблица.

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

Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрч ә һәм берәмлек куләме, m^3	Кабык-кайры массасы, саннарга булеп т				Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрч ә һәм берәмлек куләме, m^3	Кабык-кайры массасы, саннарга буlep т			
	меннә	йөзлә	дистәлә	берәмлеклә		меннә	йөзлә	дистәлә	берәмлеклә
	p	p	p	p		p	p	p	p
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 булемтектә куаклы талдан агач запасы – 175 $m^3/га$. Жиңелчә-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 һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Эзерләнгән 1 m^3 чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю өчен файдалану чорлары

Түмәрләр әзерләү (түмәр сагызы әзерләү).

Түмәр (түмәр сагызын) әзерләү теләсә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яна үсеп килүче һәм яшь агачларга зарар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Эрозиягә каршы урманнарда, су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман

кишәрлекләрендә, шулай ук тулылыгы 0,8-1,0 тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү тыела.

Түмәр (түмәр сагызы) әзерләгәннән соң калган чокырлар туфракның табигый катламы белән күмелергә һәм тигезләнергә тиеш.

Туз әзерләү.

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

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

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләнә.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

Агач кайрылары һәм куаклар әзерләү.

Агачларның кабыгын 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.

Чыбык-чабык әзерләү.

Чыбык-чабык әзерләгәндә төп башындагы диаметры 4 см кадәрле нечкә кәүсәләр, шулай ук агачларның һәм куаклыкларның киселгән ботак һәм сабак очлары жыела. Чыбык-чабык әзерләү ел дәвамында гамәлгә ашырыла.

Ботак азығы әзерләү.

Ботаказык әзерләгәндә, 1,5 см кадәр юанлыктагы, яфраклы һәм ылыслы кайбер агачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән һәм терлек азығы буларак кулланыла торган урман материалы жыела.

Ботаказыкны яфраклы токымнардан гадәттә жәен, ылыслы токымнардан – ел дәвамында әзерлиләр.

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

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

Чыршы, пихта, нарат ботаклары әзерләү.

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

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

Яна ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) башка төрле ылыслы токым ағачларын юридик затлар, гражданнар тарафыннан әзерләү Россия Федерациясе субъектлары законнарында каралган искәрмәле очракларда, РФ Урман кодексының 32 статьясының 4.1 өлеше нигезендә урман кишәрлекләрен бирмичә урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

Мүк, урман түшәмәсе, коелган яфраклар, камыш, шикәр камышы һәм шуңа охшаш урман ресурслары әзерләү.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләре өчен азық һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост әзерләү өчен аларны қуллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгәндә әйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

Бензопычы ярдәмендә мүк әзерләү бары тик урманчылык яки урман паркы хезмәткәрләре контролендә генә башкарыла.

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

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

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләре өчен азық һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост әзерләү өчен аларны қуллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгәндә әйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

Мүкне әзерләү һәм жыеп алу вакытлары урман кишәрлегенең аренда килешүендә құрсәтелә.

Бензопычы ярдәмендә мүк әзерләү бары тик урманчылык яки урман паркы хезмәткәрләре контролендә генә башкарыла.

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

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

Урман кишәрлекләрендә ағачларны, қуаклыкларны һәм лианаларны әзерләү (казып алу).

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

Ағачларны, қуаклыкларны һәм лианаларны әзерләгәннән (казып алғаннан) соң калган чокырлар туфракның табигый катламы белән күмелергә һәм тигезләнергә тиеш.

Урман кишәрлекләрендә вак ағачлардан торучы қуаклыкларны әзерләү (казып алу) 20 яшькә кадәрле ылыслы һәм яфраклы утыртмалар арасында, 40 яшькә кадәрле кедр һәм орлыктан үскән каты яфраклы токым утыртмалары арасында, урта һәм артык күе һәм составында әзерләнә торган төр өстенлек итүче вак ағач утыртмалары арасында гамәлгә ашырыла. Эзерләнә торган төрнең калган қуаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм қуаклыклар әзерләү.

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

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

Ак чыршы маен житештерү өчен ағач яшелен (пихта ботакларын) әзерләү өлгергән пихта үрентеләрендә язғы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыручи ағачлардан тере ябалдашының бары тик 30% озынлығында гына үткен корал белән кисеп алу юлы белән кулдан әзерләү рөхсәт ителә. Бу чакта ботаклар кыеклап яисә тип-тигез итеп, тирәсен мунчалалатмычы гына киселергә, ботакларның агачта калдырылган өлешенең озынлығы кимендә 30 см ким булмаска тиеш.

Ак чыршы ботакларын бер үк урман утыртмалары буенча әзерләү 4-5 елдан соң гына рөхсәт ителә.

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

Агач 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 ғамәлгә ашырыла.

Агач 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 алуга 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.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен әзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 ел, 22 май, 22-ТРЗ номерлы ТР законында билгеләнгән таләпләр.

Яфраклы токымнардан себеркләр, ботаклар һәм қуаклыклар әзерләү

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскап зоналарда, автомобиль юлларына бүлеп бирелгән полосаларда, торбауткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай үк сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән агачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак, тал һ.б.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм қуаклыклар әзерләнә.

Агач яшеле әзерләү

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

Үләнлек-витаминалы он житештерү өчен үзагач яшеллеген әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Ак чыршы маен житештерү өчен агач яшелен (пихта ботаклары) әзерләү өлгергән пихта үрентеләрендә язғы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыруучы агачлардан тере ябалдашының бары тик 30% озынлыгында гына үткен корал белән кисеп алу юлы белән кулдан әзерләү рөхсәт ителә. Бу чакта ботаклар кыеклап яисә тип-тигез

итеп, тирэсен мунчалалатмыйча гына киселергэ, ботакларның агачта калдырылган өлешенең озынлыгы кимендэ 30 см ким булмаска тиеш.

Ак чыршы ботакларын бер үк урман утыртмалары буенча әзерләү 4-5 елдан соң гына рөхсәт ителә.

Гражданнар тарафыннан үз ихтияжлары өчен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю тәртибе.

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

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

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

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

Шәхси ихтияжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен әзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 ел, 22 май, № 22-ТРЗ ТР законында билгеләнгән таләпләр:

2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу 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, 2011 ел, 5 декабрь, № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу кагыйдәләре, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 ел, 22 май, № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Азық-төлек урман ресурсларына кыргый жимешләр, жиләкләр, чикләвекләр, гөмбәләр, 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 ихтияжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекенең 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.

Гражданнарга төрләре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, қыргый үсә торган гәмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик чараптар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 ел, 8 гыйнвар, № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чараптар дип танылган қыргый үләннәрне һәм гәмбәләрне 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, гәмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы корылмалар урнаштырырга;

4) әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең 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:

1) Россия Федерациясе Урман кодексының 88 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны үзләштерү проектын төзөргә;

2) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

3) санитар-савыктыру чараптарын гамәлгә ашырырга (корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү, урманнарны чүптән, пычранудан һәм башка тискәре йогынтыдан яклау);

4) Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендейге № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә.

5) Россия Федерациясе Урман кодексының 26 статьясының 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясе тапшырырга;

6) Россия Федерациясе Урман кодексының 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

7) РФ УК 60 ст. нигезендә урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшырырга;

8) РФ УК 60.11 ст. нигезендә урманнарны яклау түрүнде хисап тапшырырга;

9) РФ УК 60.16 ст. нигезендә урманнарны пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтыдан саклау түрүнде хисап тапшырырга;

10) РФ УК 66 ст. нигезендә урманнарны яңадан торғызу һәм урман үрчетү түрүнде хисап тапшырырга;

11) Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясының 2 өлешенде каралган документлаштырылган мәгълүматларны билгеләнгән тәртиптә Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясының 4 өлеше нигезендә дәүләт урман реестрына тапшырырга;

12) Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

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

13 таблица

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләгәндә һәм дару үләннәрен жыеп алганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренең төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: жир жиләге	т	0,4
	клубника	т	0,4
	кызыл бәрлегән	т	0,4
	кура жиләге	т	2,0
	миләш	т	10,0
	шомырт	т	10,0
	ЖӘМГЫСЕ:	т	23,2
2.	Гәмбәләр: ак	т	1,0
	майлы	т	3,0
	ал гәмбә	т	1,0
	кызыл гәмбә	т	20,0
	каен гәмбәсе	т	15,0
	гәреждәләр	т	2,0
	сары гәмбә	т	1,0
	этәч гәмбәсе	т	1,0
	баллы гәмбә	т	20,0
	Жәмгысе	т	64,0

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренең тәре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
3.	Чикләвекләр: урман чикләвеге	т	15,0
4.	Агач сутлары: каен	т	50,0
Дару чималы			
5.	Сары мәтүшкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы h.b.	т	0.5 (коры килеш)

Жиләкләрнең, гөмбәләрнең һәм дару чималларының уңышы 90% очракта жирле халық тарафыннан үзләштерелә, рөхсәт ителгән хәстәрлек күләме китерелми.

2.4.2. Кыргый үсүче жимеш-жиләкләрне әзерләү һәм жыю сроклары

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

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

Жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысуулары урман кишәрлекенең аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылған гражданнар, юридик затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәэмин итә.

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

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

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

13.1 таблица.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Атальшы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янгын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда

Аталышы (гөмбә)	Жыел алу вакыты	Жыел алу урыны
1	2	3
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	Барлық 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
Майлы гөмбә	Июнь-октябрь	Нарат урманнарында һәм яшь вак нарат урманнарында (культураударда)
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	Барлық урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юқә белән чикләвек қуаклыклары катнашкан урманнарда
Дунғыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
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 чималын кабат әзерләү чорлары турында белешмәләр булмаганда, түбәндәгеләргә таянып эш итәргә кинәш ителә:

1) беръеллык үләннәрнең чәчәк өлеше һәм жир өстендәге органнары («үлән») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;

2) күпъеллык үләннәрнең жир өсте органнары («үлән») – 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

Үләннәрнен аталашы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
Еламсар каен	Бөреләре	Март-апрель	Утыртмалары
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыклар
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 аланнары
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, аланнар
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнен өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренен 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 аланлыклары һәм болыннар
Ак алтынбаш	Үләне	Июль-	Ачык урыннар, печән чабу

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
		август	жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәсе-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылышлы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыклар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар, аланлыклар, болыннар
Зур көтүче 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 һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Береләре, ылышы	Май-октябрь	Ылышлы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
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
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гәмбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтулекләр 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 сутын әзерләү агач материалының техник үзлекләрен саклауны тәэмин итә торган ысууллар белән башкарылырга тиеш, бу вакытта сайланма кисүләр уздырыла, кисүгә билгеләнгән агачлардан рөхсәт ителә.

Кисеп жибәрү өчен тулылыгы кимендә 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачлы, бонитетның I-III классларына караган урманның сәламәт өлеше сайлап алына. Кисеп жибәргәндә қүкрәк 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-берсеннән, сут бер савытка агып төшәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

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

Агач кәүсәсенең диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

Агачның күкрәк биеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәрмә
1	2	3
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кисәргә бер ел калгач кирт салу рөхсәт ителә, түбәндәгечә басым нормалары булғанда: 16-20 см – 1 канал 21-24 см – 2 канал 25 см һәм күбрәк – 3 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм аннан күбрәк	3	

Кирт салу чоры тәмамланғаннан соң, агачларның чирләп китүен кисәту максатларында, тишекләр сағыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бәке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известылы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәрү каналлары дәрәжәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсе эйләнесенең теге яисә бу ягына таба бораулана.

Эзерләү агачның техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Абага-кара абага әзерләү

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү аларның үсентеләренә зыян китермәслек алымнар белән гамәлгә ашырылырга тиеш. Үсемлекләрне тамыры белән йолкып алу, яфракларына һәм тамыр үзәгенә зыян китерү тыела.

Кара абага чималын әзерләү бер кишәрлектә 3-4 ел дәвамында алыш барыла. Шуннан соң үсемлекләрен торгызу өчен тәнәфес ясала: чималны бер мәртәбә жыйиганда (бер чорга) – 2-3 ел, ике мәртәбә – 3-4 ел.

2.4.5. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жылеп алу өчен файдалану чорлары

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

Урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе срокы 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 хайваннарың 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 июлендәге № 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.

Урманнардан ау хужалыгын алыш бару өчен файдалануны хокукий жайга салу Россия ТРЭМның «Ау хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен һәм Урман кишәрлекләрен бирмичә аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану очраклары исемлеген раслау турында» 2017 ел, 12 декабрь, № 661 боерыгы нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Аучылык биләмәләре түбәндәгеләргә бүленә:

1) «Ау турында һәм аучылык ресурсларын саклау турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту турында» 2009 ел, 24 июль, № 209-ФЗ федераль законда каралган нигезләрдә юридик затлар, шәхси эшкуарлар тарафыннан кулланыла торган аучылык биләмәләре (алга таба - беркетелгән аучылык биләмәләре);

2) ау максатларында физик затлар ирекле йөри алу хокукина ия булган аучылык биләмәләре (алга таба – гомуми файдаланудагы аучылык биләмәләре).

Гомуми файдаланудагы аучылык биләмәләре Россия Федерациясе субъектындағы аучылык биләмәләренең гомуми мәйданында кимендә егерме процентын тәшкил итәргә тиеш.

Аучылык биләмәләре ауның бер яки берничә төрен гамәлгә ашыру өчен кулланылырга мөмкин.

2.5.1. Биотехник чаralар исемлеге hэм аларны үткөрү нормалары

Ел саен үткөрелэ торган биотехник чаralар күләме 13.4 таблицада китерелде.

13.4 таблица

Аучылык хужалыгын алып барғанда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чаralарның төрлөре	Үлчөү берәмлөгө	Ел саен рөхсәт ителэ торган
1	2	3	4
1.	Куяннар өчен ашату мәйданнары ясау	д.	100
2.	Пошилар, кыр кәжәләре өчен жимлекләр урнаштыру	д.	50
3.	Пошилар, кабан дунгызлары, куяннар өчен тоз салынган катырлар урнаштыру	данә/т	140/2,5
4.	Бөртек калдыклары әзерләү	тонна	5,0
5.	Азық әзерләү hэм хайваннарны ашату: а) пошилар, кыр кәжәләре өчен себеркеләр б) пошилар, кыр кәжәләре, куяннар өчен печән	мен данә тонна	5,0 5,0
6.	Су өслеге дәрәжәсендә чәнечкеләргә кую, шулай ук күлләрнең сай урыннары буйлап онга тарттырылмаган тары, солы, кәрешкә hэм башка культура көлтәләрен сибеп чыгу су өслегенең 1 гектарына 15 көлтә исәбеннән башкарыла.	Мен д.	0,5
7.	Суерлар, божырлар өчен чуер ташлыклар кору	д.	50
8.	Гөрелдәвекләр кору	д.	50
9.	Кабан өчен ашату кырлары ясау	га	4
10.	Ауны чикли hэм тыя торган аншлаглар, курсәткечләр урнаштыру	д.	50

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалануга урман кишәрлекләре бирелгән затларның хокуклары:

а) урманнарны үзләштерү проектина уңай дәүләти яисә муниципаль экспертиза алғаннан соң hэм урман декларациясен тапшырганнан соң урман кишәрлекеннән файдалануга керешү;

б) урман законнары hэм аучылык өлкәсе hэм аучылык ресурсларын саклау законнары таләпләренә туры китереп, урман кишәрлекендә урман инфраструктурасы hэм аучылык инфраструктурасы булдыру;

в) ау өлкәсендә һәм аучылық ресурсларын саклау законнары таләпләренә туры китереп, аучылық ресурсларын карап тоту һәм ярымирекле шартларда һәм ясалма рәвештә булдырылган тереклек итү тирәлегендә үрчету.

Ау хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре бирелеп, урманнардан файдаланучы затларның бурычлары:

а) урман кишәрлегенән Урман кодексына, Россия Федерациясенең бүтән норматив хокукий актларына, урман хужалығы регламентына, урманнарны үзләштерү проектина һәм урман кишәрлегенең аренда шартнамәсенә туры китереп файдалану;

б) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсендә билгеләнгән күләмнәрдә һәм срокларда урман кишәрлегенән файдаланган өчен аренда түләвен керту;

в) Россия Федерациисе Урман кодексының 88 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны үзләштерү проекти төзергә;

г) Россия Федерациисе Урман кодексының 26 статьясының 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясен тапшыру;

д) Россия Федерациисе Урман кодексының 49 статьясының 1 өлешендә, 60 статьясының 1 өлешендә, 60.11 статьясының 1 өлешендә, 66 статьясының 1 өлешендә каралган белешмәләрне тапшыру;

е) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен бирелгән урман кишәрлекендә янғынга каршы корыльыш буенча Россия Федерациисе Урман кодексының 53.1 статьясының 2 өлешендә каралган чараларны гамәлгә ашыру;

ж) зааралы организмнар таралуын кисетү буенча Россия Федерациисе Урман кодексының 60.7 статьясының 1 өлешендә каралган чараларны гамәлгә ашыру;

з) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнан файдаланучы зат гаебе белән өске уңдырышлы туфрак катламына, ясалма һәм табигый су чыганакларына, елгаларга, чишмәләргә зыян салынган очракта яисә юкка чыгарылганда, аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару өчен бирелгән урман кишәрлекен элеккеге, максатчан билгеләнеше буенча кулланырга яраклы торышына кайтару;

и) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсен туктаткан очракта, урман кишәрлекен урман кишәрлекенең аренда шартнамәсендә каралган торышында арендага биручегә кайтарып бири;

к) урман законнарында, ау һәм аучылық ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарда, ау хужалығы килешүендә һәм урман кишәрлекенең аренда шартнамәсендә каралган бүтән вазыйфаларны башкарырга, – ау хужалығы өлкәсендәге хокуклар һәм вазыйфалар РФ ТРЭМның 2017 ел, 12 декабрь, № 661 боерыгында беркетелгән.

Аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре тапшырылган юридик затларның, шәхси

Эшкуарларның урман хужалығы регламентын һәм урманнарны үзләштерүү проекти үтәмәве урман кишәрлекенең аренда шартнамәсөн вакытыннан алда таркату өчен нигез булып тора.

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

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалану аларның урнашкан жирләренең билгеләнеше белән анлатыла, 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-төлөген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәрту буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авыл хужалығын үстерү турында» 2006 ел, 29 декабрь, № 264-ФЗ федераль законның 4 ст.).

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

Шушы максатта, РФ УК 38 статьясының 2 өлеше нигезендә авыл хужалығын алыш бару өчен бирелгән урман кишәрлекләрендә умартас оялары һәм чүнникләр урнаштыру, коймалар торгызу, әвеслекләр һәм башка төрле вакытлы корылмалар, шул исәптән товарлык аквакультура (товарлык балыкчылык) башкару өчен билгеләнгәннәрен дә, ясау 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 төзергә 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, бакчачылык, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

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

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

Авыл хужалыгы алыш бару өчен гражданнар, юридик затлар урманнардан урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (шул исәптән умартачылык) максатларында жир кишәрлекләре гражданнарга түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясе Жир кодексында һәм Россия Федерациясе Граждан кодексында билгеләнгән очракларда сервитут билгеләнә.

Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлыгының 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерыгы белән билгеләнә. «Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында».

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

Авыл хужалыгы алыш бару тыела:

су саклау зонасында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре;

урман паркы зоналарында;

яшел зоналарда, печән чабу белән умартачылыктан гайре. Яшел зоналарда шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында корылмалар торғызу тыела;

шәһәр урманнарында;

тыюлыклы урман кишәрлекләрендә;

Россия Федерациясе Урман кодесының 107 статьясының 2 өлешендә күрсәтелгән махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, печән чабу һәм умартачылыктан гайре.

Явлагыч полосаларның яр буе чикләрендә жирләрне казу, авыл-хужалыгы терлекләрен көтү һәм алар өчен жәйге аланнар, ванналар оештыру тыела.

2.6.1. Печән чабу, авыл хужалыгы терлекләре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишәрлекләре 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 – түмгәкле дип, табигый һәм чәчелгән үләннәр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлекләр дип санала, анда үләннәрне механика ярдәмендә җыярга мөмкин.

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

Печән чабу жирләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

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

яхшыртуга мохтаҗ, печән чабу өчен яраклы жирләр;

реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үрентеләре 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 субұлұ урыннары	Карчыга үләне, тубылғы, гравилат, тузгак кылған, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән басқан тар яр сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрығы, бөтнек	Яхши
Түбән уртacha-артык дымланган	Киң 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 хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жирләрен исәпкә алу.

Махсус сакланучы табигать территорияләрендә, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, эрозиягә каршы урманнарда һәм махсус

якланучы кишерлекләрдә урнашкан урманнардан кала, бөтен урманнарда да терлек көтү рөхсәт ителә.

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

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

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

табигый торғызуга ярдәм итү чаралары уздырыла торган кишерлекләрдә;

— 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 хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэммин итә:

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

авыл хужалыгы терлекләрен көтүче көтә (коймалы көтүлекләрдән һәм бәйләп куюдан гайре).

