



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

26.11.2018

г.Казань

№ 659-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрдәгә 571/29-осн номерлы боерыгы белән расланган Тәтеш урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү турында

Тәтеш урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыкланган урманнарның структурасы һәм торышы үзгәргә бәйлә рәвештә, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгының 2017 елның 27 февралдәгә 72 номерлы боерыгы белән расланган Урман хужалыгы регламентлары составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу чорлары һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибенәң 16 пунктының 1 пунктчасы нигездә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрдәгә 571/29-осн номерлы боерыгы белән расланган Тәтеш урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яңа редакциядә баян итеп, үзгәрешләр кертергә.

2. Юридик бүлеккә әлегә боерыкны дөүләт теркәвенә алу һәм Татарстан Республикасы Хокукый мәгълүматының рәсми сайтында (PRAVO.TATARSTAN.RU) рәсми рәвештә бастырып чыгару өчен Татарстан Республикасы Юстиция министрлыгына жибәрергә.

3. Мәгълүмат технологияләрен үстерү секторына әлегә боерыкның теркәүгә алынуын һәм бастырып чыгарылуын техник яктан тәэмин итәргә.

4. Финанслар, бухгалтерия исәбенә алу һәм тикшереп тору бүлегенә әлегә боерыкның татар теленә тәржемә ителүенә бәйлә чыгымнарның финансланын тәэмин итәргә.

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

Министр

Р.Ә.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Тәтеш урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эчтәлек

КЕРЕШ	4
Россия Федерациясе закон актлары	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы.....	17
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре.....	40
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ	45
2.1. Урманнардан агач материалы эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	45
2.2. Урманнардан чәер эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	130
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	131
2.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	146
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	154
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	155
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	163
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	165
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	176
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	177
2.11. Урманнардан урман үсентеләрен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	178
2.12. Урманнардан жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	180
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.....	184
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	186
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	196
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	197
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм янадан үстерүгә карата таләпләр.....	198
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре.....	298

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр	299
3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрлэре буенча чиклэмэлэр.....	299

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалыгы регламенты – Тәтеш урманчылыгы урманнарыннан файдалануны, аларны саклауны, яклауны һәм янадан үстерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

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

Үзгәрешләр керткән оешмалар турында белешмәләр:

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

«Ульяновсклеспроект» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыяте, Ульянов ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрэндәге № 815 дәүләт контракты).

2017 елда Тәтеш урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү өчен Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының урман хужалыгы регламентларына үзгәрешләр кертү буенча 2017 елның 23 октябрэндәге № 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 эшләнә.

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

Урман хужалыгы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылучы урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз эченә ала һәм урман кишәрлекләренә хокукый тәртибен билгели.

Урман хужалыгы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, янадан үстерүне гамәлгә ашыручы гражданныр һәм юридик затлар тарафыннан мәжбүри үтәлергә тиеш (РФ УК 87 ст. 6 өл.).

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

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

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

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, янадан үстерүгә карата таләпләр.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорына файдалану төрләре буенча урманнардан ел саен мөмкин булганча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

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

6) жәмгыятьнең урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнардан күп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, аларны киметмичә файдалану;

7) урманнарны яңадан үстерү, 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 хужалыгы алып баруның нәтижәлелеген арттыру, фән, техника һәм алдынгы тәҗрибә казанышларын куллану;

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

Түбәндә урман хужалыгы регламентын төзегәндә нигез итеп алынган норматив-хокукый, норматив-техник, методик закон документларының исемлеген китерелә:

Россия Федерациясе закон актлары

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

«Күчемсез милекнең дәүләт кадастры турында» 2007 елның 24 июлдәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон).

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

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

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

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

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

«Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә кертү турында» 2006 елның 04 декабрдәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон).

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

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

«Үсемлекләр карантини турында» 2014 елның 21 июлдәге № 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 Федерациясе 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 елның 03 мартындагы № 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 урманнарغا	РФ Хөкүмәтенен «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарغا китерелгән зыян күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маендагы № 273 карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	китерелгән зыянный күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	
<u>96 ст.;</u> <u>81 ст. 36 п.</u>	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнергә тиешле максималь агач материалы күләмен билгеләү турында» 2007 елның 22 июнендәге № 395 карары
73 ст. 4 өл.;	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Федераль мөлкәттәге урман кишәрлеген арендау буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
81 ст. 27 п.		
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объекттын файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү тәртибе турында» 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Россия Федерациясе элемент линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 1995 елның 09 июнендәге № 578 карары
76 ст. 3 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү.	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлеген мәйдан берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
81 ст. 30 п.	Федераль мөлкәттәге жирләрдә эзерләнгән торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.;	Урманнарда санитар куркынычсызлык.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маендагы № 607 карары
81 ст. 17 п.	Урман утыртмаларын кисү тәртибе	
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл.	Урманнарда янғын куркынычсызлыгы.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 30 июнендәге
81 ст. 16 п.	Урман утыртмаларын кисү	