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

Көтүлек категорияләре һәм аларның азық продуктлылығы

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

яхшы жирләр – яхшыртылган һәм су баса торган, кузаклы-бәртекле компонентлар (60% һәм аннан да күбрәк) өстенлек итүче кишерлекләр; үләннең 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) кишерлекләр; башка үлән компонентларының проект капламы 50%ка кадәр.

13.6 таблица.

Терлек көтүнең 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 шытымнар булмаган кисенте урыннарында	0.75

Умартачылык

Бал бирүче бал картлары өчен азық сыйфатында ағачлары, куаклары яисә үләнле-куаклы ярусы составында бал бирә торған үләннәре булган урман кишәрлекләре қулланыла.

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

1000нән артык тәрле күпләгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал картлары нектар һәм серкә жыя. Аларның бер ишесе – беренче дәрәҗәле, икенчеләре икенче дәрәҗәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча киң тараған бал бирүче үсемлек тәрләренә тасвирлама ясала.

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*
Жылдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	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*
Сукыр қычыткан	24.05	45	100
чия	23.05	10-12	30-40
Сары сәрви	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
зелпе	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

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Ике еллык ак кандала үләне	25.06	30	200-300
жир 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 билгеләндө.

13.8 таблица.

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

Яше, ел	I-II бонитет		III бонитет		IV-V бонитет	
	тулылыгы					
	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 юкәлекләрнең һәм юкәненең бал продуктлылыгы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продуктлылыгы (Мурахтанов буенча)

Яше	Утыртмаларның тулылыгы		
	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

Яше	Утыртмаларның тұлышығы		
	1,0-0,8	0,7-0,6	0,5-0,3
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 юкәнен бал продуктлылығын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнен бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

C – юкәнен чәчәк ату озынлығы, көннәр (14 көнгө тигез кабул ителә);

S – бүлемтек мәйданы.

Гомуми мөмкин булган нектар запасын билгеләгендә бал картларының нектарның ин күбе 30%ын гына жыеп алуын исәпкә алырга кирәк.

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

Авыл хужалығы күльтуралары үстөрү

Авыл хужалығы күльтуралары үстөрү һәм башка төрле авыл хужалығы 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 хужалығы күльтуралары үстөрү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеген алыш бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү түрүнда» 1997 елның 19 июлендәгә № 109-ФЗ федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалануның ғамәлдәге хокукый жайга салынышына урманнарда авыл хужалығы эшчәнлеген ғамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү түрүндагы нормалар естәмә булып санала:

1) гражданнарның сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зиян салынуга юл куймау;

2) урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга карата, шулай ук су һәм башка төрле объектларга тискәре йогынтыны булдырмау яисә чикләү.

Урманчылык территориясендэ төньяк боланчылык, марал үрчетү, балыкчылык гамэлгэ ашырылмый.

2.6.2. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчэү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче күләм
1	2	3	4
1.	Сөрүлектән файдалану	га	44
2.	Печән чабу	га/тонна	223/156
3.	Авыл хужалыгы терлекләре көтү:		
	а) урманда	га/баш	12500/5000
	б) утлавыкларда, жәйләүләрдә	га/баш	25/17
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә (урманнарның бал бирә торган урыннары)	га	3500
	- печәнлекләрдә, аланлыкларда, агач киселгән урыннарда үләннәр	га	974
	б) бал продуктлылыгы:		
	– юкә	кг/га	50
	– үләннәр	кг/га	50
	в) умарта ояларын тәэммин иту мөмкинлеге	куләме	1700

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

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

Урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау

торгызыу өлкәсендә укуту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үрентеләрен кисүгә, урманнарны торгызуга өйрәтү һәм башка чараптар өчен тәжрибә мәйданчыклары), укучыларга тәжрибәдә ныгыту өчен маҳсус 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 эшчәнлеген һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану әлеге Урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекти нигезендә тормышка ашырыла.

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

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

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләрен әзерләү, аларның нәтижәләрен тәжрибә-җитештерүдә тикшерү һәм гамәлгә керту максатларында урманнарны саклау, яклау, торгызу һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укуту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектинда караган бүтән төрле эшләр.

Урманнарны фәнни-тикшеренү эшчәнлеге 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 аннан читтәге территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеке мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

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

урман кишәрлекен, аның янәшесендәге урман аланнын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төzelеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

җитештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү канавларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территориясен төзекләндерү элементларын торгызуны;

әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янғыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәклө чараптар күрә;

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 рекультивацияли;

сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм үткәрү, шулай ук хәрәкәт составын һәм йөкләрне яна урынга күчерү максатларында квартал ызаннары, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалануны.

Урманнарны жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшкәртү буенча эшләр башкару максатларында файдаланганда бозылган яки пычратылган жирләр эшләрне тәмамлаганнан соң проект нигезендә рекультивацияләнергә тиеш.

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

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

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

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

фәнни һәм мәгариф максатларында урман агачларын кисәргә;

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

фәнни-тикшеренү, тәҗрибә-конструкторлык эшләре нәтиҗәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кергү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, янарту буенча тәҗрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

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

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

әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

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

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

урманнарны үзлэштерүү проекти нигезендэ урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торгызу буенча чаралар уздырырга; урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәргө;

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

урманнарда Яңгын куркынычсызлыгы 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. нигезендә урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60.11 ст. нигезендә урманнарны яклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60.16 ст. нигезендә урманнарны пыгранудан һәм башка төрле тискәре йогынтыдан саклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 66 ст. нигезендә урманнарны яңадан торгызу һәм урман үрчетү турында хисап тапшырырга;

РФ УК 91 ст. 4 өл. ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрина 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, туристлик, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишәрлекләре бирүне таләп итә, эмма урман ресурсларын жыймауны күз алдында тота тортган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгән урман кишәрлекләрендә кирәkle урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 13, 41 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 биеклектә 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 артмagan урентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмagan урентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә- 0,7-0,6)
	1,5 метрдан биегрәк урентеләр	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	

Урманда рекреация эшчәнлеген гамәлгә аширу түбәндәгеләрнең сан күрсәткечләре ярдәмендә бәяләнә:

- 1) рекреацион файдалану ешлыгы;
- 2) рекреация басымы, рөхсәт ителгән рекрация басымы;
- 3) объектның рекреация сыешлыгы.

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

Аерым урман кишәрлекләре, бигрәк тә автомобиль юлларына, бакчачылык ширкәтләренә, ял йортларына һәм башка төрле савыктыру холкындагы учреждениеләргә тоташып үсүче нарат һәм нарат-каен урманнары юигрәк тә көчәйтелгән рекреация басымына дучар була. Шәһәр урманнарында һәм аларга янәшә торучы территорияләрдә рекреация басымының һәм тулаем алганда антропоген йогынтының төп төрләре булып түбәндәгеләр санала:

- 1) шәһәр халкының қышын һәм жәен урманнарда йөрүләре;
- 2) спорт белән шөгыйләнүләр;
- 3) урманнарда пикниклар;

- 4) кыргый үсемлекләр (гөмбәләр, жиләкләр) әзерләү;
- 5) су коену һәм комлыкта кызынулар;
- 6) турист походлары;
- 7) пионер лагерьларында һәм ял йортларында сезонлы оештырылган ял;
- 8) бакчачылык һәм яшелчәчелек белән шөгыльләнү;
- 9) сәнәгый һәм көнкүреш калдыкларыннан чуплекләр;
- 10) оештырылмаган шәхси транспорт тукталышлары.

Рөхсәт ителә торган рекреация басымы – шактый вакыт аралыгында мондый йогынты нәтиҗәсендә урман биогеоценозларының үзлегеннән торғызылу үзенчәлекләреннән артып китмәгән басым. Ул гадәттә бик аз зәгыйфыләнүләргә кiterә һәм биогеоценозларының аерым элементларына сизeler-сизелмәс үзгәрешләр кертә, аның төзелешен һәм вазыйфаи тотрыклылыгын үзгәртми. Антропоген йогынты нәтижәләрен бетерү өчен максатлы урманчылык катышуы таләп ителми.

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 ителуче рекреация басымы шкалалары һәм урман кишәрлекләрен рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага тапшырганда урман кишәрлекләрен әзерләгендә территорияләрне төзекләндерү буенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары кiterелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенең рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
1	2
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәгә) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мук һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне җайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлеге сизeler-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәгә) яшәрлек, уртacha куелькта, 20%ка кадәр заарланган һәм кипкән нәсхәләре бар. Мук 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; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген җайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик заарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яштәгә) зәгыйфыләнгән, уртacha куелькта яисә сирәк, 21-50% заарланган һәм зәгыйфыләнгән нәсхәләр. Агачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60%	3

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
1	2
(шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә hәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, мәйданың 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп итә.	
Агач-болын тибындағы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик заарланган; шытымнары hәм үрентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артық нөсхәләре заарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннен проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре hәм чүп үләннәре тәшкил итә). Тамырлары шәрәләнгән агачлар 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; агачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, агачлары нык зәгыйфыләнгән яисә корый, 20%тан артық өлеше механик заарланган; шытымнары, үрентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннен проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре hәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән hәм заарланган. Мәйданының 60%ыннан артық өлешендә туфрагы минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт итәми.	5

14.1.2 таблица.
Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Санитар-гигиена бәясе классы (балл)
1	2
Кишәрлекнән торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкеч бәжәкләр, үтеп чыкмаслық булып үскән күе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур тәсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, бераз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, һава бераз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән агач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьеерлар hәм чоқырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бәжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслық куельклар бар	3

Искәрмә. Билге кишәрлекнән санитар торышын дайми рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Тотрыклылык класслары	Ағымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган ағачлар һәм сағ коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлегенен торышы
1	2	3	4	5
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләнү очраклары	Зәгыйфыләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфыләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләмнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якын өлешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфыләнгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән
3 – тотрыклылыгы беткән	Шул ук	40% һәм аннан да күбрәк (усаклыклар өчен 50% һәм күбрәк, тулылыгы 50 ким)	Шул ук	Шул ук

Искәрмәләр:

2 нче биологик тотрыклылык классына караган ағачлыкларда – сайланма, 3 нчедә тоташ санитар кисуләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле эмерләр булмаганда).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатьләндерелек 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	2	3
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha куелькта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхши үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, аланнар), яхши дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр мәйданлы, яхши билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган, ярлары куренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмlek зирек һәм усак катнашындагы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге һәм зурлыгы уртacha, куе, яшь үрентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булганда. Өлеşчә чүпләнгән урын ($5 \text{ m}^3/\text{га}$ кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыклар басып алган кишәрлекләр
3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылышлылар ёстенлек иткән үрентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тулу дәрәжәсе: $5 \text{ m}^3/\text{га}$ һәм күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сәрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмәләр:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгө күрсәткечләрне исәпкә алыш уздырыла:

- 1) жирлектәге урыны, туфрак дымлылыгы, үтүчәнлек;
- 2) кишәрлекнен қүләме һәм конфигурациясе;
- 3) урман кашакларының һәм жирлекнен, ачык урыннарны чолгап алган урыннарының гүзәллеке;
- 4) берән-сәрән яки зур булмаган агачлар төркемнәре һәм куаклыклар булу һәм аларның сыйфаты, урнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк катламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның қүләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнәтиреңсендәгө үсемлекләрнен холкы, су өслегенен ял итүчеләр өчен коеңырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял иту һәм коеңу 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) уртача-җайга салына торган – гектарына 6-20 кешелек басым булганда (актив ял итү өчен рекреация объектлары белән житәрлек дәрәҗәдә тәэммин ителгән зона);

3) катый рәвештә җайга 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 аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Нава сулап йөрү	Фауна тынычлығы
1	2	3	4	5
I. Урман хужалығы чаралары				
1.	Урманнарны тәрбияви кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый янартылууга булышу	+	+	+
	Үрентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм янарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисуләре	+	+	-
3.	Башка төрле кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена	+	+	-

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Нава сулап йөрү	Фауна тынычлығы
1	2	3	4	5
	ұзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыктылығын арттыру			
	Урманны торғызу	—	+	+
	Ремизлар ясау	—	—	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	—
5.	Болынлы газоннар булдыру	+	—	—
6.	Ачық урыннарда үлән капламын карап тоту	+	+	—
7.	Табигать саклау чарапары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чарапары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чарапар	+	+	+
10.	Урманга хилафлық килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+

II. Биотехника чарапары һәм фаунаны саклау

1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	—	—	+
2.	Ашату мәйданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	—	+	+
3.	Оялыклар ясау һәм элеп кую	+	+	+
4.	Урман хужалығы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр керту	—	—	+

III. Территорияне төзекләндөрү

1.	Юл-сукмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	—
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	—
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау мәйданнарын ясау	+	+	—
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	—
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк җайлланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	—
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Курсәтмәле агитация	+	+	—
8.	Куну урыны булган, җәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	—	—
9.	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+

IV. Урманнан файдалану

1.	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кису	—	—	—
----	--	---	---	---

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Нава сулап йөрү	Фауна тынычлығы
1	2	3	4	5
2.	Урман торғызуга бәйле ағач кисуләр	—	—	—
3.	Печән чабу	+	+	—
4.	Терлек көтү	—	—	—
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	—
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	—
7.	Умартачылык	—	—	—

Искәрмәләр: «+» тамгасы – файдалану рөхсәт ителә;
 «-» тамгасы – файдалану рөхсәт ителми.

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләре исемлеге

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә караган зона территориясенен функциональ зоналарга бүленеше

Рекреацияләү зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

- 1) интенсив кулланылышлы;
- 2) уртacha кулланылышлы;
- 3) концентрацияле ял итүгә бәйле;
- 4) резерватлы;
- 5) заказник;
- 6) катый режимлы;
- 7) хужалыкка бәйле.

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

14.1.6 таблица.

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

№ п/п	Төзекләндерү элементларының атальшы	Яшел зона		Чикләрендәге туристлык маршрутлары (1 чм маршрутка)
		Актив ял	Нава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) кинләгендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	—

№ п/п	Төзекләндерүү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге туристлык маршрутлары (1 чм маршрутка)
		Актив ял	Нава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кинлегендә булган юллар	1,8	0,5	—
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш күшүлгөн 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 ышықлану 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 жайлланмалары (данә)	3,5	—	—
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	—	—
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	—	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коенип, 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.	Күренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палаткалар кую уриннары, м ²	50	—	20

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

Урманнарда рекреация эшчәнлеге Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрендә регламентлана, аларда түбәндәгеләр каралган:

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

урманнардан ял итүне, туристлык, физкультура һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затлар туристлык станцияләрен, туристлык сукмакларын һәм трассаларын ясарга, мәдәни-массакүләм чаralарны, жәяүләп, велосипедта һәм чанғыда шууларны, сынлы сәнгать белән

шөгыльләнүләрне, кызыксындырыгыч һәм экологик экспедицияләр үткәруне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткәргә 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;

вакытлыча корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спортехника 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;

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

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

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 2007 ел, 30 июнь, № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2017 ел, 20 май № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэмин итәргә кирәк.

Янгын чыгу куркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакуләм чараплар үткәру 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 хокуклары:

урманнардан файдалануны урман кишәрлекен бирү турындагы документларга, шул исәптән урман кишәрлекенең аренда шартнамәсенә, урман кишәрлекен дайми (вакытын чикләмичә) файдалануга тапшыру турында каарга туры китереп гамәлгә ашырырга;

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;

Россия Федерациясе Урман кодексының 41 статьясының 2 өлеше һәм 21 статьясының 7 өлеше нигезендә урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар торғызу һәм аларны төзекләндерү;

тиешле урман кишәрлекләрендә физкультура, спорт һәм спорт-техник корылмалар торыгызырга, әгәр Россия Федерациясе субъекты территориясендә урманнарны үзләштерү планында (Россия Федерациясе субъектының урман планында) урманнарны үзләштерү буенча планлаштырылган зоналар билгеләнгән булса, аларның чикләрендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру буенча объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү күздә тотылса;

башка хокуклардан файдаланырга, әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә карши килмәсә.

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

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

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

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

урманнардан туфрак эрозиясен чиクリ торган, урманнарның торышына һәм янадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу куренешләрне чиクリ торган ысууллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

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

урманнарда Яңгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда Санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

РФ УК 60 ст. нигезендә урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60.11 ст. нигезендә урманнарны яклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60.16 ст. нигезендә урманнарны пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтыдан саклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 66 ст. нигезендә урманнарны янадан торғызу һәм урман үрчетү турында хисап тапшырырга;

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.

14.1.7 таблица.
Төзекләндерү буенча чаралар күләме

№ п/п	Чаралар	Үлчәү берәмлеге	Күләме	Урнашкан урыны (киш. урманчылығы, квартал)
1	2	3	4	5
1.	Яңгырдан эвеслекләр, павильоннар урнаштыру	д.	5	Алексеевск кишәрлеге урманчылығы кварталлар: 2-8,105; Биләр кишәрлеге урманчылығы кварталлар: 92,93; Зур Полянка кишәрлеге урманчылығы кварталлар: 27-30
2.	Чокырлар, күлләр, агынтылар аша жәяүле күперләре кору	д.	2	
3.	Утыргычлар һәм диваннар кую	д.	5	
4.	Автотукталыш урыннары ясау	д.	2	
5.	Бәдрәфләр кую	д.	2	
6.	Күрсәтмә такталар, аншлаглар урнаштыру	д.	5	
7.	Пикник естолләре урнаштыру	д.	3	
8.	Учак урыннары ясау	д.	3	
9.	Палаткалар өчен урыннар ясау	д.	3	
10.	Сукмаклар салу	км	2	
11.	Чүп-чар өчен әрҗәләр һәм савытлар урнаштыру	д.	5	
12.	Үен мәйданчыклары һәм стадионнар ясау	д.	1	

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 үрентеләре үстерүгә бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан токымнарга) токымга караган урман утыртмаларына ясалма үстерелгән, билгеләнгән сыйфатламаларына ярашлы агач үстерү алар хисабыннан тәэмин ителә торган урман утыртмалары кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары капламаган жирләрдә һәм урманныкы 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 мөлкәттәге урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе урман плантацияләре ясау максатларында РФ УК 72 ст. Зөлеше нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төzelә.

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

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

Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану тәртибе «Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 № 510 номерлы Рослесхоз боерыгы белән расланган.

Урман жимешләре, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуна 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 үзgәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин.

РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе 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 булуга карамастан, соңғы 20-30 елда кайбер төр жиләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрне һәм гөмбәләрне ясалма үстерү тенденциясе барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә

үстерелгэн продукциянең 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, нава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда ин продуктив үсемлекләрне сайлап алырга һәм аларда жимеш бирү һәм эксплуатацияләү (ягъни культуралаштыру) 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 азыктөлек үсемлекләре, дару үләннәре, гәмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

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

Гөлжимеш плантацияләре өчен ин яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм куе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргөннән 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, шуны рәвешле башкарылган плантацияләрнең уңыш бирү дәрәҗәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

Урманчылыкларда ясалма алым белән гади вешенка гәмбәсө үстерергә мөмкин. Бер тонна гәмбә 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 гәмбә алырга мөмкин булачак.

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

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

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

Урман утыртмаларының утырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә теплицалар,

башка корылмалар һәм төзелмәләр кору рөхсәт ителә (РФ УК 39.1 ст. 2 өлеше).

Урман үсемлекләренең 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 гражданныарның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үzlәштерү проектын үтәмәве урман кишәрлекенең аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлекеннән дайми (вакыты чикләмичә) файдалану хокукин мәжбүри туктату өчен нигез була.

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

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

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

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

Урман үрентеләренең утырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

- 1) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә 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 үрентеләренең утырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның бурычлары:

- 1) РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үzlәштерү проекты төзергә;
- 2) урманнардан урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә файдалану;
- 3) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үрентеләр, 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 ысуллар ярдемендә гамәлгә ашыру;

5) урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәу;

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. нигезендә урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшырырга;

9) РФ УК 60.11 ст. нигезендә урманнарны яклау турында хисап тапшырырга;

10) РФ УК 60.16 ст. нигезендә урманнарны пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтыдан саклау турында хисап тапшырырга;

11) РФ УК 66 ст. нигезендә урманнарны яңадан торғызу һәм урман үрчетү турында хисап тапшырырга;

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

13) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәу.

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

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үрентеләр, 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 (үрентеләр, 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 бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре 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 файдалану урманчылыкның урман хужалыгы регламенты (РФ УК 43 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 башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү башка федераль законнарда билгеләнгән очракларда шуши 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 тәмамланғаннан соң файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиеш (РФ УК 21 ст. 6 өл.).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын әзерләү өчен дәүләт мәлкәтендә яисә муниципаль мәлкәттә торучы урман кишәрлекләре арендага тапшырыла, әлеге РФ Урман кодексының 43 ст. 2, 3 өлешләрендә каралган очраклардан тыш.

Дәүләт хакимиите органнарының, жирле үзидарә органнарының әлеге Россия Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләренә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман фонды жирләрендә урман кишәрлеген бирмичә генә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкарырга рөхсәт ителә, әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китереп чыгармаса (РФ УК 43 ст. 3 өл.).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшкәрту өчен урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе кырык тугыз елга кадәрле срокка төзелә һәм РФ Урман кодексының 43 ст. 2 өлешендә каралган гариза килгән көннән башлап утыз көннән артмаган срокта аукцион уздыруны таләп итми. Дәүләт хакимиите органы, жирле үзидарә органы, үзләренең Россия Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә, килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булуын яки булмавын

тикшерелэр һәм аталган карау һәм тикшеру нәтижәләре буенча урман кишәрлекенең арендаторы булып тораучы гражданин яки юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең яна аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында карап яки, РФ Урман кодексының 43 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 карапда тиешле карап кабул итүнен барлык нигезләре булырга тиеш (РФ Урман кодексының 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

Урман кишәрлекләренең күрсәтелгән аренда вакытлары жир асты байлыклары турындагы законнарның таләпләрен исәпкә алыш билгеләнә.

«Жир асты байлыклары турында» 1992 ел, 21 февраль, № 2395-1 РФ законының (алга таба - «Жир асты байлыклары турында» закон) 10 статьясында жир асты кишәрлекләре файдалануга билгеле бер вакытка бирелә дип билгеләнә:

геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

файдалы казымалар табу өчен – файдалы казымла ятмаларын эшләүне жир асты байлыкларыннан нәтиҗәле файдалануны һәм саклауны тәэмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казымла ятмаларын эшкәртү чорына;

жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;

жир асты кишәрлекләреннән файдалану хокукун вакытыннан алда туктатканда тапшырылган жир асты кишәрлекләреннән кыска вакытлы файдалану хокуку нигезендә файдалы казымалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка;

«Жир асты байлыклары турында» законның 2.3 статьясының беренче өлешендәге 1 пунктында күрсәтелгән һәм «Жир асты байлыклары турында» законның 10.1 статьясының 6 пунктындағы сиғезенче абзацы нигезендә бирелә торган жирле әһәмияттәге жир асты байлыклары кишәрлекләрендә гомумтаралган файдалы казымаларны разведкалау һәм табу, – гомуми файдаланудагы автомобиль юлларын төзү, үзгәртеп кору, аларны капиталъ ремонтлау һәм карап тоту буенча тиешле эшләрне башкару срокына.

Жир асты байлыклары кишәрлекләре жир астында файдалы казымаларны табуга бәйле булмаган корылмаларны төзү һәм эксплуатацияләү өчен, калдыклар күмүгә бәйле жир асты корылмаларын төзү һәм эксплуатацияләү, нефть һәм газ саклау урыннарын төзү һәм эксплуатацияләү, тау токымнары пластларында иярчен суларны һәм жир асты байлыкларыннан файдаланучылар тарафыннан углеводород чималын разведкалаганда һәм тапканда эш һәм технологик ихтыяжлар өчен файдаланылган суларны урнаштыру өчен, шулай ук махсус саклана торган геологик объектларны урнаштыру һәм башка максатлар өчен срокы чикләнмичә тапшырылырга мөмкин.

Файдалы казымла ятмаларын эзләү һәм бәяләү яки эшләп чыгару эшләрен төгәлләү яисә ликвидацияләүгә бәйле чараларны башкару зарурлыгы 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.

Продукция бүлгеге турында килешү шартларында жир асты байлыкларыннан файдалану срогоң озайту тәртибе күрсәтелгән килешүдә билгеләнә.

Жир асты байлыкларыннан файдалану сроклары өлдөрүнөн кийин байлыклары кишәрлекләреннән файдалануга лицензияләрне дәүләт төркөвенә алган вакыттан башлап исәпләнә.

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

Жир асты байлыкларыннан файданучылар агач өзөрләүне гамәлгә ашыруны күздә тоткан очракларда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 ел, 23 июль, № 604 каарында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның очен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану очен тапшырылырга мөмкин.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү очен урманнардан файдалану тәртибе Рослесхозның 2010 ел, 27 декабрь, № 515 боерыгы белән расланган.

Бу норматив-хокукий актта урман кишәрлеген бирмичә генә эшләр алыш баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлеге тапшырылмыйча жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару очен жир асты байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәҗәгать итүче) Тәртипнен 3 пунктында күрсәтелгән дәүләт хакимијите органнарына яки жирле үзидарә органнарына язмача гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

- а) Гариза бирүче турында мәгълүматлар:
 - тулысынча һәм кыскартылган аталышы һәм оешу-хокукий рәвеше, урнашкан жире һәм почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат очен;
 - фамилиясе, исеме, атасының исеме (соңғысы – булган очракта), яшәү урыны буенча адресы, шәхесен таныклаучы документ белешмәләре, – шәхси эшкуар булып торучы граждан очен;

2) планлаштырылган эшләрне башкару очен кирәkle урман фонды жирләренең урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнардан файдалану нигезләмәсе һәм жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәҗәгать итүче исеменән эш йөртүче затның вәкаләтләрен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булганда).

Дәүләт хакимијите органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хезмәттәшлек юлы белән түбәндәгә документларны ала:

- 1) юридик затка карата Юридик затларның бердәм дәүләт реестриннан өзөмтә;

2) физик затка карата Шәхси эшкуарларның бердәм дәүләт реестрыннан өзөмтә;

3) салым органында исәпкә қуелу турында белешмәләр;

4) жир асты байлыкларыннан файдалануга лицензиянең яисә дәүләт ихтыяжлары өчен жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга дәүләт контракты булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкаруга рөхсәт бириү турында карап кабул ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшкәрту өчен эшләр башкару максатларында жир асты байлыкларыннан файдалану Россия Федерациясе субъектының Урман планы һәм урманчылыкның (урман паркының) урман хужалығы регламенты нигезендә ғамәлгә ашырыла.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм 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 жирләрнен, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – ағачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янғын булган жирләрнен, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган 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 башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру биләнүче һәм янәшә торучы территорияләрдә эрозия процессларының үсешенә юл күймаска тиеш.

РФ УК 21 ст. 1 өл. 1-4 п.п. каралган максатларда (шул исәптән авария-коткару эшләрен уздыру максатларында), шул исәптән гражданнарның куркынычсызлыгын тәэмим итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартлар тудыруга билгеләнгән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, ағачларны, куакларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр рөхсәт ителә.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

бульдозер ярдәмендә ағачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен ағач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын ағач калдыклары белән чүпләү, урман авызындағы ағач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яңа киселгән үзагачларны маxsus чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;
тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларына,
үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

урманнарны төзелеш, 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 механизмнарның бирелгән урман
кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

Урман-парк зоналарында файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр
башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланучы
затлар түбәндәгеләрне тәэммин итә:

файдаланыла торган урманнарны һәм аның янәшәсендәге урман
кырыларын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш,
сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүп-
чарлардан дайми рәвештә чистартып торуны;

житештерү эшчәнлеге барышында жәмерелгән юлларны, киптерү
каналарын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника
корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны,
урманнар территориясен 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;

atalgan затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм
урман янғыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү
буенча кирәkle чаралар күрелүне;

сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм үткәрү, шулай ук
хәрәкәт составын һәм йөкләрне яна 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 даими 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 уртacha зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткәрү сәләтен көчәйтү, урман әзерләүне һәм житештерүнең 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 ағызу каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнергә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркыныч-сызылыгы 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 жайланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән башка төрле корылмалар, биналар, жайланмалар һәм объектлар, «Су белән тәэммин итү һәм су ағызу турында» 2011 ел, 7 декабрь, № 416-ФЗ 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 эксплуатацияләү 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 ағачларны, қуакларны, лианаларны кису рөхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү 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 турындагы каарны әзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2006 ел, 30 декабрь, № 844 каары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү өчен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез 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 қырык 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 яна аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтиҗәсендә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең яна 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 каар кабул итәләр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында каарда тиешле каар 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, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану РФ УК 45 ст. нигезендә регламентлана.

РФ Урман кодексының 9 ст. нигезендә урманнардан дайми (вакытын чикләмичә) файдалану хокукуы, чит урман кишәрлекләреннән

чиклэнгэн рөвештэ файдалану хокуки (сервитут), урман кишэрлеклэрэн арендага алу хокуки, шулай ук урманнардан түлэүсез файдалану хокуки гражданлык законнарында, концессия килешүлэре турында Россия Федерациясе законнарында, дэүлэти-хосусый партнерлык, муниципаль-хосусый партнерлык турында Россия Федерациясе законнарында һэм жир законнарында, «Дэүлэт мөлкөтендэ яки муниципаль мөлкөттэ торучы һэм Россия Федерациясе субъектларының Ерак көнчыгыш федераль округы составына керүче территориялэрэндэ урнашкан жир кишэрлеклэрэн гражданнарга бирү үзенчэлеклэрे турында һэм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгэрешлэр керту турында» 2016 ел, 1 май, №119-ФЗ федераль законда каралган нигезлэрдэ һэм тэртиптэ барлыкка килэ һэм туктатыла, эгэр әлеге Кодекста башкача каралмаган булса.

Урманнардан электртапшыру, элемтэ линиялэрэ, юллар, торб-үткэргечлэр һэм линияле башка объектлар төзү, үзгэртеп кору һэм эксплуатациялэү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 ел, 10 июнь, № 223 боерыгы белэн расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, реконструкциялэү, эксплуатациялэү өчен файдалану кагыйдэлэрэндэ регламентлана.

Линияле объектлар төзү максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирлэр, ә урман кишэрлэгендэ андий жирлэр булмаганда – кисүлэрдэн соң торгызылмаган кишэрлеклэр, янгыннан калган жирлэр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тулылыгы һэм кыйммэте түбэн булган урман утыртмалары үсө торган жирлэр файдаланыла.

Линияле объектларны төзү, үзгэртеп кору һэм эксплуатациялэү билэнгэн һэм янәшэ торучы территорииядэ эрозия процессларын арттырмаска тиеш.

Автомобиль юллары һэм тимер юллар төзү, үзгэртеп кору һэм эксплуатациялэү өчен урманнардан файдалангандажир өсте һэм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буендагы урман кишэрлеклэрэн су бастыра яки сазландыра торган очраклар булмаска тиеш.

Линияле объектлардан файдалану максатларында (шул исэптэн авария-коткар ушлэрэн уздыру максатларында) шул исэптэн гражданнарның куркынычсызлыгын тээмин иту һэм тиешле объектларны эксплуатациялэү өчен кирэkle шартлар тудыруга билгелэнгэн саклык зоналарында һэм санитар-яклау зоналарында, агачларны, куакларны, лианаларны сайланма һэм тоташ кисүлэр рөхсэтиел.

Урманнардан линияле объектларны төзү, үзгэртеп кору һэм эксплуатациялэү максатларында файдалангандажир өсте һэм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишэрлэгеннэн читтэ һэм тиешле саклык зонасында урман утыртмаларына, үсемлеклэр капламына һэм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишэрлэгэн читтэ янәшэ урнашкан территориилэрне төzelеш һэм көнкуреш калдыклары, агач калдыклары, бүтэн калдыклар белэн чүплэү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарың бирелгән урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасындагы юллардан гайре ирекле, билгеләнмәгән маршрут буенча узуы.

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 агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жимерелгән юлларны, киптерү кантуларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торғыза;

atalган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар 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 кинлеке буйлап эрозия арту куркынычы 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 вазыйфасын 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 кишәрлекенең (жир кишәрлекенең бер өлешенең) зурлыгы Электр чeltәrlәrenә хезмәт күрсәтүче нава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренең (Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2003 ел, 11 август, № 486 карары белән расланган) 6 п. нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлекенең, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган навадан электртапшыру линияләре баганалары (Электр чeltәrenә 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 зурлығы түбәндәгечә билгеләнә:

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайламалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалығы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м артмаган баганалар үрнаштыру 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 жайламалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалығы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м артмаган баганаларны үрнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре өчен.

330 кВ һәм аннан югарырак көчәнешле, конструкциясендә жиргә беркетелеп куела торган таягы (тарттырып торучы жайламасы) 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 хужалығы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслеге дәрәҗәсендә һәм таяныч жайламасының (тарттырып торучы жайламасының) тышки контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалығы 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 элемтә линияләре баганаларын) үрнаштыру 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 хужалығы 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 категориясенә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре

хужалығы объектларының саклық зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануда маҳсус шартлар билгеләү тәртибе турында» 2009 ел, 24 февраль №160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануңа маҳсус шартлар билгеләү кагыйдәләре). Электр энергетикасы объектларының саклық зоналары чикләрендә жир кишәрлекләреннән файдалану буенча маҳсус шартларны үтәүгә күзәтчелек федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге буенча функцияләр йөкләнгән федераль башкарма хакимият органы тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Саклық зоналарында электртапшыру линияләрен һәм электр хужалығының башка объектларын эксплуатацияләүдә куркынычсыз шартлар тәэммин итү һәм аларга зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгару максатларында территорияләрдән файдалануда маҳсус шартлар билгеләнә.

Саклық зоналары чeltәр оешмалары хисабыннан кисәту тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, әлеге тамгаларда саклық зонасының зурлығы, тиешле чeltәр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануда маҳсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләрне үтәү зарурлығы күрсәтелә.

Саклық зоналарының чикләре килештерелгәннән соң федераль дәүләт экология күзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органы 5 эш көне эчендә Дәүләт теркәве, кадастр һәм картография федераль хезмәтенә электр хужалығының аерым объектларына карата, аларның аталышын һәм алар чикләрендә күчемсез мәлкәт объектларыннан файдаланудагы чикләмәләрнең эчтәлеген дә кертеп, мондый зонаның чикләре урнашкан урынга текстлы һәм географияле тасвирлама, шулай ук күчемсез мәлкәтнен дәүләт кадастрын алыш бару өчен билгеләнгән координаталар системасында әлеге чикләрнең сыйфатлы нокталары координаталары исемлеген теркәп, саклық зоналары чикләрен килештерү турындагы карапда булган белешмәләрне күрсәтә торган документ жибәрә, аталган федераль башкарма хакимият органы шуның нигезендә күчемсез мәлкәтнен дәүләт кадастрына саклық зонасы чикләре турында белешмәләр керту турында карап кабул итә.

Саклық зонасы дәүләт кадастр исәбенә алу документларына аның чикләре турында белешмәләр кертелгән көннән башлап билгеләнгән дип санала.

Саклық зоналары чикләрендә чeltәр 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 тирәнэйтә, 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 алыш, минималь дәрәҗәдә мөмкин булган озынлыктан азрак тәшкил 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 жайламаларыннан 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).

Челтәр оешмалары һәм бүтән затлар саклык зоналарында чeltәr оешмасы белән килештерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыklаган 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 мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен жаваплы булган чeltәr оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәkle эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән соңга калмычча мөрәжәгать итә.

Челтәр оешмасы гариза килгән 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 мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жибәрелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук чeltәr оешмасы тарафыннан кабул ителгән карап турында факсимиль яки

электрон элемтә чарагарыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шуны рәвешле хәбәр иту зарурлығы гаризада күрсәтелгән булса.

Әгәр тиешле эшләрне гамәлгә ашыру норматив хокукий актларда билгеләнгән таләпләрне бозса һәм тиешле электр чөлтәрләре хужалығы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшләрне килештерүдән баш тарту рөхсәт ителә. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәжәгать итүченең тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтиҗәсендә бозылачак норматив хокукий актларның нигезләмәләренә сыйтамаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү түрында карап алган затлар аларны электр чөлтәрләре хужалығы объектларын саклауны тәэммин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшләрен башкаруны килештерү түрында язмача карап бу эшләрне башкаучы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарганда норматив хокукий актларда билгеләнгән Куркынычсызылык кагыйдәләрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны h.б.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корылмалар төзүне, капиталъ ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү түрында язмача карап алынган очракта, күрсәтелгән гариза белән бер үк вакытта чөлтәр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә жибәрелә. Шәһәр төзү эшчәнлеге түрында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер үк вакытта төзергә планлаштырылган объект параметрлары (үзгәртеп корганда аның параметрларын үзгәртү) түрында, шулай ук төзү, үзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнең сроклары һәм күләмнәре түрында белешмәләр дә тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләрне таләп итү рөхсәт ителми.

Чөлтәр оешмаларының саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү түрында язмача карап бирудән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Көчәнеше 1000 вольтка кадәрге электр чөлтәрләре хужалығы объектлары өчен билгеләнгән саклык зоналарында, Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалануда максус шартлар билгеләү кагыйдәләренең 10 пунктында каралган эшләрдән тыш, чөлтәр оешмасы белән килештерү түрында язмача каардан башка тыела:

а) балалар өчен һәм спорт мәйданчыклары, стадионнар, базарлар, сәүдә нокталары, қыр станнары, терлек өчен жәйләүләр, гаражлар һәм барча төр машиналар һәм механизмнар өчен тукталышлар, бакча һәм дача жир кишәрлекләре, яшелчәчелек, бакчачылык һәм дача коммерциясез оешмалары, торак, шул исәптән индивидуаль, төзелеше объектлары

урнаштыру (электр тапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында);

б) теләсә нинди, шул исәптән ягулык-майлау материалларын туплау яки урнаштыру;

в) суднолар, баржалар һәм йөзә торган краннар өчен причаллар урнаштыру, суднолардан якорылар ташлау һәм аларның бирелгән якорылар, чылбырлар, лотлар, сөйрәткеләр һәм трал белән узын гамәлгә ашыру (электр тапшыру буенча су асты кабель линияләре урнашкан саклык зоналарында).

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында әлеге Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда маҳсус шартлар билгеләү қагыйдәләренең 8 һәм 9 пунктларында тыелган эшләрнең гамәлгә ашырылу фактларын яисә чөлтәр оешмасы белән килемештерү турында язмача карап алмыйча әлеге Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда маҳсус шартлар билгеләү қагыйдәләренең 10 һәм 11 пунктлары күздә тотыкан эшләрнең башкарылу фактларын ачыклаган очракта, курсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Саклык зоналарында электр хужалыгы объектларының иминлекле эшләвен бозарга мөмкин булган, шул исәптән аларның жимерелүенә яисә юкка чыгуына китереп чыгарырга һәм (яки) гражданнарның гомеренә, сәламәтлегенә һәм физик яки юридик затларның мөлкәтенә зыян китерергә мөмкин булган, шулай ук экологиягә зыян салырга һәм янгыннар китереп чыгарырга мөмкин булган теләсә нинди эшләрне башкару тыела, шул исәптән:

а) электр тапшыру буенча һава линияләре үткәргечләренә һәм баганаларына предметлар атарга, шулай ук электр тапшыру буенча һава линияләре баганалары буйлап үрмәләп менәргә;

б) электр чөлтәрләре хужалыгы объектларына үтү һәм килү буенча норматив-техник документлардагы таләпләргә туры китереп төзелгән урыннар чикләрендә теләсә нинди объектларны һәм предметларны (материалларны) урнаштырырга, шулай ук электр чөлтәрләре хужалыгы объектларына үтеп керүгә комачауларга мөмкин булган теләсә нинди эшләрне, моны эшләү өчен кирәkle үтеп керү яисә килү мөмкинлекләрен булдырымыйча, уздырырга һәм корылмаларны торғызырга;

в) бүленеш корылмалары һәм подстанцияләренең әйләндереп алынган территорияләре чикләрендә һәм биналарында булырга, бүленеш корылмаларының һәм подстанцияләренең ишекләрен һәм люкларын ачарга, электр чөлтәрләрен янача тоташтыруны һәм тоташтыруны башкарырга (әлеге таләп билгеләнгән тәртиптә рөхсәт ителгән эшләрне башкаручы хезмәткәрләргә қагылмый), керту һәм бүлү жайланмаларының, подстанцияләренең, электр тапшыру буенча һава линияләренең саклык

зоналары чикләрендә, шулай ук электр тапшыру буенча кабель линияләренең саклык зоналарында учак ягарга;

г) чүплекләр урнаштырырга;

д) суга торган механизмнар белән эшләр башкарырга, 5 тоннадан авырлыклы әйберләр ташларга, зәһәр һәм тутык матдәләрен һәм ягулык-майлау материалларын ташлау һәм бушату рөхсәт ителми (электр тапшыру буенча жир асты кабель линияләренең саклык зоналарында).