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	тәртибе.	№ 417 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны янгынга каршы кору чаралары хакында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янгыннары аркасында урманнарда барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маендагы № 376 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янгыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маендагы № 377 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары турында белешмәләрнең төгәл булуын тикшереп торыу кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августындагы № 687 карары
22 ст. 3 өл.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеген. Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендәге № 419 карары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	РФ Хөкүмәтенен «Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 2006 елның 28 гыйнварындагы № 48 карары
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфалы зоналары.	РФ Хөкүмәтенен «Урман-парк зоналарының вазыйфалы зоналарын, урман-парк зоналарының мәйданын һәм чикләрен, яшел зоналарын билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 2009 елның 14 декабрендәге №1007 карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге №1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйлә булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маендагы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенен «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсе турында» 2015 елның 31 октябрәндәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеген арендау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрәндәге № 1003 карары
Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы (алга таба – РФ ТРЭМ) норматив актлары		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торгызу. Урман торгызу кагыйдәләре.	«Урман торгызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 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 маендагы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия кылу. Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрәндәге № 626 боерыгы
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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
53.1 ст.	Урман янгынарнын кисәтү.	«Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларнын әлеге чаралар белән тәмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елнын 28 мартындагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгы чыгу куркынычын һәм урман янгынарнын мониторинглау.	«Урманнарда янгы куркынычын һәм урман янгынарнын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елнын 23 июнөндәге № 276 боерык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар.	«Россия Федерациясенө урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенө урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елнын 18 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларынын составы, аларны эшләү тәртибе, аларнын гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе.	«Урман хужалыгы регламентларынын составын, аларны эшләү тәртибен, аларнын гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елнын 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елнын 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Зарарлы организмнар таралуны кисәтү.	«Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елнын 12 сентябрөндәге № 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 актынын формасын раслау турында» 2016 елнын 16 сентябрөндәге № 480 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләрә. Агач материалы эзерләү. Агач материалы эзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Агач материалы эзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы эзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрәндәге № 474 боерык «Диләнке эшләрә төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, Диләнке эшләрәнең 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 районнарға бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарға бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындагы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматлар кертүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрәндәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртиптә бирелә торган мәгълүматлар төрләре исемлеген һәм аны бирү шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрәндәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрәндәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлегенә проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны эзерләү 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 орлыкчылыгы.	«Урман орлыкчылыгы объектларын төзү һәм аерып чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрәндәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токымнарының урман үсемлекләренә районнарға бүленгән

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрэндәге № 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 декабрэндәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнэндәге № 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 торгызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торгызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрэндәге № 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 кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе.	«Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрәндәге № 446 боерык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрәндәге № 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 кертелә торган мәгълүматлар 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 кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартындагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганаclarын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганаclarын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнәндәге № 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 торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү	«Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрәндәге № 529 боерык
Федераль урман хужалыгы агентлыгы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү	«Урманнарны үзләштерү проекты составын

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	проекты. Урманнарны үзлөштөрү проектының составы һәм аны эшләү тәртибе.	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, торгызу үзенчәлекләре.	«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, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны эзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны эзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрдәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны якланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июндәге № 232 боерык
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренен яшьләре.	«Кисентеләр яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелдәге № 105 боерык
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маендагы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 19 июлдәге № 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 июндәге № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	ятмаларын эшлэп чыгару өчен файдалану.	файдалану кагыйдэләрен раслау турында» 27.12.2010 № 515 боерык
31 ст.	Чәер эзерләү.	«Чәер эзерләү кагыйдэләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу турында» 2011 елның 05 декабрдәге № 512 боерык
39 ст.	жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдэләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрдәге № 510 боерык
34 ст.	Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен эзерләү кагыйдэләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрдәге № 511 боерык
40 ст.	Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдэләрен раслау турында» 2011 елның 23 декабрдәге № 548 боерык
41 ст.	Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдэләрен раслау турында» 2012 елның 21 февралдәге № 62 боерык
63 ст. 2 өл., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдэләре	«Урман үрчетү кагыйдэләрен раслау турында» 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы эзерләү. Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеге	«Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрдәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлыгы. Урман янғыннарын кисәтү.	«Урманнарны янғынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелдәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янғын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янғын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлдәге № 287 боерык
67 ст.;	Урманнарны тәртипкә китерү	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында»

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
68 ст.	турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлегә.	2011 елның 12 декабрендәге № 516 боекы
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүленеш.	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүлүнә билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боекы
23 ст.	Урманчылыктар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыктар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боекы
Россия Федерациясе субъекты норматив актлары		
82, 83 ст.	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары вәкаләтләре. Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимияте органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнарда файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 елның 16 мартындагы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларда Татарстан Республикасы урман хужалыгын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 елның 30 июлендәге № 531 карары; 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 елның 26 сентябрендәге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтияждар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданныр өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралендәге № 9-1/нпс карары.

Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалыгы регламентын эшлэгәндә түбәндәгеләр файдаланылды:

1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2014 елгы урманкору материаллары;

2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләреннән беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

4) Татарстан Республикасы урман хужалыгы белән идарә итү органнарының ведомство һәм статистика хисапчылыгы;

5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукый актлар.

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

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

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

9) урманнарны тәрбияләгәндә, санитар-савыктыру чараларын үткәргәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган утыртмаларны кискәндә эзерләнгән торган агач материалы күләмнәре исәпләп чыгарылды;

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

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

12) азык-төлек урман ресурслары эзерләү 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 министрлыгының Тәтеш урманчылыгы (алга таба – Урманчылык) Татарстан Республикасының көньяк-көнбатыш өлешендә Кама Тамагы, Апас, Буа һәм Тәтеш муниципаль районнары территориясендә урнашкан.

Урманчылык конторасы Тәтеш ш. район үзәгендә, иң якин Буа тимер юл станциясеннән 45 чакрымда, Тәтеш елга портыннан 2 чакрымда һәм Татарстан Республикасы башкаласы Казан шәһәренең 180 чакрымда урнашкан.

Урманчылыкның почта адресы: 422370, Татарстан Республикасы, Тәтеш ш., Свердлов ур., 74.

Урманчылык территориясенә төньяктан көньякка кадәр озынлыгы – 80 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 30 чм.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

2017 елның 01 гыйнварына булган мәгълүматларга караганда, Урманчылыкның урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 42602 гектар тәшкил итә, шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Келәр – 10348 га;

Тархан – 6806 га;

Тәтеш – 10656 га;

Урюм – 9822 га.

1.1.3. Урманчылык территориясенә муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенә муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица.