Егәрлеге 1000 вольттан артык булган электр хужалыгы объектлары өчен билгеләнгән саклык зоналарында, Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләренең 8 пунктында каралган эшләрдән тыш, түбәндәгеләр тыела:

а) теләсә нинди, шул исәптән ягулык-майлау материалларын туплау яки урнаштыру;

б) балалар өчен һәм спорт мәйданчыклары, стадионнар, базарлар, сәүдә нокталары, қыр станнары, терлек өчен жәйләүләр, гаражлар һәм машиналарның һәм механизмнарның барлык төрләре өчен тукталышлар ясау, билгеләнгән тәртиптә рөхсәт ителгән эшләрне башкармаучы кешеләрне күпләп туплый торган теләсә нинди чарапарны уздыру (электр тапшыру буенча нава линияләренең саклык зоналарында);

в) теләсә нинди очкыч аппаратлардан файдалану (очыртып жибәрү), шул исәптән нава елланнарын, очкыч аппаратларның спорт модельләрен (электр тапшыру буенча нава линияләренең саклык зоналарында);

г) суднолардан якорьлар ташлау һәм аларның бирелгән якорьлар, чылбырлар, лотлар, сөйрәткеләр һәм трал белән узын гамәлгә ашыру (электр тапшыру буенча су асты кабель линияләре урнашкан саклык зоналарында);

д) краннарының уклары күтәртелгән килеш судноларның һәм башка механизмнарның узып китүен гамәлгә ашыру (электр тапшыру буенча нава линияләренең саклык зоналарында).

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 калмычча алынуын тәэммин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмәдә эшләрнең озынлыгы, шулай ук әчтәлеге курсәтелә.

Линияле объектлардан файдалану, аларның аварияләрсез эшләвен һәм эксплуатациясен тәэммин итү максатларында, гражданнарга куркынычсызлык тәэммин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәклө шартларны тудыру максатларында, шул исәптән линияле

объектларның саклық зоналарында (шул исәптән авария-коткару эшләрен уздыру максатларында, мөлкәтендә, арендада, хужалық алып баруында яки оператив идарәсендә линияле объектлары булган гражданнар, юридик затлар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) линияле объектлар буйлап һәм аларның периметры буенча ызаннар салу һәм урмансыз торышта аларны карап тоту.

Электртапшыру линияләре өчен ызанның киңлеге Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануда максус шартлар билгеләү кагыйдәләренең күшымтасындагы «а» пунктында каралган һавадан электртапшыру линияләренең Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануда максус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә расланган мондый зоналары чикләрендә урнашкан саклық зоналарының таләпләре һәм зурлыклары нигезендә билгеләнә.

б) ябалдашларын кисү, биеклеге агачтан линияле объектның, аның аерылғысыз технологик өлеше булган корылмасының қырый ноктасына кадәр яки аның вертикаль проекциясенең қырый ноктасына кадәр булган аралыкны 2 метрга артып китә торган агачларны кисү;

в) каты зәгыйфыләнгән, корый башлаган, коры, жил һәм буран аударган, линияле объектларга аву куркынычы булган агачларны кисү.

Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануда максус шартлар билгеләү кагыйдәләренең 21 пункты нигезендә салына торган ызаннарның кирәkle киңлеге, чикләрендә аерым торучы агачларны (урман утыртмаларын) (төркемнәрен) кисү гамәлгә ашырыла торган аралыклар, шулай ук агачларның ябалдашларына кадәр минималь мөмкин булган аралыклар Россия Федерациясенең закон актларында һәм башка норматив хоқукий актларындагы таләпләр нигезендә, шул исәптән Жир кишәрлекләренең саклық зоналарын һәм алардан файдалануда максус шартлар билгеләү кагыйдәләре нигезендә билгеләнә.

Урман ызаннарын карап тотканда чeltәр оешмалары түбәндәгеләрне тәэммин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләре таләпләре нигезендә янгыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

б) урман ызаннары киңлеген, агачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы һәм башка төрле ысууллар белән, электр хужалығы 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.

Кагыйдәләрнең 21 һәм 23 п. каралган очракларда агачларны (куаклыкларны һәм бүтән утыртмаларны) кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Чeltәр оешмалары яисә чeltәр оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә

Эшлэүче оешмалар вэкалэтле дэүлэт хакимиите органнары РФ УК 49 статьясы нигезендэ урманнардан файдалану турында хисаплар тапшыра.

Урман фонды жирлэрендэ саклчык зоналары электртапшыру буенча нава линиялэрэе буйлап жир кишэрглэгэ өслегенен Ѯэм нава кинлэгэнен (электртапшыру буенча нава линиялэрэе баганаларының биеклэгэнэ туры килгэн биеклектэ) вертикаль параллель яссылыклар белэн чиклэнгэн, электртапшыру линиясенен Ѯэр ягында кырый үткөргечлэрдэн түбэндэгечэ ераклыкларда үзлэренен читкэ тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рэвешендэ билгелэнэ:

Көчөнешнен проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклыгы, м
1 кадэр	2
1-20	10
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтэ, радио элемтэсе, телевидение, информатика белэн тээмин иту максатларында (космик элемтэдэн тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишэрглеклэр бирелэ, түбэндэгелэрне дэ кертеп:

- 1) балансында радиорелейлы, нава, кабельле элемтэ линиялэрэе юэм тиешле читлэштерү полосалары булган эксплуатацион элемтэ предприятиелэрэе;
- 2) кабельле, радиорелейлы юэм навадагы элемтэ линиялэрэе юэм кабельле юэм нава элемтэ трассаларындагы радиофикация линиялэрэе юэм элемтэ линиялэренен радиофикациясе юэм тиешле саклык зоналары;
- 3) жир астынdagы кабельле юэм нава элемтэ юэм радиофикация линиялэрэе юэм элемтэ линиялэренен тиешле саклык зоналары;
- 4) элемтэнен кабель линиялэрэндэ хезмэт күрсэтелми торган жир ёсте юэм жир асты көчэйткеч пунктлары юэм тиешле саклык зоналары;
- 5) спутник элемтэснен жир ёсте корылмалары юэм инфраструктурасы.

«Элемтэ турында» 2003 ел, 7 июль, № 126-ФЗ федераль законда элемтэ линиялэрэе тапшыру линиялэрэе, элемтэнен физик чылбырлары юэм линияле-кабельле корылмалары буларак билгели, элемтэ чөлтэрлэрэнен юэм элемтэ корылмаларының саклык зоналарын билгели.

Жирлэрендэ элемтэ максатларында файдалануга кагылышлы мэсъэлэлэр РФ Хөкүмэтенен 1995 ел, 9 июнь, № 578 каары белэн расланган Россия Федерациясе элемтэ линиялэрэн юэм корылмаларын саклау кагыйдэлэрэндэ билгелэнгэн.

Элемтәнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында: файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларыннан читтә урнашкан элемтәнең жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – әлеге линияләр буйлап урнашкан жир кишәрлекләре рәвешендә, алар элемтәнең жир астындагы кабеле трассасыннан яки элемтәнең ин қырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яклап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элемтәнең 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 тирәлеген 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 элемтәнең 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 линияләренең һәм радиофикация линияләренең қырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м киңлегендә (қырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 2шәр метр);

утыртмалар биеклеге 4 метрдан биегрәк булганда – һава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең қырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 6 м киңлегендә (қырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 3әр метр);

элемтә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр кинлектә (элемтә кабеленнән һәрьяклап 3әр метр);

элемтә линияләренең һәм корылмаларының, радиофикация линияләренең һәм корылмаларының саклык зоналарындагы барлык эшләр эшләрне башкару һәм кабул итү кагыйдәләре буенча гамәлгә норматив документларны үтәп башкарыла.

Элемтә линияләре трассалары даими рәвештә куаклыклардан һәм агачлардан чистартылырга, янгынга каршы куркынычсыз торышта тотылырга, ызаннарын билгеләнгән киңлеге үзгәртелмичә тотылырга тиеш. Элемтә линияләре үткәргечләренә һәм элемтә линияләре

баганаларына куркыныч тудыра торган агачлар билгеләнгән тәртиптә агач кису билетларын (ордерларын) рәсмиләштереп, кисеп атылырга тиеш.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабель һәм һава элемтә линияләре һәм радиофикация элемтәсе өчен ызаннар шушы элемтә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнең көче белән янгын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылырга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элемтә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләрнең (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының уылдык чәчү урыннары һ. б.) вазыйфаи әһәмиятен киметү күренеше булмаганды гына урман ызаннары ясау рөхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, кыряklагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендагы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендагы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыкли 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 алышмаска тиеш.

Элемтә линияләре һәм радиофикация элемтәләре белән эш итүче предприятиеләргә саклык зоналарында түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

уз 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 күрсәтү 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 булганды, алга таба билгеләнгән тәртиптә агач кису билетларын (ордерларын) биреп һәм 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 трубаүткәргеч системасындағы жир өсте объектларын урнаштыру;

2) трубаүткәргеч транспортның жир өсте һәм жир асты биналарын, корылмаларын, жайланмаларын һәм башка төрле объектларын эксплуатацияләү, карап тоту, төзү, үзгәртеп кору, ремонтлау өчен кирәклे жир өсте объектларын урнаштыру.

«Россия Федерациясендә газ белән тәэммин итү турында» 1999 елның 31 мартаңдағы № 69-ФЗ федераль законның 28 ст. нигезендә урманнардагы газ белән тәэммин итү системасы объектлары (аларга газүткәргечләр дә керә) белән эш итүче оешмаларның бурычтарына түбәндәгеләр керә:

газ белән тәэммин итү системасының саклык зоналарын янгын куркынычы янамаган торышта карап тоту;

газ белән тәэммин итү системасының саклык зоналарында һәм мондый зоналардан читтә Россия Федерациясе урман законнарында билгеләнгән тәртиптә планлаштырылган эшләрне башкару, агачларны (куаклыкларны) кису.

РФ Хөкүмәтенең 2000 ел, 20 ноябрь, № 878 карары белән расланган Газ бүлү чөлтәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда маҳсус шартлары булган, газүткәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү чөлтәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Газ бүлү чөлтәрләре өчен түбәндәгечә саклык зоналары билгеләнә:

а) тышкы газүткәргеч трассалары буйлап - газүткәргечнең һәр яғыннан 2 метр ераклыкта уза торган шартлы линияләр белән чикләнгән территория рәвешендә;

б) газүткәргеч трассасын билгеләү өчен бакыр чыбык кулланылганда, полиэтилен трубалардан ясалган жир асты газүткәргеч трассалары буйлап - үткәргеч яғыннан газүткәргечнең һәр яғыннан 3 метр ераклыкта уза торган шартлы линияләр белән чикләнгән территория рәвешендә һәм кара-карши яктан - 2 метр;

в) мәңге тун ятучы грунтларда, трубаларның материалына бәйсез рәвештә, тышкы газүткәргеч трассалары буйлап - газүткәргечнең һәр яғыннан 10 метр ераклыкта уза торган шартлы линияләр белән чикләнгән территория рәвешендә;

г) аерым торучы газ көйләү пунктлары тирәли - әлеге объектлар чикләреннән 10 метр ераклыкта уздырылган йомық линия белән чикләнгән территория рәвешендә. Биналарга терәп төзелгән газ көйләү пунктлары өчен саклау зonasы регламентланмый;

д) суднолар йөри торган һәм сал ағыза торган елгалар, күлләр, су саклагычлар, каналлар аша су астыннан уздырылган газүткәргечләр буйлап - су өслегеннән төпкә кадәр газүткәргечнең һәр яғыннан 100 м ераклыкта торучы параллель яссылыklar арасында корылган су кинлекенең бер өлеше рәвешендә;

е) урманнар һәм агач-куак үсемлекләре буйлап уза торган поселокара газуткәргеч трассалары буйларында, – газуткәргечнен һәр яғыннан Зәр м, 6 метр киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә. Газуткәргечләрнең жир өстендәге кишәрлекләре өчен агачлар белән газуткәргеч арасы газуткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газуткәргечләрнең жир өстендәге кишәрлекләре өчен агачлар белән газуткәргеч арасы газуткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бүлү чeltәrlәrenen саклык зоналары урманнар буенча һәм агач-куак үсә торган урыннардан узганда газ бүлү чeltәrlәrenen эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бүлү чeltәrlәrenen саклык зоналарын (ызаннарны) янгыннан имин торышта карап тотарга;

ызаннарның чикләре буйлап кимендә 1,4 м киңлегендәге минераллаштырылган полосалар ясарга;

һәр 5-7 км саен янгынга каршы техника узып йөрөрлек юллар ясарга тиеш.

Мондый саклык зоналарында һәм алардан читтә эшләр башкару Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә башкарылырга тиеш.

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерту өчен ин кыска маршрут буенча газ бүлү чeltәrlәrenә килергә рөхсәт ителә.

Аталган эшләрне урманнар һәм агач-куак үсемлекләре аша уза торган газуткәргечләрдә уздырганда, соңыннан бер айлык сротка урман кису билетларын рәсмиләштереп һәм киселгән урыннарны кисек агач калдыкларыннан чистартып, агачларны кису рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү чeltәrlәrenә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләренә 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.

Газ белән тәэмmin итү системасы объектында авария, һәлакәт барлыкка килгән очракта мондый системаның милекчесе яки аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешма кирәkle көчләрне һәм чараларны авария, һәлакәт урынына каршылыксыз китерү хокукуна ия һәм территориясе буйлап кирәkle көчләрне һәм чараларны китерү гамәлгә ашырылган жир кишәрлеге милекчесенә китерелгән барлык зыянны тулы күләмендә капларга тиеш.

Газ белән тәэмmin итү системасы объектларына тоташып торучы жир кишәрлекләрендә мондый объектларны куркынычсыз эксплуатацияләү максатларында газуткәргечләрнең саклык зоналары билгеләнә. Аталган жир кишәрлекләренен хужалары аларны хужалык өчен

файдаланганда, газ белән тәэмин итү системасының милекче булган оешма яки аның тарафтан вәкаләт бирелгән оешма белән килештермичә, газ белән тәэмин итү системасы объектларына кадәр билгеләнгән минималь аралыклар чигендә нинди дә булса биналар, төзелмәләр, корылмалар төзи алмыйлар; мондый хужалар белән тәэмин итү системасының милекче булган оешмага яки аның тарафтан вәкаләт бирелгән оешмага газ белән тәэмин итү системасы объектына хезмәт курсетү һәм аны төзәту, анда барлыкка килгән аварияләрне, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү эшен башкаруда каршылык тудырырга хокуклы түгел.

2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм урманнарның маҳсус якланучы кишәрлекләрендә урнаштыру рөхсәт ителми.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү 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 агач эшкәртү инфраструктурасы (эзерләнгән агач материалын эшкәртү 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 каралган бүтән хокукларны гамәлгә ашыру.

Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдаланучы затларның бурычлары:

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе яки Россия Федерациясе Урман кодексының 46 статьясы нигезендә урман кишәрлекен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында карар шартларын үтәү;

Россия Федерациясе Урман кодексының 88 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны үзләштерү проектын төзү;

урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;

Россия Федерациясе Урман кодексының 50.1 статьясында каралганча, агач материалын исәпкә алуны гамәлгә ашыру;

урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләрендә, урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләрендә, урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрендә билгеләнгән таләпләрне үтәү;

Россия Федерациясе Урман кодексының 26 статьясының 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясен тапшыру;

Россия Федерациясе Урман кодексының 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшыру;

Россия Федерациясе Урман кодексының 60 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясының 4 өлеше нигезендә Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясының 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны дәүләт урман реестрына тапшыру;

Россия Федерациясе Урман кодексында каралган бүтән бурычларны үтәү.

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – кисүләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булган урман утырталары үсә торган жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән курсәтелгән максатларда файдалану курсәтелгән объектларны урнаштыруның башка варианtlары булмаганда рөхсәт ителә.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәрту өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлығының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләрен 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 тапшырылган урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торғызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

Дәүләти яки муниципаль мәлкәттә булган урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалыгын алыш бару һәм башка төрле шундый эшчәнлек дини оешмалар тарафыннан аларга тапшырылган урман кишәрлекләрендә РФ УК 32, 34, 34,38 ст. нигезендә гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнардан шушы рәвешле файдалану урман кишәрлекләрен тапшырып, әмма урман ресурсларын алмыйча гамәлгә ашырыла.

Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләрене 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 территорияндә дайми рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт қылу һәм динне тарату максатларында төзелгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәсе дини оешма дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашуучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру карапмаган. «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 мөлкәттәге 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 проекти нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр

2.17.1. Урманнарда янгын қуркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләр белән пычранудан һәм тискәре башка йогынтыдан саклауга карата таләпләр

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 тыгызылыгы 1дән алыш 5 Ки/км² һәм 5тән башлап 15 Ки/км² тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1

Ки/км² кадәр һәм 1дән башлап 3 Ки/км² тәшкил 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 Европа өлешенәгә ылышлы-киң яфраклы урманнарның урманлы районанда туфрагы тығызылыгы 15тән 40 Ки/км² башлап 40 Ки/км² артык тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км² югары тәшкил иткән стронций-90 белән пычранган Көньяк-Урал урман районанда – махсус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте 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 киңлеге кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясала. 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.

Урманнарны янгыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янгын куркынычсызлыгы турында» 1994 ел, 21 декабрь, № 69-ФЗ федераль закон, РФ Хөкүмәтенең 2007 ел, 30 июнь, № 417 карары белән расланган Россия Федерациясе урманнарның янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм янадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганды урманнарда янгын 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 янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районаны өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэммин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янгынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янгынга каршы билгеләнештәге юлларны, урманнарны саклау һәм яклау буенча авиация эшләрен үткәрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру мәйданчыкларын төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, ызаннар, янгынга каршы аралыклар ясау;

б) урманнарда янгыннарны кисәтү һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шушы системаларны һәм чараларны 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) урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча бүтән чарапар.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгының санап үтелгән чарапары дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларның вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзге тотрыкли яңгырлы 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 кису калдыкларыннан һәм әзерләнгән агачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Кинлеке кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғыни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп 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 күренеше 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.

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыкли көзге яңгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшे 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 кимендә 10 метр киңлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэммин итә яисә кимендә 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янғынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Урманнарны көнкүреш, төзелеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик маҳсус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәгә шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (чокырлар яисә мәйданчыклар) түбәндәгечә ераклыкта урнашырга тиеш, кимендә:

1) ылыслы урманнан яисә аерым үсеп утыручи ылыслы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә аерым үсеп утыручи яфраклы агачлардан һәм яшь агачлардан 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәге территория (чокырлар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган агачлардан, ауган агачлардан, кисек калдыкларыннан, башка ягулық материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең киңлеге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән, ә коры туфраклардагы ылыслы урман янәшәсендә һәрберсенең киңлеге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән әйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янғын 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 янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алымаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янғын куркынычсыздылыгын күзэтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча чаралар исемлеге

№	Чара тәре	Уздыру чоры
1	Янғын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янғынга каршы жайлланмалар, инвентарь белән тәэммин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр

2	Диләнкеләрнен, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренен агач кисү калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэммин итү	Янғын куркынычы янаган сезон алдыннан
3	Гамәлдәге янғынга каршы чоқырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янғынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янғын сакчылары көче белән жир өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янғын сүндерү һәм элемтә чарапары белән тәэммин итү.	Янғын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янғын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янғын сүндерүнен гади ысуулларына өйрәтү.	Янғын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобилләр ярдәмендә гражданнарга урманда янғын куркынычсызылыгы буенча чарапарны үтәү турында мәрәҗәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янғын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру.	Янғын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янғын куркынычсызылыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янғын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янғыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылышлы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тыю.	Янғын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү (кушымта)	май
12	Барлыкка килгән урман янғыны турында хәбәр итүне оештыру	Янғын куркынычы янаган чорда
13	Жирдән һәм һавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янғын куркынычы янаган чорда

Урманчылык мәйданы янғын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица

Урманчылык мәйданының табигый янғын чыгу куркынычы классларына бүленеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыгы	Янғын чыгу куркынычы классы					Жәмғисе	Уртacha классы,
		1	2	3	4	5		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Алексеевск	253	1372	370	5032	713	7740	3,6

№ п/п	Кишәрлек урманчылығы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмғисе	Уртача классы,
		1	2	3	4	5		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Багана	457	439	316	10506	356	12074	3,8
3.	Биләр	288	56	83	9425	250	10102	3,9
4.	Кызыл Юл	309	95	44	10852	396	11696	3,9
5.	Зур Полянка	164	255	168	8186	390	9163	3,9
Урманчылық буенча барлығы		1471	2217	981	44001	2105	50775	3,8
%		3	4	2	87	4	100	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуға бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарың табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына қарап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 ел, 05 июль, № 287 Рослесхоз боерығына нигезләнеп бәяләнде.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылығын, урман утыртмаларының яшен һәм торышын исәпкә алып, туфраклы-типологик принцип буенча төзелде.

Янгын чыгу куркынычының уртача классы тулаем алганда 3,8 тәшкіл итә.

Төп мәйданын (87%) янгын куркынычы буенча 4 нче класска караган урманнар алып тора.

14.2.1 таблица.

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарың табигый янгын куркынычы классы	Ут элу объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең хәрактерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
1	2	3
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ілlyслы яшь ағачлар. Тоташ кисү уриннары: мүкле, арчанлы, қылғанлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә үзүләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлықлар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заараланган ағачлықлар (корыган ағачлар, ағачларын жыл-буран аударған, кисеп бетерелмәгән уриннар), аерым ағачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары	Янгын чыгу куркынычы югары торған чор дәвамында – асқы өлештә, ағачлар үсә торған уриннарда – өске өлештә янгыннар булырга мөмкин. Қылғанлы һәм үләнле бүтән коры уриннарда ағач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.

Урманнарың табигый янгын куркынычы классы	Ут элу объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
1	2	3
	интенсивлыктагы сайлап алып кисү урыннары, янгын булып, чүпләнгән урыннар.	
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытымнары яисә уртаса куельктағы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жыргә жәелеп үсә торған куаклы яфраклы ағачлар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алған мәйдан әлеге район өчен күпъеллық күрсәткечләрдән артып ките торған чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртаса)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлық 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). Уләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы ағач токымнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торған һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жиләге 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)	Чыршы, каен һәм усак урманнары, озын мүкле, сфагналы һәм елга буйларында үсә торған чыршы урманнары. Барлық типлардагы зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмәләр: Янгын чыгу куркынычы түбәндәгә урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре аскы янгын кинәт кенә өске янгынга күчү мөмкинләгә булган ылышлы урман үсентеләре өчен (ылышлы ағачларның биек күе шытымнары булган токымнары, ағачларның 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) дәрәжәсен 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 иәбәк класслары (алаға таба – тәбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы курсәткечне исәпләп чыгару методикасын;

янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;

явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Тәбәк классларын куллану турындагы карап Федераль урман хужалығы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Тәбәк класслары билгеләнмәгән тәбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температураларының һәм янғырсыз п көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (янғырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$KPI = \frac{1}{N} \sum [t^{\circ} - \text{ул}]$$

14.2.2 таблица.

**Урманнарда һава торышына карап, янгын чыгу куркынычының
федераль класслары**

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы курсәткеч зурлығы	Янгын чыгу буенча куркыныч дәрәжәсе
1	2	3
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртача
IV	4001 ... 10000	югары
V	10 000 артық	Гадәттән тыш

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору ҹаралары турында» 2011 ел, 16 апрель № 281 каарына, «Урманнарны янгынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 ел, 27 апрель, № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янгынның потенциаль чыганакларын исәпкә алышп, янгынга каршы ҹаралар комплекси билгеләндө.

Урманнарны янгынга каршы кору ҹараларына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янгынга каршы сулықларны һәм су белән тәэммин итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерүү;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман կырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлығы ҹаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлығын тәэммин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүнә тәэммин итәрлек киртәләр кору.

Янгынга каршы кору ҹараларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада курсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча ел саен башкарыла торган ҹаралар күләме

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.	Кисәту ҹаралары		
1.1	Дайми күргәзмәләр һәм витриналар	д.	1

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч.берем.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.2	Дайми стендлар	д.	5
1.3	Кисәтүче аншлаглар	д.	2
1.4	Авыл хужалыгы формированиеләре вәкилләре белән кинәшмәләр	д.	Зарурлыкка карап дайми
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	д.	3
1.6	Урманнарга килүче гражданнарның ял итү зоналарын төзекләндереу	д.	5
2.	Янгыннар таралуны чикләү чаралары		
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	км	—
2.2	Янгынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру	км	96
2.3	Янгынга каршы минераллаштырылган полосаларны чистарту hәм аларны янарту	км	430
3.	Юллар төзелеше		
3.1	Урманнарны янгыннардан саклау өчен билгеләнгән урман юлларын төзу	км	1
3.2	Урманнарны янгыннардан саклау өчен билгеләнгән урман юлларын үзгәртеп кору	км	4
4.	Дозор-сак хезмәте		
4.1	ЯХС биналары төзу	данә	—
4.2	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	2
5.	Янгыннарга каршы көрәш чаралары		
5.1	Янгынга каршы тәэмминат чыганакларына килү юллары ясау	данә	1
5.2	Янгынга каршы инвентарь туплау пунктлары оештыру	данә	1
5.3	Янгын сундерү сулыклары ясау	данә	1
6.	Янгынга каршы жайламналар сатып алу		
6.1	Урман-янгын сундерү автомашиналары	д.	—
6.2	Янгын мотопомпалары	д.	1
6.3	Басымлы янгын жинсәләре	пог. м	60
6.4	Уткабызгыч аппаратлар	д.	1
6.5	Бензопычкылар	д.	1
6.6	Ранецлыш урман янгын сундергечләре	д.	1
6.7	Кул кораллары:		
	Көрәкләр	д.	6
	Балталар	д.	6
	тәкмәннәр	д.	6
	тырмалар	д.	1
	аркылы пычкылар	д.	1
	чиләкләр	д.	6
	эчә торган су канистралары	д.	2
	кружкалар	д.	1
	аптечкалар	д.	1
	саклагыч күзлекләр	д.	1
	респираторлар	д.	1
7.	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау:	мен га	50,8

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч.берем.	Таләп ителә
1	2	3	4
	Ел саен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлығы	мен сүм	Республика буенча тулаем каралған
	шул исәптән:		
	– Урман янгыннарын сұндеру буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны қарап тоту, янгын сакчылары яллау)	мен сүм	-/-
	– Урман янгыннарын сұндеру	мен сүм	-/-
	– Авиапатруль	мен сүм	-/-
	– Башка төрле чаралар (ш.и. янгынга каршы пропаганда)	мен сүм	-/-

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
1	2	3
Гомуми нормативлар:		
1.1 Шәһәр урманнарын урман-янгын районнарына бүлү:		
жир өстендә саклау районнары		янгыннарны ачыклау һәм сұндеру жир өсте көчләре һәм чаралары белән уздырыла
1.2 Янгын куркынычы дәрәҗәсе буенча кишәрлекләрне бәяләү:		
югары уртacha түбән		үсеш алу урыны шартларына қарап – 1-2 класслар, нава шартларына қарап – 4-5 класслар, 3 класс
1.3 Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)		Нава шартлары буенча янгын куркынычының 2-5 класслы көннәре
1.4 Урманчылык буенча янгын куркынычының фактик озынлыгын билигеләү		Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртacha озынлыгы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәҗәсе – нава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнен ин соңғы һәм уртacha даталары
1.5 Урманнарда чагыштырмача янучанлык		Янгыннарның уртacha еллык мәйданын урманнар мәйданына булудән килеп чыккан зурлык
1.6 Урман янгыннарның зурлыклары: зур исәпкә алырлык		мәйданы 25 га артык теләсә нинди мәйданда шәһәр урманнары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)		
		1	2	3
		территориясендә янып китү		
1.7	Янгын күэте түбән уртacha югary	ялкын биеклеге 0,5 м hэм андан түбәнрәк ялкын биеклеге 0,6-1,0 метр 1,0 метрдан биек		
2	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:			
2.1	ылыслы токымнарда эре янгын куркынычын планлаштыру	Өске hэм түбәнгө янгыннарга таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр hэм аралыклар белән 2-12 мен гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәҗәсенә hэм урман хужалығы интенсивлығына карап). Аларда уртак юл чeltәrlәrenә керү урыны булган юллар салалар		
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янгынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган киң тугайлары булган зур күлләр hэм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар hэм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр		
2.3	Янгынга каршы ясалма киртәләр hэм аралыклар сайлаап алу	Тимер юл трассалары hэм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре hэм торбауткәргечләр h.b. hәр ягы буйлап мәмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәненең гомуми киңлеге – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 м киңлектәге минполосалар булдырыла, э әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 hэм 2 классына караучы кишәрлекләргә якын урнашса – бер-берсенән 5-10 м ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мәмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чокырның hәр ягыннан киңлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чубеннән, ылыслы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 м кадәрле аскы ботакларыннан h.b.) даими рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр hэм буйлы юнәлештә hәр 20-30 м саен 1,4 м киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми киңлеге (чокыр яки юлларның киңлеге белән берлектә) – 260-320 метр.		
2.4	Янгынга каршы өстәмә киртәләр hэм аралыклар ясав	Әлеге таблицаның 2.2 hэм 2.3 пунктларында күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар hэм hәр як буйлап яфраклы полосалар		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		3
		булдырып, чокырлар казыйлар
2.5	Уртача интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 пунктны кара) кадәр мәйданлы эре блокларның һәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялқынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян ителгән тәртиптә аералар. Шул ук вакытта кин қулланылыштагы (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 метр киңлектә булдыրалар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганды) киңлеге 100 метрлыш полосаларның һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, әлеге таблицаның 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 метр саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлеге 60-100 метр булырга тиеш, ылыслы токымнардан – 200 метр, урман ызаннары буйлап – 20-30 метр (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмайчы)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны янгынга каршы билгеләнештәге минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүләләр, һәр яғында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 м киңлегендәге полосалар ясала. Үзәге буйлап гади юл белән берлектә каплавычның гомуми киңлеге – 30 метр. Эгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр яғыннан 100 м киңлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 м саен (әлеге табл. 2.3 пунктын кара) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшесендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсө тирәли янгынга чыдам, киңлеге кименде 150 метрлыш яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап кименде 2,5 метрлыш минполосалар ясала. Эгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якын урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 метрлыш киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар (әлеге таблицаның 2.3 п. кара).
2.8	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төр кораллар ярдәмендә туфрак өстендергә каплам төренә һәм күэтенә	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)		
		1	2	
		бәйле рәвештә салганда:		
	куәтле үлән катламы булганда һәм чүпләнгән урыннарда лишайниклардан һәм жиләклекләрнең яшел мүкләреннән һәм арчаннан, -	1,0 м башлап 1,5 м кадәр 1,5 м башлап 2,5 м кадәр 2,5 м башлап 4,0 м кадәр 1,4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы белән узганда ясалы)	полосаның киңлеге түбәнгө ялкынның мөмкин биеклегеннән икеләтә артык булу исәбе белән генә тотрыклилык сыйфатында хезмәт итә алалар	
	блоклар һәм ылыслы биләмәләр арасындагы минималь киңлек (әлеге таблицаның 2.1, 2.5-2.7 пунктлары)	корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан, кыйммәтле яшь ылыслы агач агачлар, ылыслы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, минераллаштырылган полосаларның дәвамы буларак ылыслы урманнарда ясалган янғынга каршы барьерларда, шулай ук бу эш таләп ителгән башка урыннарда		
	янғын куркынычы янаган чорга калдырылган урман продуктлары һәм кисенте калдыклары булган коры туфраклардагы тигезлекле ылыслы урманнарның диләнкеләрендә	агач әзерләүчеләрнең көче белән диләнкеләр минераллаштырылган полосалар белән эйләндереп алына. Мәйданы 25 гектардан зуррак булган диләнкеләрне аркылы минполосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә аералар. Аларга агач еөп кую урыннары шулай ук аерым йомык минераллаштырылган полосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән эйләндереп алына		
	тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)	алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр яғыннан 10 метр) янғын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, коры туфраклы ылыслы урманнарда – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минераллаштырылган полоса салына. Шушындый ук шартларда минераллаштырылган полосалар белән юл буйларында яткан шпал өемнәрен һәм кар саклау щитларын, агач күперләрне, стационар платформаларны, торак йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын эйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәкә тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янғын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (куммер ягу, сагыз, дегет эшкәрту һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап эйләндереп алалар.		
2.9	Янғын куркынычы сезонында янғынга каршы аермалар кору: урманда агач	саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәгә		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)		
		1	2	3
	саклыханәләре тирәли	аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан склад урыннары мәйданы 8 га – 20 метрга кадәр, 8 га һәм андан да күбрәк – 30 метр, ылышлы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 метр, 8 га андан да күбрәк – 60 метр; саклыкка кую урыннары һәм курсәтелгән янғынга каршы аермалар януучан материаллардан чистартыла		
2.10	Янғын сүндерү сулыклары ясау: урман янғыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:	утыртмаларның янғын куркынычы классы	ераклыгы, ҹм	бер сулыктан су белән тәэмин ителә торган агачлар мәйданы, га
		1	2–4	500
		2	2–8	2000–5000
		3–5	8–12	5000–10000
	янғын сүндерү өчен табигый су чыганакларын эзерләү	аларга килү юлларын төзекләндерү, янғын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен махсус мәйданчыкларны жиһазландыру, зарурлык очракларында сулыкларны тирәнәйтү яки буалар ясау		
	янғын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	югары янғын куркынычы булган урман биләмәләрендә, аларда табигый су чыганаклары булмаса, яхшыртылган автомобиль юлларына янәшә сулыкларга килә торган юллар салына		
	янғынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	җәйнен ىң эссе чорында кимендә 100 куб метр		
2.11	Урман юллары ясау:			
	юл чөлтәрләренен гомуми калынлыгы (куелыгы)	1000 га гомуми мәйданга кимендә 6 км, шул исәптән янғын куркынычы түбән булган һәм янғын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/мен һектар рөхсәт ителә, янғын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш		
	урман хужалыгы юллары	урман янғыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәкле 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 кинлеге – 8 метр, юл кырыларының кинлеге – 1,75 метр. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр киметеп		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)		
		1	2	3
	янгынга каршы билгеләнеш юллары	урман хужалығы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының кинлеге – 4,5 метр, юл кырыйлары кинлеге – 0,5 шәр метр. Аларны гамәлдәге урман юллары чөлтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгын буенча куркыныч саналган урыннарга һәм сулыкларга 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 беленгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Ә янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен – 0,5-1,0 сәг артмаска тиеш		
2.13	Янгын үрүнүна бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары:			
	1 типлы урман хужалығы юллары өчен 3 типлы урман хужалығы (янгынга каршы) юллары өчен	тигез жирлектә – 1,1; калкулыклы – 1,25 тигез жирлектә – 1,15; калкулыклы – 1,65		
2.14	Янгын сүндерүче хезмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг тәшкүл итә (автоюлдан корал белән янгын үрүнүна килгәндә)		
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:			
2.15.1	Урнаштыру үрүннары	Агач-куаклар аз булган үрүннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклаучы урман утыртмаларын, чокырларда һәм балкаларда үсә торган агачларны, яшел зона, урман паркы урманнарында үсә торган утыртмаларны саклаганда. Стационар һәм авиапатруль күзәтү пунктларыннан өстәмә күзәтү өчен – агач әзерләү, төрле объектларны һәм трассаларны төзү үрүннарында, ял зоналарында, елгаларның һәм күлләрнен ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган агачлар арасында		
2.15.2	Патруль маршрутының озынлығы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйле		
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленен һәрәкәт тизлеге			
	мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлелеге кагыйдәләре нигезендә арттырылышта да мөмкин		

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман
янгыннарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында

урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү буенча кирәклө күләмдә чарапарның булуы күздө тотыла.

РФ ТРЭМның «Урманда янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары төрлөрен, әлеге чарапар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 ел, 28 март, № 161 боерыгы нигезендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янгын сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янгын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә яфраклы утыртмалар өстенлек итүче 50 мең га башлап 100 мең га кадәр мәйданда янгын техникасына, жайлланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 50-100 мең гектар булгандагы чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	<p>Янгын сүндерү буенча мобиЛЬ чаралар:</p> <p>Шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янгын-техника комплекты белән коралланган, яхшы үтеп керүчән жиңел автомобиль (коткарүү жайлланмасыннан тыш)</p> <p>Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручы, янгын-техника кораллары белән тәэмин ителгән янгын мотопомпасы (янгын мотопомпасы буенча эксплуатация курсәтмәсе (паспорты) нигезендә)</p> <p>Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торган кораллы тракторлар</p> <p>Елга катерлары, йөк күтәрелешле кимендә 2 тонна</p>	д.	2	
2.	<p>Янгын жиһазланышы:</p> <p>Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары</p>	д.	1	

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 50-100 мен ғектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
	Басымлы янгын жинсәләре комплекты (мотпомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)	пог. м	300	
	Торфлы көвшәләр	комплект	-	Урман кишәрлеклә- рендә торф ят- малары булган очракта
3.	Янгын коралы: Һаваөрдергечләр	д.	4	
	Бензопычылар	д.	3	
	Ранецлыш урман сиптергечләре (янгынга карши ранецлар)	д.	10	
	Балталар	д.	5	
	Көрәкләр	д.	20	
	10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	д.	2	
4.	Элемтә һәм хәбәрләшү системалары: Электромегафоннар	д.	1	
	Үзен белән йөртә торган радио станцияләре, ультракыска- дулкынлы (УКД) һәм кыска дулкынлы (КД) диапазонлы	д.	2	Тотрыкли кәрәзле элемтә булмаганда
5.	Урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы затларның хосусый саклану чаралары: Кизү өчен маҳсус кием (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чаралары, янгынга карши торучы тукымадан тегелгән плащлар, энцефалит костюмнар, кирза итекләр (ботинкалар), брезент жинсәләр)	комплект	урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
	Беренче ярдәм аптечкасы	д.	урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	д.	урман янгыннарын сүндерү һәм аның тараулуына юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
6.	Янгын сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбекясагычлар			

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сұндеру чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылық мәйданы 50-100 мен гектар булғанда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
		кг	15	
7.	Өстәмә: Уткабызың аппараттар Бидоннар яисә әчә торған су өчен канистрлар Күп жиргә үтеп керә ала торған бортлы автомобиль яисә вездеход Куәте 100 л.с. югары булған бульдозерлар	д.	4 3 1 —	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

балта – 1 данә;

гади лом – 1 данә;

чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;

янғын сұндергеч – 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 янғын сұндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарыны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарыны яклау буенча профилактика чараларының, заарлыш организмнарының чыганакларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларының нормативлары һәм параметрлары)

Гражданнарының урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгендә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлық тәэмин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәгә чаралар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә;

массакүләм мәгълүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чараларны уздыру максатлары, урман

корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәрту (алга таба – эшкәртү) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чараптар һәм жирле халық, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкәрелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимияте органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм гражданнарның 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 язуар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гәмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, җиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

эчә торган су чыганакларын препаратлар эләгүдән саклау чарапары күрелә;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлық төрләре туктатыла.

Урманнарны заарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Усемлекләр карантины турында» 2014 ел, 21 июль, № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2017 ел, 20 май, № 607 каары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау заарлы организмнарны (усемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына заар китерерлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән заарлы организмнар чыганаклары барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны заарлы организмнардан, шулай ук заарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэммин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэммин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-яклау районнарына бүленеш;
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) заарлы организмнар таралуны кисәтү;

5) урманнарда янғын куркынычсызлығы буенча бүтән чарапар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлық чарапары Татарстан Республикасы Урман планы, урманчылыкның урман хужалығы регламенты һәм урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

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 тәэмим 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.

Зааралы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чарапары;
- 2) санитар-савыктыру чарапары, шул исәптән һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларын кисү;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чарапар.

Дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә зааралы организмнар таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чарапар урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чарапарын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы Урман планына, урманчылыкның урман хужалығы регламентына үзгәрешләр кертелә.

60.7 статьяның 1 өлешендә күрсәтелгән чарапарны гамәлгә ашыру рөхсәт ителми:

- 1) әгәр мондый чарапар урман патологиясе буенча тикшерүнен тиешле актында каралмаган булса;
- 2) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы урман патологиясе буенча тикшерүнен тиешле актын гамәлдән чыгару турында яки аңа үзгәрешләр керту турында күрсәтмә жиберсә;
- 3) Россия Федерациясе Урман кодексының 60.6 статьясының 3 өлеше нигезендә урман патологиясе буенча тикшерү акты дәүләт хакимиите органының яки жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәге рәсми сайтында урнаштырылғаннан соң егерме көн эчендә.

Урманнарда зааралы организмнарның чыганакларын юк итү түбәндәгә чарапарны үз эченә ала:

- 1) зааралы организмнарның чыганакларын тикшерү;

2) заарллы организмнарын юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;

3) заарллы организмнар белән заарланган урман утыртмаларының токым hәм яшь составларын жайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 статьясының З өл. буенча заарллы организмнарының чыганакларын бетергәндә чараплар уздыру барышында әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменә кертелми.