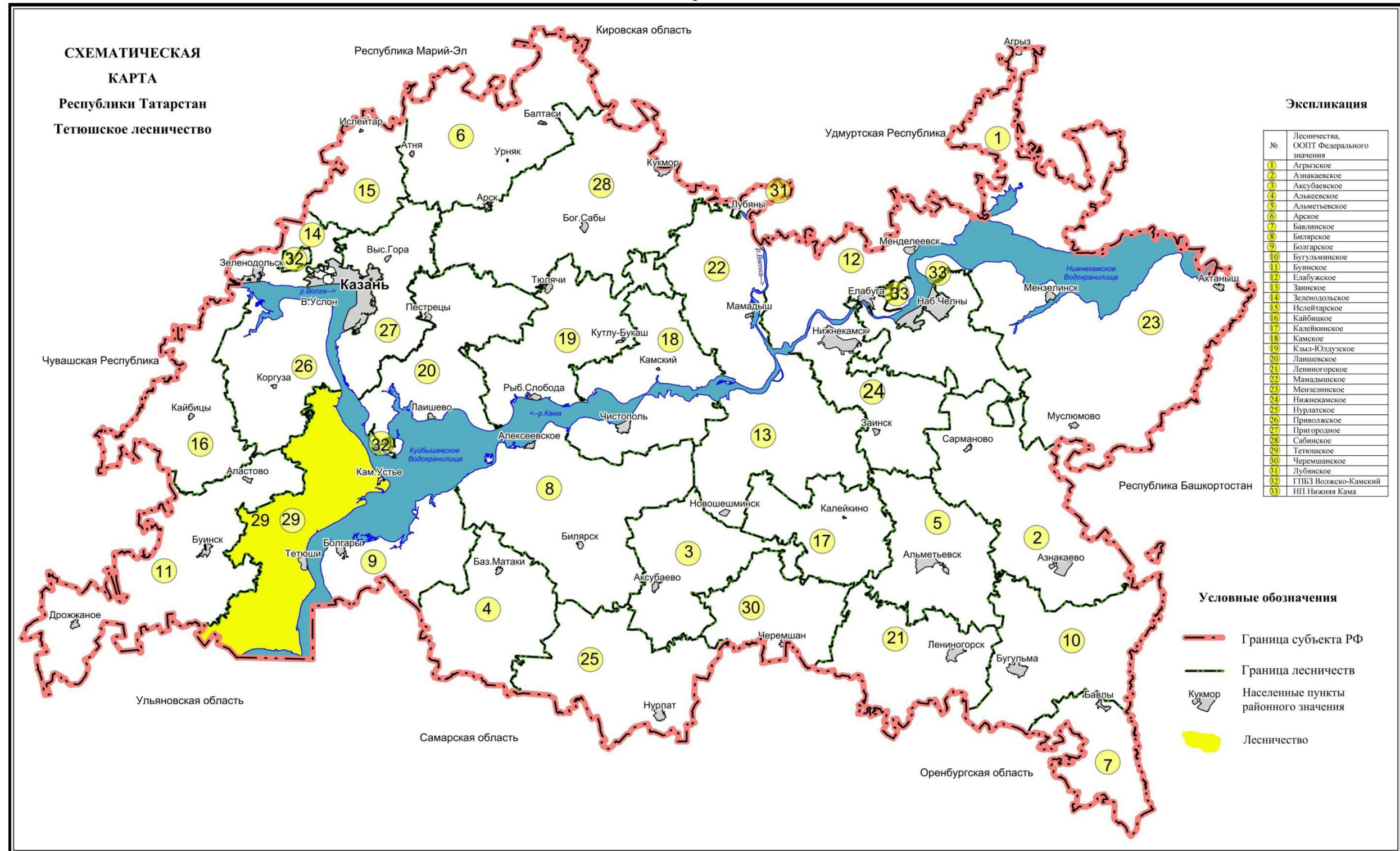
Урманчылык төзелеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1.	Келәр	Апас	51
		Кама Тамагы	10096
		Тәтеш	201
	Кишәрлек урманчылыгы буенча жәмгысә		10348
2.	Тархан	Тәтеш	6806
3.	Тәтеш	Буа	147
		Кама Тамагы	825
		Тәтеш	9684
	Кишәрлек урманчылыгы буенча жәмгысә		10656
4.	Урюм	Тәтеш	9822
Урманчылык буенча барлыгы:			37632
шул исәптән районнар буенча:		Апас	51
		Буа	147
		Кама Тамагы	10921
		Тәтеш	26513

Урманчылыкның урман фонды биләмәләр буларак та, аерым-аерым торучы, төрле зурлыктагы утраучылар буларак та гыйбарәт. Төньягыннан Урманчылык Идел бие урманчылыгы белән чикләшә, көнчыгыш яктан – Куйбышев сусаклагычы, көньяктан – Ульянов өлкәсе, көнбатыштан – Буа урманчылыгы белән.

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

№ 1 карта-схема



1.1.4. Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарға бүлү

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 бoерыгы белән расланган урман үсү районнарына бүленеш нигезендә урманчылык территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районына кертелгән (2 таблица).

2 таблица.


Урманчылык урманнарының урман үсү зоналарына, урманлы районнарға һәм урман яклау зоналарына һәм урман-орлык районнарына бүленеше