Заарллы организмнарының чыганакларын юкка чыгару буенча чарапларны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы 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 гражданнарның урманнарда булуын hәм аларга транспорт чараплары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, РФ ТРЭМның «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен hәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 ел, 16 сентябрь, № 480 боерыгына я rashлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарының санитар hәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренең вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар hәм юридик затлар тарафыннан тәэммин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны hәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар hәм юридик затлар kortkyчлар, 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 (заар салыну билгеләрен тасвиirlap), заар салыну сәбәбен, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якынча мәйданын hәм гариза бирүченең элемтә белешмәләрен күрсәтеп жибәрелә. фамилиясе, исеме, ата исеме (булган очракта) hәм телефон.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүлөр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар 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 тәсе 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 ысул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны яңадан житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алышан мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алышан мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алышан мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир өсте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында түбәндәгеләр башкарыла:

урман утыртмаларына зыян салыну (яисә аларның һәлак булу) сәбәпләре билгеләнә, шулай ук аварияле агачлар ачыклана;

заарланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

заарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чаралар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чаралары, шулай ук иң беренче

чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә, кыйммәтле урманнарда агитация чарапары (алга таба – чарапар) 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 hәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чарапар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвиrlана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 гектар; уртacha 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 hәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына 2 нче күшымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемtek буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зэгыйфыләнү hәм hәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәҗәсенә карап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше (заарланган урман кишәрлекендә заарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәҗәсе), шулай ук агачларның заарлану билгеләре hәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренең Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенең 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренең санитар hәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар hәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ яңадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, hәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү hәм чарапар уздыру өчен кирәклे документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир есте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

заарланган hәм (яисә) hәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана hәм 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 хәләндәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнарның һәм юридик затларның мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар 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 кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренең чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

Заарланган 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 заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны яңадан санап чыгу тоташ (һәр агач буйлап) (булган барлык агачларны санау) санап чыгу методы, тасмалап санау (таролосаларда (тасмаларда) агачларны тоташ санап чыгу), түгәрәкләп реласкопик мәйданчыклар белән (агачларны реласком ярдәмендә файдаланып карау мәйданында санап чыгу), дайми радиуслы түгәрәк мәйданчыклар белән (дайми яисә үзгәрүчән радиуслы түгәрәк рәвешендәге файдаланып карау мәйданчыкларында агачларны санау) гамәлгә ашырыла. З га кадәрге урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълүмат агачлар сану исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче күшымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижәләре буенча урман кишәрлекендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулаем алганда урман кишәрлеге

өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бүлү эше башкарыла. Һәр агач категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртacha исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл еккан, кар сындырган, янғын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвиrlамаларыннан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценты, чарапар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәҗәсе, 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 диләнкә 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 чeltәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшеру нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшеру акты төзелә, ул дәүләт хакимиите органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның Россия Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланган көненнән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чeltәрендә дәүләт хакимиите органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртак файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация чeltәрләреннән, шул исәптән «Интернет» чeltәреннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә

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 тарапуын кисәту чараларын гамәлгә ашыру қагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зааралы организмнар тарапу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренең максатчан вазыйфаларын тәэмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялкын 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 жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлекенән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуучы 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 бөжәкләрнең һәм чир барлыкка китеүчеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир тарапуны булдырмау өчен totash һәм сайланма кисуләрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыкларда зааралы организмнарның чыганаклары барлыкка килгән очраклардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәге урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыклы кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (жилдән (жил аударган, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм еске янгыннардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

Нәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (нәлак булган һәм заарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (заарланган утыртмалар өчен) санитар кисуләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыкларда эшкә яраклы агач өлгереп җиткәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисуләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисуләр өчен аерып чыгару РФ ТРЭМның 2016 ел, 13 сентябрь, № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре (алга таба – Агач материалы әзерләү кагыйдәләре) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисуләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындағы агачлар сайлап алына. Жил аударган, давыл еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәге очракларда торыш категорияләрендәге 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 черү күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнен 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенең өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янгииннары 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 кәүсәсенең кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенең өстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә эйләнәсенең яртысыннан артык өлешендә тамыр кортычлары урнашкан ылышлы токым агачлары.

Үлүс һәм яфрак кимерүче бәжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисуләргә сайлап алу ылышлар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисуләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче

курсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (Агач материалы әзерләү кагыйдәләренә күшымта).

Санитар кисү әгәр 0,1 һәм андан күбрәк гектарда бөтен агачлар киселсә, тоташ булып санала. Эгәр зәгыйфыләнү билгеләре булмаган агачлар бирелгән бүлемтек мәйданының яртысыннан артыграгында булса, тоташ санитар кисуләрне уздыру тыела.

Тоташ санитар кисуләр кисугә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылығы агачларның якланганлық категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче чик зурлыклардан түбәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (РФ ТРЭМның 2016 ел, 12 сентябрь, № 470 боерыгы белән расланган Кагыйдәләргә күшымта). Агачларның фактик тулылығын исәпләү УПТ уздырганда тәэммин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисуләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәртү 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 категорияләрендәже жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда заарлы организминарның чыганаклары барлыкка килү яисә янгын куркынычы булган очракларда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы Урман планына, урманчылыкның урман хужалығы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чарапары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру чарапарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Авария ле агачла рны жыешт ыру	Ликв идсыз агачл арны жыеш тыру	Жәмг ысе			
			Барл ыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайлан ма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Урманчылык буенча барлыгы											
Іллыслы											
Өстенлек итүче токым – Нарат											
1	Урманчылык	га	1	1			16	17			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кису			Авария ле агачла рны жыешт ыру	Ликв идсыз ағаchl арны жыешт тыру	Жәмг ысе			
			Барл ығы	Шул исәптән							
				тоташ	сайлан ма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	таләпләре буенча ачыкланган фонд	Мен м3	0,3	0,3			1,0	1,3			
Жәмгысе ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	1			16	17			
		Мен м3	0,3	0,3			1,0	1,3			
Каты яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	5		5			5			
		Мен м3	0,4		0,4			0,4			
Жәмгысе каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	5		5			5			
		Мен м3	0,4		0,4			0,4			
Йомшак яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – Каен											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	8			37	45			
		Мен м3	1,6	1,6			1,7	3,3			
Өстенлек итүче токым – Усак											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	52	40	12			52			
		Мен м3	11,3	10,0	1,3			11,3			
Өстенлек итүче токым – Юкә											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	14	2	12		10	24			
		Мен м3	1,6	0,5	1,1		0,6	2,2			
Жәмгысе йомшак яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	74	50	24		47	121			
		Мен м3	14,5	12,1	2,4		2,4	16,9			
БАРЛЫГЫ											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	80	51	29		63	143			
		Мен м3	15,2	12,4	2,8		3,4	18,6			
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:											
Алексеевск киши. урм.											
Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	1			7	8			
		Мен м3	0,3	0,3			0,2	0,5			
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык	га	50	40	10		44	94			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Авария ле агачла рны жыешт ыру	Ликв идсыз ағачл арны жыеш тыру	Жәмг ысе			
			Барл ыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайлан ма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	4	3	1			4			
		Мен мз	0,8	0,7	0,1			0,8			

Искәрмә: Санитар-савыктыру чарагарының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртелә («Урманнарны заарарлы организмнардан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр көртү турында» 2015 ел, 30 декабрь, № 455-ФЗ федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чарагар күләме корткычларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрутә карап үзгәртөлөргә тиеш.

РФ Табигать министрлыгының «Заарарлы организмнар таралуны кисәтү чарагарын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгы нигезендә профилактика чарагары урманнарның тотрыклылыгын арттыруга һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтиҗәләре профилактика чарагарын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чарагарын планлаштыру нәтиҗәләре урман хужалыгы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чарагары урман хужалыгы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалыгы буенча профилактика чарагарына түбәндәгеләр көрө:

тискәре чорларда (корылыш, бәжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалау ин беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла. Агачларны дәвалау корый башлаган һәм заарланган аерым ботакларын кисүдән, гөмбәчекләрне юкка чыгарудан, яраларны дәвалаудан, күышларны санацияләүдән гыйбарәт.

Заарарлы организм чаганаклары барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар һәм биологик чарагар куллану, ин беренче чиратта, кыйммәтле урман кишәрлекләрендә яисә питомникларда чыганакның үсеш алуы буенча башлангыч фазаның фаразый күрсәткечләре нигезендә гамәлгә ашырыла. Бу вакытта Россия Федерациясе территориясендә куллану өчен рөхсәт ителгән, «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән

имин эш итү турында» 1997 ел, 19 июль, № 109-ФЗ федераль законның 3 статьясында караптар Пестицидларның һәм агрохимикатларның дәүләт каталогына кертелмәгән пестицидларны куллану рөхсәт ителми.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бәжәк белән тукланучы кошларның һәм бәжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтомофаг-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 қуаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә қуак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә чәчәклекләр) утыртудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, заарлы бәжәкләрнең чыганаклары барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлеге урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әнгәмә кору;

белем бири учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Заарлы организмнар 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 хужалығы				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгәндә питомникларга сибү (серкәләндерү)	га	100	10	10
1.2 Биотехник				
1. Оялыштар әзерләү	данә/мен ға	510/510	10	51/51
2. Ояларны ремонтлау	данә/мен ға	510/510	10	51/51
3. Аттрактант тозаклар куллану	д.	1000	10	100 (зарурлык булуга карап)
4. Кырмыска ояларын	д.	250	10	25

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
киртәләү				(кишәрлек урм. буенча 5 данә)
5. Кырмыскалыкларның урынын алмаштыру (күчерү)	оя		Зарурлыкка карап	
2. Башка чараплар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	д.	1	10	1
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мен га	50,8	10	50,8
3. Халык белән, агач эзерләүчеләр белән әнгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әнгәмә	50	10	5
4. Аишлаглар һәм плакатлар урнаштыру һәм элү	д.		Зарурлыкка карап	

15.2 таблица
Зааралы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чарапларының параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	10000	10	1000
2. Көрәшнәң жир өстө чаралары	га	зааралану чыганаклары барлыкка килүгә карап		
3. Туфрак казулар	чокыр		Зарурлыкка карап	

15.3 таблица.
Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	Ылыслы	Яфраклы
1 – сәламәт (зэгыйфъләнү билгеләреннән	ябалдашы куе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	

Ағачларның торышы буенча категориясе	Ағачларның тышкы билгеләре	
	Ылыслы	яфраклы
башка)		
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдаши сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдаши сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфыләнгән	ябалдаши чөлтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдаши чөлтәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдаши нык чөлтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдаши нык чөлтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлешчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яңа ауган	ылысы яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган
5 (б) – давыл ярдәмендә яңа егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы сынган жирдән асқы өлештә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсә kortkyчлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы яғында трут күбәләкләре жисемнәре	
6 (а) – жил ярдәмендә ауган иске ағачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисә тамырларының 1/3 өлеше белән сыгылган; кәүсә kortkyчлар очып чыккан	

Ағачларның торышы буенча категориясе	Ағачларның тышкы билгеләре	
	Ылыслы	Яфраклы
6 (б) – давыл ярдәмнә ауган иске ағачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлешеннән түбән жирдә сынган; кәүсә корткычлар сынган урыннан өске өлештә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә корткычлар	
7 – аварияле ағачлар	ағачның тулаем яисә бер өлешенен авуына китерегә һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнар мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган ағачлар (тишектошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сыгылган)	

Жил, буран, кар аударған ағачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге ағачларга заарлы организмнар оялау һәм, заарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән заарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Заарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда ағачларны ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәжәсе генә процентларда (1 – заарланмаган, 2 – аз күләмдә заарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча –75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

Киселгән, һәлак булган, заар құрғән урманнар торғызылырга тиешле.

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торғызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылығы;
- 2) урман торғызу;
- 3) урманнарны тәрбия қылу;
- 4) урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торған жирләргә керту.

Урман орлыкчылығы «Орлыкчылық турында» 1997 ел, 17 декабрь, № 149-ФЗ федераль законга һәм РФ УК 65 ст. ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман орлыкчылығы 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;

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чарапар.

Урманнарны торғызганда урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урманнарны торғызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

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 хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торғызу РФ УК 61, 62 ст., РФ ТРЭМның 2016 елның 29 июненәндәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торғызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торғызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торғызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торғызу урман үсентеләрен торғызуны, урманнарың биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торғызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торғызу юллары (алга таба – урман торғызу ысууллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызу (алга таба – табигый урман торғызу) табигый процесслар нәтиҗәсендә дә, урман торғызылуга ярдәм итү чарапары белән дә: урмандағы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кису, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызу ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торғызу (алга таба – ясалма урман торғызу) урман культурадары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үрентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торғызу (алга таба – катнаш урман торғызу) табигый һәм ясалма урман торғызу ысуулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торгызу түбәндәгеләр белән тәэмин ителә:

1) агач материалы өзөрләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы өзөрләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән тыш, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә.

Урманнарны торгызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекенде урманнарны торгызу гамәлләре урманнарны торгызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу проектын төзегендә түбәндәгеләр уздырыла:

урман кишәрлекен тикшерү;

урман торгызу ысулын проектлау;

урман кишәрлекен бүлеп чыгару.

Урман кишәрлекен урманнарны табигый, ясалма һәм катнаш торгызу буенча эшләрне проектлау өчен бүлеп чыгарганда аның урман кварталы чикләренә, юлларга һәм дайми башка ориентирларына бәйләнешле геодезик сурәте төшерелә

Урман торгызу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

урманчылыкның урман кишәрлеке (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлекен сыйфатлама, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеке мәйданы);

урман кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

киселгән урынга сыйфатлама (мәйдан берәмлегендә киселгән түмәрләр саны, кисенте калдыкларыннан һәм ауган агач материалларыннан чистарту торышы, калдырылган агачларның һәм куаклыкларның сыйфаты һәм урнашуы, туфракның кәсләнү һәм минераллашу дәрәжәсе);

урман агач токымнарының булган үсентесенә һәм шытымнарына сыйфатлама (токымнарының составы, уртacha яше, уртacha биеклеге һәм мәйдан берәмлегендә агачларның һәм куаклыкларның саны, аларның урман кишәрлеке мәйданы буйлап урнашуы, урман утыртмаларының торышы һәм аны бәяләү);

урман торгызуның проектланучы ысулын нигезләү, тәп урман агач токымы (токымнары), торгызыла торган урманнарның токым составы, яклаучы урманнарның һәм урмандағы маҳсус сакланучы кишәрлекләрнең төрле категорияләрендә эшләр башкару үзенчәлекләрен исәпкә алыш;

урман торгызу эшләрен башкару сроклары һәм технологияләре (методлары);

урман торгызу өчен файдаланыла торган утырту материалына карата таләпләр;

урман торгызу эшләрен тәмамланган дип тану өчен мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь

агачларга карата таләпләр (төп урман булдыручы токым агачларының яше, күләме, уртacha биеклеге).

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм иту максатларында түбәндәгә чаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле төп урман агач токымнары (алга таба – төп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үрентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үрентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үрентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнары сирәкләү, ашлама керту, гербицидлар белән эшкәрту);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кису планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлықлык агачлар, 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 кису белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман булемтеге биргәндә каралғаннан 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 шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Киселгән урыннарда төп урман агач токымнарының шытымнарын тирәлекнең тискәре факторларыннан яклау, кирәkle состав урман утыртмаларын тагын да уңышлырак үстерү һәм формалаштыру өчен ярдәмчел агач токымнарының һәм куак токымнарының (өрәңге, юкә h.b.) шытымнары тулысынча яки өлешчә саклана.

Урманда ылышлы токым утыртмаларының үсеп китәргә сәләтле шытымы һәм үсентесе түбәндәгә билгеләр белән сыйфатлана: ылышлары күе, яшел яки күе яшел тәстә, ачыктан-ачык күренеп тора торган божралану күренеше, төркемнәрдә кәүсә биеклегенең 1/3 өлешенә кадәр

аралыкта ябалдашы очланып тора яки симметрик рәвештә конус сыман күе яки уртача куелыкта яки кәүсәнең 1/2 биеклегенә кадәр – бертөрле урнашкан, биеклеге буенча үрентеләре соңғы 3-5 ел эчендә юкка чыкмаган, өске өлешендәге бөреләренең үсеше ябалдашның өске яртысындағы ян-яқ ботаклар бөреләре белән тигез (яки күбрәк тә), кәүсәләре туры, зыян күрмәгән, кайрысы шома яки вак кабырчыклы, лишайниксыз.

Чыбык-чабык агач материалында үсә торган шытым һәм ылышлы токым урман утыртмаларының яшь агачлары, әгәр коры-сары агач материалы чересә, ә шытым тамыры туфракның минерал өлешенә үтеп кергән булса, тереклек итүнең аталган билгеләренә карый.

Каты яфраклы токымнарга карауучы урман утыртмаларының үсеп китәргә сәләтле шытымы ябалдашындағы яфракларының нормаль, биеклеге һәм кәүсә диаметры буйлап пропорциональ үсеш алуда белән сыйфатлана.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту яна чыккан урман үрентеләренә һәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары зарар китечу куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үрентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындағы урман үрентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылығы 0,6 дан артык булмаган урман үрентеләре ябалдашлары астындағы кисүгә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлеге чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торғызуга ярдәм итүнең 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 торғызу кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, житәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чараларының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнан 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 булмаганда яисә урманнарны катнаш торғызу максатка ярашсыз булганда,

шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгәндә 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 культуралары булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләү түбәндәгеләрне үз өченә ала:

урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап (өлешчә) чистарту;

техника узуга комачаулый торган түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәҗәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, зарурлык булганда мелиоратив эшләр алыш бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәшү;

сазланган, артык юеш туфракларда – корыту чарапарын уздыру.

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.

Тоташ мехник эшкәртү барча территориясендә техника эшенә комачау итәрлек каршылыклары булмаган урман кишәрлекләрендә уздырыла (сөзәклек урыннарның текәлеге 6 градуска кадәр булганда һәм туфракта су һәм жил эрозиясе күзәтелмәгәндә).

Туфракны өлешчә механик эшкәртү полосалап сукалау, полосаларда яки мәйданчыкларда туфракны минераллаштырып яки йомшартып, буразналар яки транешеяләр ясап, микроурләр (пластилар, түтәлләр, «кикрикләр», калкулыклар) ясап, чокырлар әзерләү юлы белән гамәлгә ашырыла.

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 үрентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле 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 районнарда урман культуралары утыртыла.

Зааралы организмнар таралу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчу туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чарапары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчу белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши сробы – яз башы, бәреләр 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 юып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт арапарында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көвшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

Үлән һәм кирәкsez агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый 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 пестициidlар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Усеп китү мөмкинлеге 25-85% булган урман культуралары (һәлак булган үсемлекләр урынына яңаларын утырту) өстәлергә тиеш.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына карауучы 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 урманның төп агач токымы үрентеләренең күләменнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үрентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу урман культураларының башлангыч куелыгы махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән нормаңың кимендә 50%ын тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РР УК 63 ст., РР ТРЭМның 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боеригы 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 урманнарың 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 кулланыннан 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 рекультивацияләгәндә 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 тәэммин 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 чечү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп тәрләре кырсаклагыч һәм ағынтыкәйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнен продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якын-тирәдә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянен техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнен биологик рекультивациясе (планлаштыру, үндышлы 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 ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Горак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү әйләнә-тире мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыкли булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнен 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 утыртмаларының яше, агачларның уртacha озынлыгы, ябалдашларның йомыклык курсәткечләре, мәйдан берәмлекендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм куакларның саны h.b.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары ин әһәмиятле (төп) агач яки қуак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм қуак 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 кишәрлекендәгә урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бэйлэнешле агач токымнарын һәм қуакларны сайлап алу аларның төп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Юлдаш агач һәм қуак токымнары урман қультураларына башлыча аларның рәтләрен төп агач токымы рәтләре белән чиратлаштырып кертелә.

Урман қультураларын 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 районнарда урман қультуралары утыртыла.

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. Утырту өчен чәчкечләр һәм үрентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч қуелыгы (мәйдан берәмлекенә булган утырту яки чәчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм қуакларның үсү дәрәҗәсенә карап, начар факторларга карата тотрыкли булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч қуелыгы һәм утырту урыннарын сайлау төп агач токымының төренә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчетү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм қуак токымнарын утырту һәм чәчү туфракка ашлама, үсемлекләрне зыянлы организмнардан саклау чарапларын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен яки (чәчкән очракта) аларның шытымнарын карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тоту) ысуллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм қуакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэммин ителе:

Үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юдырып алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тазарту;

Үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

Үләнле үсемлекләрне химик чараплар белән юк итү;

Әстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм қуаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм маҳсус чараплар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысууллары, алымнарының құләме, аларның кабатланучанлық чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрунен озынлығы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәрту ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик چараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохими-катлар белән сак эш итү түрүндагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, қагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алыш 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән құләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар құләме 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 яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылық карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхшы үсеп китсен өчен, куакларның өлешен дайми кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылық карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектында күелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия қылу РФ УК 64 ст., РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләрен раслау түрүнда» 2017 ел, 22 ноябрь, № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләре) яраслы рәвештә регламентлана.

Урманнарны тәрбия қылу эшләре урманнарны урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе, урман кишәрлегенән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукуы яки урман кишәрлегенән түләүсез нигездә файдалану хокукуы нигезендә файдаланучы затлар тарафыннан яки дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан үзләренең Россия

Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьяларында, Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясында билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә (алга таба – дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары) гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урманнары тәрбия қылу эшләре Урманнары тәрбия қылу кагыйдәләренә туры китереп, чара тәрләре буенча Россия Федерациясе субъектларының урман планнарында, урманчылыкларның (урман-паркларның) урман хужалыгы регламентларында, урманнары үzlәштерү проектларында күрсәтелгән күләмнәрдә гамәлгә ашырыла.