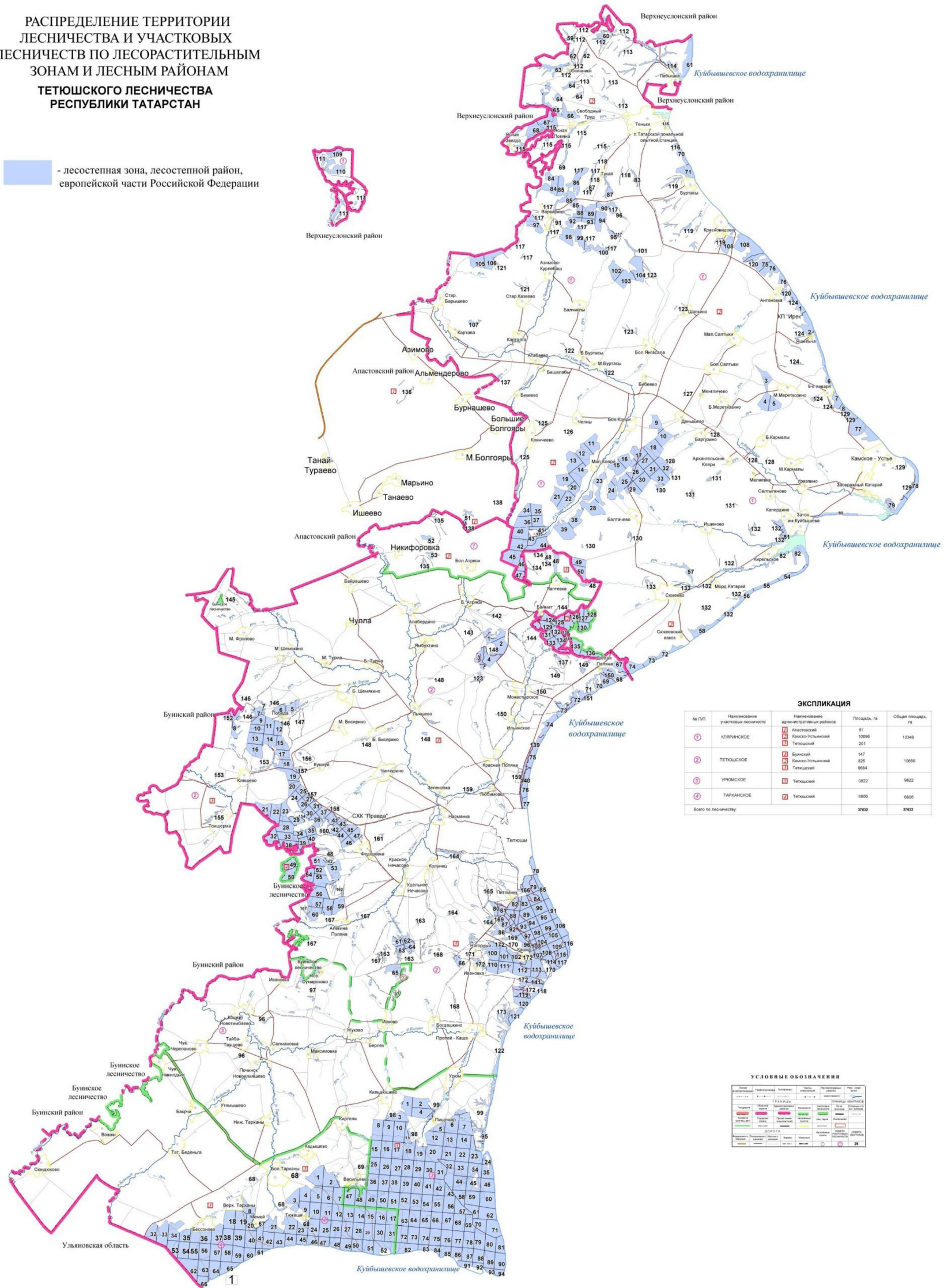
№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Урман үсемлекләре зонасы	Урманлы район	Урман яклау районнарына бүленеше	Урман-орлык буенча районнарға бүленеш зонасы	Урман кварталлары исемлеге	Майданы, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Келәр	Урман-дала зонасы	РФ Европа өлешенең Урман-дала районы	Урман патологиясе буенча уртача куркыныч	Нарат өчен-3 чыршы-4, имән-2.	1-135	10348
2.	Тархан					1-69	6806
3.	Тәтеш					1-173	10656
4.	Урюм					1-99	9822
	Барлыгы:						37632

Урманчылык территориясенең һәм кишәрлек урманчылыкларының урман үсү районнарына һәм урманлы районнарға бүленеше № 2 карта-схемада күрсәтелде.

КАРТА-СХЕМА

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ
ЛЕСНИЧЕСТВА И УЧАСТКОВЫХ
ЛЕСНИЧЕСТВ ПО ЛЕСОРАСТИТЕЛЬНЫМ
ЗОНАМ И ЛЕСНЫМ РАЙОНАМ
ТЕТЮШКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

 - лесостепная зона, лесостепной район,
европейской части Российской Федерации



ЭКСПЛИКАЦИЯ

№ ППТ	Наименование участковой лесности	Наименование административной единицы	Площадь, га	Общая площадь, га
1	КУРЯНСКОЕ	Апастовский район	51	10348
2	ТЕТЮШКОЕ	Камско-Устьинский район	201	10956
3	УРЮМСКОЕ	Тетюшский район	9622	9622
4	ТАРХАНСКОЕ	Тетюшский район	6806	6806
Всего по лесничеству			37400	37402

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Символ	Наименование	Символ	Наименование
	Административная граница		Лесостепная зона
	Граница лесничества		Лесостепной район
	Граница лесного района		Лесостепная зона, лесостепной район, европейской части Российской Федерации
	Лесостепная зона		Курянский участок
	Граница лесничества		Тетюшский участок
	Граница лесного района		Урюмский участок
	Лесостепная зона		Тарханский участок
	Граница лесничества		Всего по лесничеству
	Граница лесного района		Всего по лесничеству

1.1.5. Урманчылык урманнарының кварталлар яисә аларның өлешләрә буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләрә буенча бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация һәм резерв урманнарын бүлеп чыгару нигезләрә

3 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләрә буенча бүленеше

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләрә исемлеге	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләрә
1	2	3	4	5
Барлыгы урманнар шул исәптән:	Келәр	1-135	10348	
	Тархан	1-69	6806	
	Тәтеш	1-173	10656	
	Урюм	1-99	9822	
	Жәмгысе		37632	
1. Яклаучы урманнар, барлыгы шул исәптән:			27810	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Категориясе буенча жәмгысе		3358	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Келәр	квартал: 55,80; квартал өлешләрә: 1,2, 6-8, 32, 41,47,54,56-58, 61-63, 65,66,69-74, 77-79,81-83, 87, 101,108-112, 114, 116, 119,120, 124,128,132- 135;	1221	
	Тархан	Квартал өлешләрә: 2,17-26, 28-31, 34-36,40-53, 60-63, 66-69	490	
	Тәтеш	квартал: 151 Квартал өлешләрә: 14,17,18,26,30, 36,38,42,44,46,	840	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләр исемлегенә	Майданы, га	Урманнарның максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		51,53,55,56,72-78,85,89-96,98, 100-102, 104-108, 113-114, 116-122,128, 133-134,141, 153, 154, 159, 160, 162, 167,169,170,172,173;		
	Урюм	квартал: 95 Квартал өлешләре: 7,14,18,20,22-24,28,32-35,42-46,48-50,52-55,58-60,62,68-69,71,74-78,81-87,89-94, 98,99;	807	
1.2. Табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар			980	
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Категориясе буенча жәмгысе		458	Татарстан Республикасы МК «ТР әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 карары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетның «Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2011 елның 26
	Келәр	Квартал өлешләре: 8,77,81,108,114, 119,124,129,132	107	
	Тархан	Квартал өлешләре: 32,33	27	
	Тәтеш	Кварталлар: 139,140; Квартал өлешләре: 18,19,25,27,31,37,41,43,45, 47,59,75-77,157-159,164,166,169,171,172;	324	
	Урюм			

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләр исемлеге	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
				сентябрдәге № 797 карары белән расланган Уртақ файдаланудагы автомобиль юллары исемлегенә үзгәреш кертү турында» 2013 елның 16 августындагы № 567 карары.
Категориясе буенча жәмгысе			522	ТатАССР Министрлар Советының 30.04.1964 № 264 карары
1.2.3. Яшел зоналар	Келәр			
	Тархан			
	Тәтеш	Кв. 80-83, 86-88 кв. өлешләре: 79,84	522	
	Урюм	–	–	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлыгы шул исәптән:			23472	
Категориясе буенча жәмгысе			339	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнндәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.3.1. Эрозиягә каршы урманнар	Келәр	Кварталлар: 60, 107 Квартал өлешләре: 62-63, 65, 69, 87, 96;	339	
	Тархан	–	–	
	Тәтеш	–	–	
	Урюм	–	–	
1.3.2. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Категориясе буенча жәмгысе		5138	
	Келәр	Кварталлар: 23,28,38,39,44, 46,48-53, 59, 64, 67,68,84-86, 90, 91, 95,98-100, 102-106,113, 115, 117,118, 121, 122, 123, 125-127, 130,131,136-138; Квартал өлешләре: 47,57,66,112,128,133-135;	3286	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләрә исемлеге	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Тархан	Квартал өлешләрә: 67-69	58	турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Тәтеш	Кварталлар: 1-8,48-50,61-66, 123,142-149, 152,155,156,161 163, 165,168, Квартал өлешләрә: 150,153,154,157-160,162, 164,166,167,171	1693	
	Урюм	Кварталлар: 96-97; Квартал өлешләрә: 98,99	101	
1.3.3. Фәнни яки тарихи әһәмияткә ия урманнар	Категориясе буенча жәмгысе		1411	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Келәр	Кварталлар: 75, 76	243	
	Тархан	Кварталлар: 37-39,57-59,64, 65	881	
	Тәтеш	Кварталлар: 67-71	287	
	Урюм	–	–	
1.3.4. Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Категориясе буенча жәмгысе		11988	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Келәр	кварталлар: 3-5 Квартал өлешләрә: 83, 109-111,114, 116,119,120,124, 129,132	714	
	Тархан	Кварталлар: 1, 3-16, 27,54-56; Квартал өлешләрә: 2, 17-26, 28-36, 40-42, 53,62, 63;	4519	
	Тәтеш	Кварталлар: 97,103,110-112, 125-127,130-132, 135-138; Квартал өлешләрә: 89,90,92-96,98-102,104,105, 107-109,113, 118-120,128,133, 134,141,169, 170,172,173	2301	
	Урюм	Кварталлар:	4454	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләр исемлегенә	Мәйданы, га	Урманнарның максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		5, 6,12,13,21,30, 31, 41, 47, 56,57,61,63-67,70,72,79; Квартал өлешләре: 7, 14, 20,22,32-34,42-45,48,54, 55, 58,59,68,69, 73-78, 99.		
1.3.5. Уылдык чөчү урыннарын саклаучы урман полосалары	Категориясе буенча жәмгысе		4596	«ТР территориясендә урманнарның кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Келәр	Квартал өлешләре: 1, 2,6-8,54,56, 58, 61,70-74,77-79, 81,82,108	985	
	Тархан	Квартал өлешләре: 40-52,60,61,63, 66	831	
	Тәтеш	квартал: 115, Квартал өлешләре: 72-79,84,85,90, 91,95,99,105-107,109,113,114, 116-122,141, 150,170,172	1213	
	Урюм	Кварталлар: 80, 88, Квартал өлешләре: 23,24,35,46,60, 62,71,73-75,81-87,89-94,99	1567	
Эксплуатация урманнары	Категориясе буенча жәмгысе		9822	«ТР территориясендә урманнарның кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Келәр	Кварталлар: 9-22, 24-27,29-31,33-37,40,42, 43,45,88,89,92-94,97; Квартал өлешләре: 32, 41	3453	
	Тархан	–	–	
	Тәтеш	Кварталлар: 9- 13, 15,16, 20-24, 28, 29,32-35, 39, 40, 52,54, 57,58, 60,124, 129, Квартал өлешләре: 14,17-19,25-27, 30,31,36-38,41-47,51,53,55,56, 59	3476	
	Урюм	Кварталлар: 1-4, 8-11, 15-17, 19, 25-27,29,36-40,51, Квартал өлешләре: 18, 28,49,50,52, 53	2893	