Урманнары карап тоту чаralарына урман утыртмаларын тәрбия қылу максатларында уздырыла торган кисуләр; агроурман-меолиоратив чаralар; бүтән чаralар, шул исәптән урман утыртмаларын яңарту; урман утыртмаларының формасын үзгәртү; урман утыртмаларын реконструкцияләү; урманнары урманчылык-урман яклау буенча тәрбияләү; урманның яңарышын, шытыннарын һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) карау; урманнары рекреацион-ландшафт тәрбияләү; урманнары тәрбия қылуның ярдәмче тәрләре; урманнары карауның маxsus тәрләре көр.

Урманнары карау чаralары эксплуатация урманнарының максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарың һәм маxsus яланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнары тәрбия қылу чаralары урманнарының продуктлылыгын арттыруға, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуға юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтияж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаralар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планнарында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтияжга ясалған анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм маxsus яланучы урман кишәрлекләрендә урманнары карау чаralары тирәлек урманнарың хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гиgiene, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торғызуға юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарының маxsus яланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булып яклаучы урманнарың һәм маxsus яклана торган урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә жавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнары карау буенча уздырылған чаralарның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, РФ ТРЭМның 2016 ел, 27 июнь, № 367 боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнан соң диләнкеләрне караганда, РФ ТРЭМның «Дәүләт урман реестрина документлаштырылған мәгълүматларны көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булған документларның исемлеген, формасын һәм

аларны өзөрлөү тәртибен раслау турында» 2013 ел, 11 ноябрь, № 496 боерыгы белэн расланган тәртиптэ дэүлэт урман реестрына мэгълумат көрткөндө һәм аны үзгәрткөндө гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләр түбәндәгө 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.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисүләренең түбәндәгө төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарның 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 иң яхши ашачларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисүләре;

иң яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларның структурасы формалашуын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисүләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бирүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисүләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманнарның янартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвшештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен уңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын янарту кисүләре;

формалашып беткән урта яшъле һәм олырак яштәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче әйберләрнең бәрабәрен жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үрентеләрнең, ярусларның үсешенә уңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмаларларның составын, төзелешен тамырдан үзгәртү максатында урман утыртмаларының үзгәртеп формалаштыру кисуләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнары утырту, чәчү, урманның табигый янартылуына 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 тотрыклылыгын 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.

Яклаучы урманнарда урман утыртмаларын саклау кисуләрен, урман утыртмаларын яңарту кисуләрен, урман утыртмаларының формаларын үзгәртеп кисуләрнең, реконструкция кисуләрен, ландшафт кисуләрен, сирәкләү кисуләрен, аркылы кисуләрне уздыра башлаганчыга кадәр 30 көн алдан аталган кисуләрне гамәлгә ашырачак зат урманнары тәрбия қылу проектын, тиешле дәүләт хакимияте органының, жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәге рәсми сайтында урнаштыру өчен, дәүләт хакимияте органына, жирле үзидарә органына жибәрә.

Урманнарны тәрбия қылу проектын төзегәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлекен тикшерү;

урман кишәрлекенең жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия қылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренен (төрләренен) атальышы;

эшләрне уздыру, аларның нәтиҗәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеке (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлекенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеке мәйданы);

урман кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны карау буенча чараларның төп сыйфатламалары (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарлы торган технологик операцияләрне, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләрне башкару технологияләрен тасвирилау;

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралған сыйфатлама.

Урман торгызы өчен билгеләнгән жирләрне РФ Урман кодексының 64.1 ст. нигезендә урман утыртмалары биләгән жирләргә керту.

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимиите билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, урман торгызы өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт хакимиите органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. ярашлы рәвештә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызы 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 қылуга бәйле булмаган бүтән чаralарның нормативлары һәм параметрлары 16 нчы таблицада китерелде.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән chartedарның нормативлары
һәм параметрлары

Урманнарын тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Хүжәләк	Агач токымы	Мәйда-ны, га	Киселә торған запас, куб метр	Кабатла-ну чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйда-ны, га	Киселә торған запас, куб.м	1 гомуми
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарын карау буенча кисуләр уздыру				247	4205		39	609	17
шул исәптән:									
тоныкландырулар	Алексеевск	Ылышлы	Нарат	5	10	5	1	2	2
		Жәмғысे ылышлы		5	10		1	2	2
	Киш. урм. буенча жәмғысे			5	10		1	2	2
	Багана	Ылышлы	Нарат	6	50	5	1	10	8
		-//-	Чыршы	14	90	5	3	18	6
		жәмғысे ылышлы		20	140		4	28	7
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	11	60	5	2	12	5
		Каты яфр. жәмғысे		11	60		2	12	5
	Киш. урм. буенча жәмғысе			31	200		6	40	6
	Биләр	Ылышлы	Нарат	1	10	5	-	2	10
		-//-	Чыршы	15	50	5	3	10	3
		жәмғысе ылышлы		16	60		3	12	4
		Каты яф	Б/кәүс.	1	5	5	-	1	5

Урманнары тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйда-ны, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйда-ны, га	Киселә торган запас, куб.м	
								1 гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы	имән						
	Киш. урм. буенча жәмғысे			17	65		3	13	4
	Кызыл Юл	Ылышлы	Нарат	2	20	5	—	4	10
		-//-	Чыршы	4	40	5	1	8	10
		жәмғысे ылышлы		6	60		1	12	10
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	8	30	5	2	6	4
	Киш. урм. буенча жәмғысе			14	90		3	18	6
	Зур Полянка ченск	Каты яф раклы	Имән б. кәүс.	3	20	5	1	4	7
		Каты яфр. жәмғысе		3	20		1	4	7
	Киш. урм. буенча жәмғысе			3	20		1	4	7
Урманчылык буенча жәмғыс тонықландырулар				70	385		14	77	5
тазартулар	Алексеевск	Ылышлы	Нарат	13	280	10	1	28	21
		-//-	Чыршы	4	70	8	1	9	18
		Жәмғысे ылышлы		17	350		2	37	20
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	2	20	5	1	4	10
		Каты яфр. жәмғысе		2	20		1	4	10
		Йомш яфр раклы	Усак	2	100	5	—	20	50

Урманнарын тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишерлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйда-ны, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйда-ны, га	Киселә торган запас, куб.м	
								1 гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Киш. урм. буенча жәмғысे			21	470		3	61	22
	Багана	Ылышлы	Нарат	5	110	10	-	11	22
		-/-	Чыршы	24	420	8	3	53	18
		Жәмғысे ылышлы		29	530		3	64	18
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	14	330	5	3	66	24
		Каты яфр. жәмғысе		14	330		3	66	24
		Йомш яфр раклы	Усак	6	170	5	1	34	28
		-/-	Юкә	3	90	5	1	18	30
		Жәмғысे йом. яфр.		9	260		2	52	29
	Киш. урм. буенча жәмғысе			52	1120		8	182	22
	Биләр	Ылышлы	Нарат	27	980	10	3	98	36
		-/-	Чыршы	11	150	8	1	19	14
		Жәмғысесе ылышлы		38	1130		4	117	30
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	13	240	5	3	48	18
		Йомш яфр раклы	каен	6	110	5	1	22	18
	Киш. урм. буенча жәмғысе			57	1480		8	187	26
	Кызыл Юл	Ылышлы	Нарат	1	30	10	-	3	30

Россия Табигаты министрларының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге 626 номерлы боерыгында билгеләнгән естенлек 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 китерелде.

16.1 таблица

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районында урман типлары төркемнәре буенча тәп урман хасил итүче яшь урманнарны карап тоту буенча кисү режимнары нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енең яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатч ан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыг ы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның минимал ь йомыкл ыгы	кисү ешлыгы , запасы буенча %	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катыш нарат жиләкле (II-I) катлаулы (I-Ia) кара жиләкле (I-II) озын мүкле (III)	Лишайники (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
		5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
		5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1-+) Б
		5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
		8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
		4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н H
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(0-2) К (7-9) Н
		4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(1-3) К (6-8) Н (2-4) К

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енең яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатч ан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыг ы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның минимал ь йомыкл ыгы	кисү ешлыгы , запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)	
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жиләkle (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 жиләkle (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 артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	Нарат жиләkle	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 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (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)
	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)
	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)
	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)
	елга буенда үсүче	6-8	0,7	30-40	0,7	30-40	(8-9) Е

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
(II-III)			0,5	4-6	0,5	8-10	(1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6 4-6 4-6	0,6 0,3 0,6 0,3 0,6 0,3	50-60 4-6 50-60 4-6 50-60 4-6	0,6 0,4 0,6 0,4 0,6 0,4	50-60 4-8 40-50 4-8 40-50 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6 4-6 4-6	чик. юк чик. юк чик. юк	чик. юк 4-6 чик. юк 4-6 чик. юк 4-6	чик. юк 4-8 чик. юк 40-50/100 чик. юк 4-8 чик. юк 40-50/100	чик. юк. 4-8 40- 50/100 4-8 40- 50/100 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос) (7-8) Е (2-3) Б (Ос) (>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Чиста hәм 2 берәмлеккә кадәр башка токымнар катнашындагы имән утыртмалары	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.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп,

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
							Е, б. ток.
	Елга буенда үсө торган эре 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 ләм 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 зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,5	30-40 4-6	(7-8) Д (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 үсө торган эре 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	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп,

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
катнаш утыртмалар	(II-I)						E, б. ток.
	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 эре 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.ток.
3.3. Йомшак яфраклы ағачлар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек, ләкин имән өстенлек итүче ағачлыкларны формалаштыру өчен житәрлек дәрәжәдә имән катнаша торган	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (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.
	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 эре 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.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен	нарат жиләкле-	10-12	-	-	>0,8	20-25	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енең яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатч ан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыг ы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашл арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы , запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)	
утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	чәчбайлы (II-I)				0,7	5-10	(0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	кара жиләклे-вак үләнле (II-III)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	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 (C)
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-10	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	елга буенда үсә торган-эрә 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-+) Оc
	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-+) Оc
	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-+)Оc
	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 (0-+) Оc
	елга буенда үсә торган-эрә үләнле	6-8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
(II-III)							(0+) Oc
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 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	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. (Yр.)10 Ч
	елга буенда үсә торган-эрө 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. (Yр.)10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф hәм өлеşчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Oc (0-3) E, Б
	кара жиләклө-вак үләнле (III-II)	10-15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Oc (0-3) E, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Oc (0-3) E, С, Б
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	8-12	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Oc (0-3) E,

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башла у яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енең яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатч ан составы	
			тәрбиягә алганчы ябалдаш арның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыг ы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларның минимал ь йомыкл ыгы	кисү ешлыгы , запасы буенча %		
			тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат- ла- нучанл ыгы (ел)		
							C, B	
елга буенда үсә торган-эрө 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 жиләклө-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- эрө үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Os (0-3) E, B II яр. (Пдр) 10E	
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 кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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.	
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.	
	катлаулы киң үләнле	10-15	—	—	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп	

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
(I-II)							(0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-киң 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 киң үләнле (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-киң 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 булемтеге) максатларында үстерелә торған утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешичә башка токымдагылар	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	6-8	0,8	25-30	0,7	20-30	10 Лп

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енен яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минимал ь йомыклы гы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	үләнле (III-IV)		0,6	4-6	0,6	5-7	баш. ток. б.
	катлаулы кин үләнле (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 жиләклө-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)
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	башк. ток. (9-10)
	катлаулы кин үләнле (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	Лп (0-1) башк. ток. (9-10)
	кара жиләклө-киң үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	Лп (0-1) башк. ток. (9-10)
							Лп (0-1) башк. ток. (9-10)
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган эре 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	Елга буенда үсә	8-10	0,7	25-35	0,8	25-35	(6-8)

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрби яли башлау яшесел	тоныкландыру		Чистарту		Кисент енең яшенә (өлгерү дәрәжә сенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаштарның минимал йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	Кабат-ла-нучанлыгы (ел)	
өстенлек итүче hәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	торган эре үләнле кара зирекләр (II-I)		0,6	3-5	0,6	4-6	Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.
8. Тирәк утыртмалары							
Саф hәм өлешчә башка токымнар катнашындагы 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 катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

Искәрмәләр:

1. Кисуләрнең максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0 тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк курсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда hәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисуләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

Урман торғызы hәм урман үрчетү буенча чаралар үткәрү таләп ителгән мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада курсәтелде.

17 таблица.

Урман торғызы hәм урман үрчетү буенча чараларның нормативлары hәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткесләр	Урман үсемлекләре капламаган жиyrләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнке ләре	Урман үрчетү	БАР ЛЫ ГЫ	Елл ык кулә ме
	Көекл эр hәм hәлак булга н уртыр тмала р	Кис елгә н уры ннар	аланл ыклар hәм буш урын нар	Жәм гысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Йомшак яфраклылар	1	89	512	602	7037	-	7639	764
Урман үрчетүгә мохтаж жиyrләр	-	-	29	29	-	29	29	3
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:								
Алексеевск киши. урманчылығы								
Урман торғызуға мохтаж урыннар, барлығы	-	4	107	111	140	29	251	25
Шул исәптән яшь төркемнәре буенча:								
Ылышлы	-	-	20	20	-	-	20	2
Каты яфраклы	-	-	9	9	-	-	9	1
Йомшак яфраклы	-	4	78	82	140	-	222	22
Ш.и. урман торғызу ысуллары буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлығы	-	4	29	33	28	29	61	6
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Ылышлы	-	2	20	22	20	20	42	4
Каты яфраклы	-	2	9	11	8	9	19	2
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-	-
Табигый урман торғызы, барлығы	-	-	78	78	112	-	190	19
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Ылышлы	-	-	-	-	-	-	-	-
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	78	78	112	-	190	19
шул исәптән:								
шытым саклау	-	-	-	-	-	-	-	-
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-	-
Минераллаштыру	-	-	5	5	-	-	5	1
Алардан: Ылышлы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-		5	5	-	-	5	1

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жиyrләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнке ләре	Урман үрчетү	БАР ЛЫ ГЫ	Елл ык кулә ме
	Көекл эр hэм hәлак булга н уртыр тмала р	Кис елгә н уры ннар	аланл ыклар hэм буш урын нар	Жәм гысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Табигый урман торгызыу, барлыгы	-	30	75	105	1666	-	1771	177
Шулардан төркемнәр буенча токымнар:								
Ылышлы	-	-	-	-	-	-	-	-
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	30	75	105	1666	-	1771	177
шул исәптән: шытым саклау	-	-	-	-	25	-	25	2
Шулардан ток. төркемнәре буенча:								
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	25	-	25	2
Минераллаштыру	-	-	-	-	-	-	-	-
Алардан: Ылышлы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-	-
табигый үстерү	-	30	75	105	1641	-	1746	175
Шулардан төркемнәр буенча токымнар:								
Йомшак яфраклылар	-	30	75	105	1641	-	1746	175
Урман үрчетүгә мохтаж жиyrләр	-	-	-	-	-	-	-	-
Зур Полянка киш. урманчылығы								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, БАРЛЫГЫ	-	7	97	104	1540	-	1644	164
Шул исәптән яшь төркемнәре буенча:								
Ылышлы	-	-	-	-	-	-		
Каты яфраклы	-	-	-	-	10	-	10	1
Йомшак яфраклы		7	97	104	1530	-	1634	163
Шул исәптән түбәндәге урман торгызыу ысууллар буенча:								
ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	-	3	-	3	65	-	68	7

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнке ләре	Урман үрчетү	БАР ЛЫ ГЫ	Елл ык кулә ме
	Көекл эр һәм һәлак булга н уртыр тмала р	Кис елгә н уры ннар	аланл ыклар һәм буш урын нар	Жәм гысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Шулардан төркемнәр буенча токымнар:								
Йылыслы	-	2	-	2	43	-	45	5
Каты яфраклы	-	1	-	1	22	-	23	2
Табигый урман торгызы, барлыгы	-	4	97	101	1475	-	1576	157
Шулардан ток. теркемнәре буенча:								
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	4	97	101	1475	-	1576	157
шул исәптән:								
шытым саклау	-	-	-	-	-	-	-	-
Шулардан ток. теркемнәре буенча:								
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-	-
Минераллаштыру	-	-	-	-	-	-	-	-
Алардан: Йылыслы	-	-	-	-	-	-	-	-
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-	-
табигый үстерү	-	4	97	101	1475	-	1576	157
шулардан ток. теркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	-	4	97	101	1475	-	1576	157
Урман үрчетүгә мохтаж жирләр	-	-	-	-	-	-	-	-

Искәрмә. Тоташ кисуләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызы эшләренең күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бәйле. Технологияләр 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 ин ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сыйлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сыйлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
1. Эш урыннарын рациональ сыйлап алу билгеләре	
1.1. Яраклаша алышдай яшь агач булганга карап	
Торғызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөхчәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 гектарга каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торғызу канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөхчәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөхчәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы мәйданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланныар 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 итә торган	Киселгән урыннар, тәп һәм икенчел токымнар белән торғызылмаган янгын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт итә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, тәп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торғызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үрентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 метрга кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәкле – 8 градустан да артмаган авышлыкларда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь.	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тирәнлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса – туфракны

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
	эшкәртмичә, ә кирәк чакта – полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Рөхсәт ителә	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтәлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыклар әзерләгәннән соң) Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомық тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м киңлектәге тығыз паралль валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданың 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганды, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кисү бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алыш бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданың 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кисү урыннарында ул урманнар торғызы эшләрен уздырылырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп 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 жиләkle, озын мүкле наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлсу комлы яхши дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләkle наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чөчүне тәэммин итеп). Табигый яңартылууга ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кисү урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	<p>Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми.</p> <p>Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үрентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м)</p>
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңа торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме һәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тыгыз катлам тирәнлеге буенча	Ин күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе һәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	<p>Урман культуралары эшләрен алыш бару өчен бүләп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога тәшерелгәннән соң, сыйыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә.</p> <p>Баганалар озынлығы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алыш ясалган чокырда (янағында) тиешле языу ясалырга тиеш.</p> <p>Барлык кишәрлекләр сыйымда квартал чeltәrenә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сыйымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктал тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар h.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сыйымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога тәшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданны урында һәм сыйымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.</p>

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгөрүү срокларын исәпкә алыш) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һ.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә ин ерак урнашканынан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күләме зур булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганда яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чәчкеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китерүнен максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жинел булган урыннар сайлап алына
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м яын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан яын түгел
2 куак кискечнен берьюлы эшләве	Бер-берсенә 60 м яын 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 аңардан 10 метрдан да яын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыklарга тап булганда үрентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
	буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга андан тушәргә, ана утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә беръюлы эшләгәндә берберләреннән 20 метрдан да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнәң озын яғы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жыләклे урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәгә мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындағы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә һәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (кинлеке кимендә 3 метрлык) узып йөрү урыннары салынырга тиеш
Рәтләр арасындағы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 метрга якын, кедр өчен – 6 метрга якын (тамырларын казып алганда нарат һәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындағы ераклык:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (урентеләр)	0,75-1,50 м (зурлығына һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындағы кисүләрдә	Кимендә 4 мен данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мен данәгә кадәр

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгендә	8 мен данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мен данәгә кадәр
Хрущевланган мәйданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мен данә
Азкыйммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгендә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кименде 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән тәшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарың табигый янару 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 17.1.1 таблицада китереде.

17.1.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кименде, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кименде, мм	Кәүсә озынлыгы, кименде, см	Урманнар типлары, теркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдыры лган үсентеләргә карата),	Төп токым агачлары саны кименде, 1 гектарга мен данә	Төп токым агачларының уртача биеклеге, кименде, м

					кимендө, ел		
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа hэм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Сабаклы имән	1-2	4,0	15	Үндышылсы hэм балчыклы туфракта үсүче коры урманнар	7	1,5	0,9
				Үндышылсы hэм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Үндышылсы hэм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Үндышылсы hэм балчыклы туфракта үсүче саф hэм дымлы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев hэм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Комлы hэм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	5	1,5	1,4
Гади нарат	2	3,0	10	Коры наратлық, комлы hэм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф hэм дымлы наратлық, комлы hэм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,0	1,3
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы hэм ундышылсы туфракта үсүче дымлы урманнар	4	0,8	2,5
Гади hэм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар hэм имәнлекләр	6	2,0	1,7

**Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына
карап, урман торғызы ысууллары**

Урман торғызы ысууллары		Агач токымнары	Урман типлары теркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мәнданә
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы				
табигый урман торғызы	шытымны саклу, үрентене карау чаралары белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	60тан артык
			Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары
			Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	2,0 артык
Табигый урман торғызы Катнаш урман торғызы	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 1,5
		Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары	2,0 – 3,0
			Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	1,0 – 2,0
Ясалма урман торғызы		Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 ким
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат	0,5 ким

Урман төргизүү ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшөргө сөләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мөңданә
		урманнары	
	Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары	2,0 дән ким
		Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким

Урманнарын торғызыу эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 3 хисапнамә-технология картасы

Сукалаган буразналар төбенә орлыктан үрчетелгән чәчкеннәрне урман кисүләрдә утыртып, нарат культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа наратлыклар һәм коры наратлыклар A2, B2 (нарат жиләкле һәм урман ландышы-нарат жиләкле наратлыклар).