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

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама

Күрсәткечләр	Мәйданы, га	%
1. Жирләрнең гомуми мәйданы	37632	100
2. Урманлы жирләр – барлыгы	36384	96,7
2.1. Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлыгы	35892	95,4
2.1.1. Шул исәптән урман культуралары	7679	20,4
2.2. Урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр – барлыгы	492	1,3
шул исәптән: тоташмаган урман культуралары	148	0,4
урман питомниклары; плантацияләр	19	0,1
табигый аралыклар	–	–
урман торгызу фонды – барлыгы	325	0,9
шул исәптән:		
көекләр	–	–
һәлак булган утыртмалар	4	–
киселгән урыннар, диләнкеләр	43	0,1
ачык, ташландык урыннар	278	0,7
3. Урмансыз жирләр – барлыгы	1248	3,3
шул исәптән:		
сөрүлекләр	24	0,1
печән чабу урыннары	31	0,1
жәйләүләр	88	0,2
сулар	22	0,1
бакчалар, виноградлыклар һ.б.	1	–
юллар, ызаннар	348	0,9
утарлар һ.б.	19	0,1
сазлар	13	–
комнар	1	–
бозлыклар	–	–
башка төрле жирләр	701	1,9

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

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнен) 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 мартындагы № 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 кешенә теләсә нинди йогынтысы тыела торган кишәрлекләрдә урман утыртмалары кисү;

элегә махсус сакланучы табигый территорияләр чикләрендә билгеләнгән функциональ зоналарның хокукий режимында башкача каралмаса, урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткөрү;

жирләрне теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

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

автотранспорт кертү һәм туктатып тору;

туристлык тукталышлары ясау, учаклар ягу;

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

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

Тәрбияви кисүләр һәм башкача кисүләр элегә территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп башкарыла.

Дини эшчәнлек, урман торгызу 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 элегә территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп чикләнә.

Урманчылык территориясендә уникаль урман үсемлекчелеге һәм биологик үзлекләргә ия булган түбәндәге махсус сакланучы табигый территорияләре бар:

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы. Аерып чыгару нигезе	Объектның майданы, га	Кишәрлек урманчылыгы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	2	3	4	5	6
Гамәлдәге махсус сакланучы территорияләр					
1.	«Тархан имәнлекләре» региональ әһәмияттәге табиғат һәйкәле (ТАССР Министрлар Советының 1972 елның 19 маендагы 251 номерлы карары, ТР Министрлар Кабинетының 2005 елның 29 декабрдәге 644 номерлы карары)	881,0	Тархан 37-39,57-59,64,65	Ботаник	Таулы урында үсә торган имәнлекләр корычагач таралыш алган урынның иң көнчыгыш өлешендә урнашкан ТатЛЮС ВНИИЛМның өйрәнү объекты булып тора.
2	«Антоновка чокырлары» республика әһәмиятендәге табиғат һәйкәле (ТР МК 1997 елның 27 июнендәге № 518 карары)	243,0	Келәр 75,76	Ботаник	Кисәк «туракланган» рельеф. Үсемлекчелеге мул үлән составындагы нарат һәм имән культураларынан гыйбарәт. Эстетик һәм рекреация әһәмиятенә ия.
3	Региональ әһәмияттәге табиғат һәйкәле «Чуртан таулары» (ТР Министрлар Кабинетының 26.04.2012 № 327 карары)	3810,0	Урюм 35,45,46, 54-62, 65-71,73-93	Билгеләнмәгән	Идел буе тауларында урнашкан «Таулы имәнлекләр»нең типик фрагменты булып тора, әлеге географик ландшафтка хас булганча, Европаның генетик яктан киң яфраклы урманнарға бәйләнешле флорасының һәм фаунасының чагыштырмача репрезентатив жыелмасы булып тора. Кишәрлек

№ п/п	Махсус сакланучы табигий территориянең аталышы. Аерып чыгару нигезе	Объектның майданы, га	Кишәрлек урманчылыгы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
					геология ягыннан караганда билгеле бер танып-белү эһемиятенә ия.
4	«Таш» яр-балка системасы» региональ эһемияттәге табигать һәйкәле (ТАССР Министрлар Советының 1981 елның 20 июлендәге 409 номерлы карары, ТР МК 2005 елның 29 декабрәндәге № 644 карары)	150	Тәтеш 150 (3-6 бүл.)	Фәнни, туфрак яклаучы һәм мәдәни-танып белү	Эрозиягә дучар ителгән жирләрене кору, 20 метр тирәнлеккә житкән чокырның жәелүенә каршы көрәш күренешләренең үрнәген күрсәтә. Яр-балка системасы кырыйларына карагач, нарат, кузаклы тал утыртып чыгылган, шуның аркасында чокырның тирәнәюенә чик куелган.
5	«Озын алан» республика эһемиятендәге дәүләт табигать заказнигы (ТР МК карары 2000 елның 7 июлендәге № 486 ТР Министрлар Кабинетының 2004 елның 3 ноябрәндәге № 471 карары)	288,5	Тәтеш 67-70; 71 (бүл. 1-5,13) 150 (бүл. 12-23,38,39)	Тарихи-архитектура	Тәтеш районьнда тарихи-мәдәни мирасны, уникаль табигать системаларын саклау, мәдәни, экологик-агарту эшчәнлеген активлаштыру, экологик вәзгыятьне яхшырту өчен
6	Ландшафт профилендәге «Лобач тавы» региональ эһемияттәге дәүләт табигий заказнигы (ТАССР Министрлар Советының 1991 елның 23 июлендәге 313 номерлы карары, ТР МК 2006 елның 29	217,3	Келәр 78,79; 129 (бүл.9-13)	Ландшафт	Идел буе тавыннан калган урын, ландшафт, тарихи һәм геологик һәйкәлләрне берләштерә, болын һәм дала үсемлекләренең күп төрләре мул рәвештә тупланган.

№ п/п	Махсус сакланучы табигий территориянең аталышы. Аерып чыгару нигезе	Объектның майданы, га	Кишәрлек урманчылыгы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
	декабрэндәге № 644 карары)				
7	Ландшафт профилендәге «Лабышкин таулары» региональ эһәмияттәге дәүләт табигий заказнигы (ТАССР Министрлар Советының 1991 елның 23 июлендәге 313 номерлы карары, ТР Министрлар Кабинетының 2005 елның 29 декабрэндәге 644 номерлы карары)	194,4	Келәр 61; 114(1-6)	Тарихи һәм фәнни	Үсемлекчелек катламы кылганлы болын далалары урнашкан урыннар белән чиратлашып килә торган, сирәкләнгән имән-юкә агачларының шартлыча төп урманнарыннан формалашкан, биредә ТР өчен кирәк үсемлек төрләре үсә.