Туфраклары: көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисенте урыннары: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, қылганлы һәм қылганлы-паллы типлар.

1 га киткән чыгымнар

№ п/п	Эшләрнен атальышы 2	Машина маркалары 3	Үлч. берәмлеге 4	Чыгым күләме 5
1.	Туфракны 10-15 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,0 м – 3,33 ҹм ара калдырып эшкәртү	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мең данә чәчкенне вакытлыча казып кую	–	кеше/сәг.	4,48
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту – 3,33 ҹм. Ике еллык нарат чәчкеннәре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М) СУН-3 (СБН-1а)	маш/см. маш/см.	0,40 0,40
4.	Рәтләр арасындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны дүрт мәртәбә (1-2-1) карау ($3,33 \times 4 = 13,32$ ҹм)	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20

Чыгымнар сводкасы

Атальышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	1,93
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,33
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,20
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,40
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	11,74
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	6,66

№ 5 хисапнамә-технология картасы
Чәчкеннәрне урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылышлы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яна коры наратлыклар В3-2 һәм яна, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләклә-ачы жиләкле, нарат жиләклә-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 яна, 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 атальышы	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 – $2,86 \times 2 = 5,72$ կм	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 әзэрләү		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 Ике еллык чәчкеннәр б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см м/см к/сәг мен д. м/см м/см	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч.бер.	Чыгым құләме			
				Туфракларның категориясе			
				жинел	уртача	авыр	
1	2	3	4	5	6	7	
	Ике еллық чәккеннәр	СБН-1А	к/сәг мен д.	7,21 3,82	7,21 3,82	7,21 3,82	
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юқ итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылған карау: Наратлықларда – 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 кинлектә буразналардагы чүп үләннәрне юқ итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урмандала зоналарында культураларны күл белән карау: Ылышлылар 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	85,8 114,4

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар					
		коры наратлықлар			чыршылықлар 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 еллық нарат чәккеннәре	мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

№ 6 хисапнамә-технология картасы

Урмансыз бушлыкларда, янгыннан калган урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 га 1 данәгә қадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисүләр 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).

Туфрагы – көлсу, кәсле-кәлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларныбы.

Төп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

Культуралар схемасы. 1. С – С – С – С 2. С – С – С – С – 5 рәт

С – С – С – С Б – Б – Б – Б – 1 рәт

2 схема каенны яңарту мөмкинлеге булмаган шартларда кулланыла.

1 гектарга сарығ

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	җинел
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 чәчкеннәне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда 2-3 еллыые чәчкеннәр	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) КЛБ-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 кинлектәге полосалы рәтләрдә йомшартып, чүп				

Уләннәрен юқ 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 еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	5,33	5,33

№ 9 хисапнама-технология картасы

Урман кисуләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы 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 яхши чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртacha	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.	Буразна төбенә 4-19ар данә имән чикләвеген 1м-2 чм итеп механикалы рәвештә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкенне вакытлы күму һәм аларны утыртуга әзерләү	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	к/сәг м/см	2,7	2,7
3б	0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм				
	Ике еллык имән чәчкеннәре				
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	1,8	1,8

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машиналарның hэм жайлланмаларның маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2 механикалаштырылган сиғез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	3 КЛБ-1,7	4 м/см	5 1,8	6 1,8
5.	40 см полосалары булған рәтләрдә туфракны йомшартып hэм чұп үләннәрне юқ итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) күлдан карау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	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
Чәккеч: 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 еллық имән чәккеннәре	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 токым культурадары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләклекләр, катлаулы, яңа кара жиләклекләр, 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: чырши

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальшы	Машина маркалары	Үлч.бер.	Чыгымнар кул.
1.	2,5 менән данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км 4-5 еллык чырши кәлшәләре	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 культурадарны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау ($2,5 \times 2 = 5$ км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культурадарны 1-2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м кинлектәгә 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 чырши чәчкеннәре	мен данә	2,5
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янартыла торған кису урыннарында мәйданчықларга көлшә утырту юлы белән ылышлы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф hәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар hәм башка ылышлылар катыш урманнар – A2-3, B3, C2-3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу hәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы hәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чырши, карагач.

1 гектарга сарығ

№ п/п	Эшләрнең атальшы	Машиналарның hәм жайлланмаларның маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жинел	уртacha
1	2	3	4	5	6

A. Саф hәм A2, B2 катнаш наратлыklар (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 hәм 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 hәм шытымнары чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культуруларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 x 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
----	---	--	-------	-------	--------

Б. Дымлы наратлыklар hәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)

1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы		к/сәг	127,80	177,00
----	---	--	-------	--------	--------

	тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләу – 1500 кв. м				
2.	Вакытлыча казып кую һәм 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 мен данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 x 4 = 6000 кв. м)		к/сәг	24,0	24,0

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
----	--	--	-------	-------	--------

B. Яна һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар C2-3 (ачы җиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләу – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләу – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне кул белән Зэр итеп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		к/сәг мен данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	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

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртача

A. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)

Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	71,98	95,13
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20
Вариант			
Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20

Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)

Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00
Вариант			
Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00

B. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләклө, катлаулы типлар)

Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40
Вариант			
Урман хүҗалығы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыш катышлы урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыш катышлы урманнар һәм бер генә токым ылышлы 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.

Тәп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыш катышлы урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыш катышлы урманнарда, имән – бер токым ылышлы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5
А. 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 кул 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	–
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы 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 кул белән Зәрләп мәйданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19
Ике еллык чыршы чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	3,00

Эшлэрнен атальшы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
Вариант				
За 1000 мәйданчыкта (Зэр чокыр) чокырларга Зэр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны		к/сәг	–	15,15
Имән чикләвеге		кг мен данә	–	27
Уләннәрне юқ итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту ($1000 \times 8 = 8000$ данә)		к/сәг	108,80	141,60
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы наратлыклар 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 чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалығы эшчеләре		к/сәг	216,26	288,82
Ике еллык чыршы чәчкеннәре		мен данә	3,00	3,00
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре		к/сәг	–	274,75
Имән чикләвеге		кг	–	27,0
				392,80
				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 ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын күе төстәге гельсыман, кара туфраклыларның 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 атальышы	Машина һәм җайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	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 ботакларының 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 утау ($177,6 \times 7 = 1243,2$ кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86

Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә

4a.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү ($3,33 \times 13 = 43,29$ см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (T-74,	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
-----	---	--	--------------	--------------	--------------	--------------

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
		БДСТ-2,5)				
5a.	40 см киңлектөгө полосаларда жиңе мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чұп үләннәрен утая – 1330 кв. м ($1330 \times 7 = 9310$ кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның асқы ботакларын кисү: а) ике-өч еллық утыртмаларда б) биш-алты еллық утыртмаларда		к/сәг	20,76	20,76	20,76
			к/сәг	51,73	51,73	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			m/см	4,33	4,33	4,33
			m/см	0,11	0,11	0,11
			m/см	4,33	4,33	4,33
			m/см	0,33	0,33	0,33
			m/см	0,11	0,11	0,11
			к/сәг	102,92	107,31	116,75
			мен данә	1,11	1,11	1,11
Вариант Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамыр жибәргән тирәк ботаклары			m/см	2,16	2,16	2,16
			m/см	0,11	0,11	0,11
			m/см	2,16	2,16	2,16
			m/см	0,33	0,33	0,33
			m/см	0,11	0,11	0,11
			к/сәг	174,47	207,33	278,09
			мен данә	1,11	1,11	1,11

№ 36 хисапнамә-технология картасы

МПР-2 машинасы белән чистартыла торган 2,0 м коридорларда (полосаларда) чәчкеннәр утырту юлы белән биеклеге 4 м кадәр булган кыйммәте аз яшь агачларны үзгәртеп кору

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы нарат катыш урманнар, ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – В2-3, С2, Д2, Д3 (нарат жиләkle, яңа кара жиләkle, куаксыман ачы жиләkle).

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы.

Кисенте урыннары: картайган, яфраклы токымнарың кыйммәте аз булган яшь агачлары каплап киткән.

Тәп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында).

Культураларның схемалары:

- | | | | |
|------------------|------------------|--------------------|------------------|
| 1. С – С – С – С | 2. Е – Е – Е – Е | 3. Л – Сп – Сп – Л | 4. Д – Д – Д – Д |
| С – С – С – С | Е – Е – Е – Е | Л – Сп – Сп – Л | Д – Д – Д – Д |

1 гектарга сарыф

Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6
1. Коридор трассалары буенча 5 метр саен визирлар кису – 2 м.		к/сәг	4,10	4,10	4,10
2. Тамырларын тараپ, туфракны йомшартып һәм чокырларны тигезләп 2 метрлыш коридорлар чистарту – 2 чм	МПР-2 (КП-1)	м/см	0,9	0,9	0,9
3. 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		мен данә	2,1	2,7	2,7
4. Рәттә 0,75 м саен чәчкеннәрне механика ярдәмендә утырту – 2 чм а) Катнаш урманнар зонасында Ылыслы токым чәчкеннәре	Т-74 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП- 3) СБН-1А	м/см м/см мен данә	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67
5. Туфрак йомшарту юлы белән культураларны механика ярдәмендә карал тоту: а) катнаш урманнар зонасында дүрт мәртәбә (0-1-2-1) 2 x 4 = 8 чм б) кин яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында – 5 мәртәбә (0-2-2-1) 2 x 5 = 10 чм	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП- 3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,72 0,90	0,72 0,90	0,72 0,90
	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП- 3)	м/см	0,90	0,90	0,90

Эшлэрнен атальшы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6
	3) КЛБ-1,7	м/см	0,90	0,90	0,90
6. Кин яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында 50 см кинлектәге полосаларда туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау юлы белән культураларны өч мәртәбә (1-1-1) кулдан карау ($1000 \times 3 = 3000$ кв. м)		к/сәг	26,61	37,20	60,00
Чыгымнар сводкасы					
Катнаш урманнар зонасында					
Трактор Т-74		м/см	0,20	0,20	0,20
Трактор: МТЗ-80		м/см	0,72	0,72	0,72
Машина: МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,90	0,90	0,90
Катламнар буенча СБН-1М урман утырту машинасы		м/см	0,20	0,20	0,20
Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	10,48	10,48	10,48
Ылышлы һәм яфраклы токым чәчкеннәре		мен данә	2,67	2,67	2,67
Кин яфраклы урманнар һәм урман даласы зонасында					
Трактор Т-74		м/см	0,22	0,22	0,22
Трактор: МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина: МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,90	0,90	0,90
Катламнар буенча СБН-1М урман утырту машинасы		м/см	0,22	0,22	0,22
Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	37,62	48,21	71,01
Ылышлы һәм яфраклы токым чәчкеннәре		мен данә	2,67	2,67	2,67

17.2 таблица.

Урманнарың төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жырләрдә өстенлек итүче торғызы ысуулары

Төп өстен. итү- че токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Се	СЛЩ	СКЛ	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДГМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	В3	ОЛТВ	ТАЛ	ОСК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Ч, П					+																	
Д, Я, Кл, В, Ил															+	+	+					
Б		—																				
Ус, Т																						
Юкә															—	—						
Зирек																						
Тал аг.																						
4. урман культуралары																						
Н, Ю	+	+	+	—													+	+				
Ч, П							+										+	+				
Д, Я, Кл, В, Ил					+	+		+		+	—	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
Б		+	+				+															
Ус, Т			—				—			—	+								+	+	+	
Юкә			—																		—	
Зирек																						
Тал аг.																						—

Искәрмә: +- киңәш ителүче чара;

— - киңәш 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

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 ел, 18 август, № 367 боерыгы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районана туры килә.

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр

3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.

18 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнарның 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) урманнарны 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) капитал 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 милкендәге, 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 кисуләр 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) урманнарны 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) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника</p>

№ п/п	Урманнарың максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>корылмаларыннан тыш; б) 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 умартачылық максатларында коймалар кую; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре; 6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үрентеләрен тоташ кисүләр тыела, сайланма кисүләр үзләренен 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) капитал 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 хокукий режимы РФ УК 102, 107 статьялары, Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнары, кыйммәтле урманнары, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнары файдалану, саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 2010 ел, 14 декабрь, № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус яланучы урман кишерлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус яланучы урман кишерлекләре төрләре буенча чикләмәләр 19 таблицада күрсәтелде.

19 таблица.

Махсус яланучы урман кишерлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Махсус яланучы урман кишерлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишерлекләре.</p> <p>Яр буендагы ялагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишерлекләре, аларның кинлекләре: капма-карши 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"> - totash kisulär uzdýru, 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 үрнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренең (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарлланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишерлекләрендә 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 кишерлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чәчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыklарын алу һәм даими әзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишерлекләре.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишерлекләре.	

№ п/п	Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
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, хужалық 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 рөхсәт 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) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	Бүтән махсус яланучы урман кишәрлекләре: Тау районнарында урмансыз кинлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м кинлектәге урман кинлекләре.	Тыела: - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; - урман эшкәртү инфраструктурасы тезү; - урман плантацияләре ясау; - авыл хужалығы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; - капиталь төзелеш 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. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярий. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.
	Урмансыз кинлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәрге урман кишәрлекләре. Тау районнарында 100-200 м кинлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китеэр торган.	
	Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.	
	Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендә, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катый	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>урнаштырылганда).</p> <p>Мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган, эмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигаты территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м кинлектәге 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 кинлектәге урман полосалары.</p> <p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыklar тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби ёстенлек итә торган урманнар).</p> <p>агачларны дайми рәвештә жентекләп 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, туристлык 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> <p>жирле шартларга карап, федераль яисә тәбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.</p> <p>Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык</p>	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	ширкәтләре тирәли 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жириң һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлагандагы курсателә.

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 өчен 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 Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жири 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, куперләрне 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 шытыны заарлау яисә һәлак итү тыела. д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә заарлау тыела; е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кису һәм заарлау тыела;

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокуки туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алыш чыгылмаган үзагачны 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 итү рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә агач әзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындағы мәйданы өлеше урманчылық мәйданының 1 процentyннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юқә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кису 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 кису рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр заарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янғыннары, заарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә 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-орлық кишәрлекләрендә, урман-орлық плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыklарга, орлық чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындағы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыел алу өчен үсемлекләрнең түбәндәгегә төрләрен куллану

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	жыеп алу	<p>тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – агачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнара билгеләнгән тәртиптә тыельырга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылыгы 0,8-1,0 тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гәмбәләрне һәм қыргый үсүче үсемлекләрне әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнара билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысуулларны куллану тыела (15 пункт); – гәмбәләр әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэммин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт); – каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары әзерләү аларның үрентеләре торышына зыян салмый торган ысууллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалыгы өлкәсендәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалыгы алыш бару	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).</p> <p>Яклаучы урманнарың яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пункктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.).</p> <p>Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 п.).</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.).</p> <p>Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.).</p> <p>Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алыш бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).</p>
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге 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 аның чикләрендәге 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 (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты).</p> <p>Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103 ст. 5 өл., 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).</p>
8.	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.).

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>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 ысуулар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганды – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектында 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, торғызу үзенчәлекләренен 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 эверелмәгән диләнкеләр, аланныарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыklar h.b.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен – үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); – РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очры торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренен үтырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Ростехнадзор боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен үтырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренен үтырту материалын (үрентеләр, 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 (11 пункт); – урман үсемлекләренен үтырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренен үтырту материалын (үрентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен районнарга бүләнмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очры торган урман кишәрлекләрен урман үтыртмаларының үтырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела. <p>Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.).</p> <p>Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чупләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яна киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<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 төzelеш, 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 декабрендәге № 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	Тьюлыклы 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 төzelеш 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 июнендәге № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, 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>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү	<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.). Урманнарны үзагач һәм башка урман ресурслары эшкәртү 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 (РФ ТРЭМның 2014 ел, 01 декабрь, № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү 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 күптрөлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық 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 эзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, дайми су агымнары өчен киңлеге 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 рәвешендә агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән агып чыгарға мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлеге 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 киңәйтелергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган үйсулыklар һәм вакыты-вакыты белән су баса торган урыннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканды күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләне аз булган агачлыklар белән бирелә.	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканды чыга. Рельефта тубәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыklар сыйфатында.
4	Күлләрнен, сазларның һәм	Ачык кинлекләрнен (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл сүйннан

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булганда)
1	2	3	4
	башка ачык уриннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган утраулар	урман кашакларын аерип чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	алып 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 урныны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнен фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы кинәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының 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 өсте һәм асты буйлап киңлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарның, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известылы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дионалар, таш чәчелгән уриннар	Азкуэтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп 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 уриннар аз куэтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дионалар өлешчә аз куэтле туфрак-үсемлек катламы	Объект кишәрлекнән төп токымнары шәрәләнгән чиғе буйлап яисә таш чәчелгән урын чиғе буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урин, дюна комплексы кырыенنان киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булганда)
1	2	3	4
	белән ныгытылырга мөмкин.		
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 м^3 башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларны мәйданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известьташлар куренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулық, куышлык кырыеннан кинлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык уриннар	Урман белән капланмаган уриннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланды). Агачларның тулылығы 0,4 ким. Запасы $50 \text{ м}^3/\text{га}$ ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылығы һәм зapasы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык һәм жил аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык- чабыклар (диаметры 20 см башлана). Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табигый яңару 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 тукыган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токымга	Диләнке эшләгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булганда)
1	2	3	4
		караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	
12	Күп еллық агачлар һәм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле уриннар	Берән-сәрән күп еллық агачлар, аларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллық, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәҗә талы аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдаши яхшы үсеш алган һәм жилгә каршы торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллық агачларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Тәбәк өчен сирәк токым агачлары	Кин яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәнгे, юкә.	Сирәк токым агачларының жыйнак теркемнәрен һәм шушы токымнарга караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәклекләр саклана.
14	Сирәк һәм терлек азығы булган куаклыклар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлҗимеш, зелпе куаклары һ.б	Сөйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамәлдәге теркемнәре	Киселгән уриннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте теркемнәре. Дренажланган уриннарда агач чыбылдыгы тәрәзәләрендә яңартылу теркемнәре, зур коры-сары тупланган уриннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәклекләре яңартылуның югара тығызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләрнән һәм гөмбәләрнән тереклек итү уриннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә тәбәк Кызыл китабына көртөлгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренен яңа ачыкланган дайими тереклек итү уриннары.	Төрләрнен биологиясе һәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Күпчелек сирәк төрләрне билгеләве авыр булганга күрә, сирәк төр һәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мерәжәгать итәргә кинәш ителә. Эгәр бер нәсхә яисә затларның жыйнак төркеме

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булганда)
1	2	3	4
			ачыкланса, алар тирэли кинлеге кимендэ 50 метрлы буфер зонасын билгелөргө кирэк.
17	Куышлы агачлар	Берэн-сэрэн тере яки куышлы коры агачлар	Аерым агачлар яки агач төркемнэрэе рәвешендэ жилгэ каршы торучанлыкны, бөжек ашаучы кошларны күчерү урыннарын тәэммин иту өчен, шулай ук башка кыйммәтле объектлар составында саклана
18	Зур оялышлары булган агачлар	Зур оялышлары булган агачлар саклана, диаметрында 1 метрдан зуррак оялар, шулай ук эре оялар тупланган урыннар махсус кыйммәткә ия	1 м һәм аннан зуррак диаметрлы оялар өчен буфер зонасының кинлеге - 500 м (елның теләсә кайсы вакытында), ә калган оялар өчен 100-300 м кимрәк булырга тиеш (кошларның куздә тотылган төренә карап). Буфер зонасының зурлығы орнитолог белгеч тарафыннан тикшерү, ояның кемгә каравын һәм статусын билгеләү нәтижәләре буенча тәгаенләштерелергә мөмкин.
19	Зур кырмыска оялары	0.5 м биегрәк булган кырмыска оялары.	0.5 м биегрәк булган kyrmyska oyalary tiraeli 20 m radiusta kisulere tyelgan bufer zonası aerip chygara.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия ТРЭМның «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 06.10.2016 № 514 боерыгы белән расланган 14-ДУР формасы буенча яңартыла.