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

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

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

МСТТ төгәл аталышы;

МСТТ майданы;

МСТТ урнашу схемасы;

МСТТ территориясендә табигатьтән файдалану режимы;

МСТТ саклау йөкләнгән оешма аталышы һәм координаталары.

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

4. Маршрутны маркалау вариантлары:

Агач кәүсәләренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар төшерү;

Пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

Юнәлешне күрсәтә торган уклар ясап, агачларның кәүсәләренә тасма очларын гади төенгә тәйнәү юлы белән беркетелә торган киң алюминий ленталар урнаштыру;

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

5. Грунт яхшы дренажланган очракта, сукмакларны махсус урнаштыру таләп ителми, биредә тапталу нәтижәсендә тотрыклы һәм декоратив үсемлекчелек катламы формалаша. Киресе күзәтелгән очракта, сукмактан файдаланганда травматизмны куркынычын киметү өчен, сукмакларны төзекләндерү вариантларын тәкъдим итәбез.

Туристлык маршрутлары буенча жәяүлеләргә сукмакларны төзекләндерү вариантлары:

Сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганда гади су үткөрү корылмалары һәм ясалма катламнар кирәк, алар сыйфатында вак таш, мартен шлагы, асбест житештерүдән калган калдыклар һ.б. кулланылырга мөмкин.

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

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

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

8. МСТТ чүпләнүен булдырмау өчен МСТТ территориясеннән тупланган чүп-чарны алып чыгу өчен транспорт бүлөп бирүне һәм чүпнең вакытында чыгарылуын тәмин итәргә кирәк.

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

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

11. Әлеге 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 бергәлекләрен гамәлдәге РФ законнарына ярашлы рәвештә саклау таләпләре үтәләргә тиеш.

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарда сыйфатлама

Татарстан Республикасы территориясендә сыйфатламалары буенча илкүләм мирас урманнарына кергү өчен тиешле урманнар юк.

1.1.9 Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда саклануыга тиешле биологик күптөрлелек төрләрен һәм буфер зоналары зурлыктары исемлеге

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалыгы эшчәнлеген алып баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, махсус саклануы урман кишәрлекләрендә генә түгел, ә диләнке эшләре гамәлгә ашырылганда да тәмин ителергә тиеш.

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләре уздырылганда тереклек итү тирәлеге шартлары шактый үзгәрә. Үсеш алуның үзгәргән шартларында, яна шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуңа күрә тереклек тирәлеген тамырдан үзгәртә торган тоташ кисүләргә барышында биотопларны (биоценоз биләгән киңлекләренң абиотик факторлары буенча беришлеләренә карата) максималь саклау мөһим.

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

Аларның булуы билгеле бер дәрәжәдә табигый жимерелү нәтижеләрен имитацияләргә булыша, киселгән урыннарда урман тирәлеген саклауыга һәм торгызырга ярдәм итә. Әлеге объектлар Россия Кызыл китабына һәм/яки төбәкләрдәге Кызыл китапларга кертелгән, сирәк очраучы һәм зәгыйфь тере организм төрләренң потенциалы тереклек итү урыннары булып тора.

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

1.1.10 Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасы ясауыга бәйле булмаган объектларга, әлеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территорияль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1 Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханэлэре һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү максатларында төзелә торган башка объектлар керә.

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

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

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Объектның исеме	Кишәрлек урманчылыгы	Объектка сыйфатлама	Объектның майданы, га	Объектның озынлыгы, чм
Ясалма түшәмәле автомобиль юлы	Тәтеш кишәрлеге урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек	1,3	2,3
	Келәр кишәрлеге урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек түгел	2,3	1,4
Грунтлы автомобиль юлы	Тархан кишәрлеге урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек түгел	19,3	25,5
		торышы канәгатьләндерерлек түгел	16,2	14,1
	Тәтеш кишәрлеге урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек түгел	31,4	83,3
		торышы канәгатьләндерерлек түгел	0,4	1,0
	Урюм кишәрлек урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек түгел	17,2	40,4
		торышы канәгатьләндерерлек түгел	8,8	18,9
	Келәр кишәрлеге урманчылыгы	торышы канәгатьләндерерлек түгел	17,0	34,9
		торышы канәгатьләндерерлек түгел	0,1	0,3

Урманчылык территориясендә булган уртак файдаланудагы барлык автомобиль юллары һәм урман хужалыгы юллары агач материалы саты һәм эшкәртү урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Квартал ызаннарының озынлыгы – 388,5 чакрым.

Чиктәш ызаннарның озынлыгы – 117,6

Урман юлларының гомуми озынлыгы – 218,4 чакрым.

Квартал баганалары саны – 700 данә.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектлары 228,6 чакрым озынлыгында агач кисүне һәм квартал ызаннарын чистартуны һәм 500 данә күләмендә квартал баганалары урнаштыруны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнган 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 урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары юк.

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйлә булмаган объектлар

Урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектларны төзү, үзшгәртеп кору һәм эксплуатацияләү, шулай ук, шул исәптән гражданның иминлеген тәмин итү һәм РФ УК 21 ст. буенча тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәкле шартларны тудыру өчен билгеләнган саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, куаклыктарны, лианаларны кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

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

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

5) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;

6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләргә гамәлгә ашыруга бәйлә объектлар, тиешле эшләргә

башкару чорлары тәмамланганнан соң, жир асты байлыклары турындагы законнарға туры китереп, консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

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

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

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

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

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

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлешендә каралган агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү Россия Федерациясе законнары нигезендә тыелмаган яки чикләнмәгән очрақларда 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 түшәмәле автомобиль юллары – 3,7 чм.

ЛЭП – 4,5 чм;

нефтьүткәргечләр – 0,2 чм;

газ үткәргеч – 0,7 чм.

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

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

Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча, гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигать территорияләрен, урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап бүлгеләнеше № 3 карта-схемада күрсәтелде.

1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданныр һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урманнардан файдалану түбәндәге очракларда мөмкин:

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

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Майданы, га
1	2	3	4
Үзагач эзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Чәер эзерләү (РФ УК 25, 31 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу (РФ УК 25, 32 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 35 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	Кв. 1-78,85,89-173, кв. өлешләре:79, 84	10134
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37110
Авыл хужалыгы алып бару (РФ УК 25, 38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан	Келәр	Кв. 3,4,9,10,18,21,22,34,35,36,37,38,40, 43, 47,49-54,59,64,67,68,84,88-90,92-96, 98-100,103-107,121-123,125,127,130,136-138 кв. өлешләре: 1,2,5,7,8,11-17, 19, 20, 23-33,39,41,42,44-46, 48, 55, 56, 57, 58, 60, 61,62,63,65,66,69-75,77-83, 85, 86, 87,91,97,101,102,108-120, 124, 126, 128,129,131,132,133,135,	7503
	Тархан	Кв.1,4-6,11,14-16,32,33,44,54-56, кв. өлешләре: 2,3,7-10,12,13,17-31,34-	4879

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
гайре тыела.		36,40-43,45-53,60-64,66-69	
	Тәтеш	Кв. 1,2,3,5-13,15,16,19-25,27-29,31-33,35,37,39,40,41,43,45,48,61-65 кв. өлешләре: 4,14,17,18,,26,30,36,38,42,44,46,47,49,50-60,65-79,84,85,89-173	6549
	Урюм	Кв. 2,8,9,13,15,16,19,21,26,27,29,30,31,37,38-41,52,63,64,72,96,97 кв. өлешләре: 1,3-7,10,12,14,18,20,22-25,28,32-34,36,42-44,47-53,95,98,99	5430
	Жәмгысе		24361
Фәнни-тикшеренү, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 41 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Келәр	Кв. 9,10,18,21,22,34,35-40,43,88,89,92,93,94 Кв. өлешләре: 11-17,19,20,24-33,41,42,45,97	2543
	Тархан	–	–
	Тәтеш	Кв. 9,11-13,15,16,20-24,28-35,39,40 кв. өлешләре: 10,14,17-19,25-27,30,31,36-38,41-47,51-60,124,129	2844
	Урюм	Кв. 2,8,9,11,15,-17,19,26,27,29,37-40,51 Кв. өлешләре: 1,3,4,10,18,25,28,36,49,50,52,53	2761
	Жәмгысе		8148,0
Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Утырту материалы үстерү (РФ УК 25, 39.1 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
	Жәмгысе		37623
Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләү буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	Кв. 1-78,85,89-173, кв. өлешләре: 79,84	10134
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37110
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37632
Электр тапшыру линияләре, элемент линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Агач материалы һәм башка төрле урман ресурслары эшкәртү (РФ УК 25, 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.	Келәр	Кв. 9,10,18,21,22,34,35-40,43,88,89,92,93,94 кв. өлешләре: 11-17,19,20,24-33,41,42,45,97	2543
	Тархан	–	–
	Тәтеш	Кв. 9,11-13,15,16,20-24,28-35,39,40 кв. өлешләре: 10,14,17-19,25-27,30,31,36-38,41-47,51-60,124,129	2844
	Урюм	Кв. 2,8,9,11,15,-17,19,26,27,29,37-40,51 Кв. өлешләре: 1,3,4,10,18,25,28,36,49,50,52,53	2761
	Жәмгысе		8148

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623
Бүтән төрләре	Келәр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тәтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмгысе		37623

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ

2.1. Урманнарда агач материалы эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнарда агач материалы эзерләү өчен файдалану РФ УК 29, 29.1, 30 статьялары, РФ Табиғат министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 б. б. белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Үзагач эзерләү эшмәкәрлек эшчәнлегенә максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торгызу һ.б. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшмәкәрлек эшчәнлегенә максатларында үзагач эзерләү урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Татарстан Республикасы законнда каралган искәрмәле очракларда, дәүләт ихтыяжларын яки муниципаль ихтыяжларны тәмин итү өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә үзагач эшкәртү рөхсәт ителә.

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәр чорга төзелә.

Шәхси ихтыяжлар өчен үзагач эзерләү урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Үзагач эзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә агач материалы эзерләү өчен урманнарда файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлегенә 5 таблицада күрсәтелде.

Диләнде (урман кишәрлегенә кисү өчен билгеләнгән урман утыртмаларын урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) агач материалы эзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

- 1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 2) урманнарны тәрбия кылганда, һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 3) РФ УК 13, 14 һәм 21 статьяларында каралган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә теләсә нинди яшьтәге урман утыртмаларын.

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

Урман кишәрлегеннән агач материалы эзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утырмаларын һәр диләнkedә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау һәм эзер үзагачны алып чыгу, урман декларациясе нигезендә декларацияләнергә тиешле датадан башлап 12 ай эчендә яисә, агач материалын урман утыртамаларын сату-алу шартнамәсе яки РФ УК 19 ст. 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә эзерләгән очракта, урман утыртамаларын сату-алу шартнамәсендә билгеләнгән чор дәвамында гамәлгә ашырыла.

Диләнке хисабыннан артып китүче күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, үзагач эзерләү тыела.

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

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

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

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Яклаучы урманнар														
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Су объект. буйларында урн. тыюлыклы урм. полос.														
Сайланма кисүләр														
Хужалык бүлемтеге – Наратлы														
Хисапка кертелде	2	0,6							1	0,2		0,1	1	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		11								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1							1	0,1				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Биек кәүсәле имәнле														
Хисапка кертелде	214	45,1							15	3,8	148	32,5	51	8,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		13								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	163	5,8							15	0,9	148	4,9		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	13	0,6												
Ликвид		0,5												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Эшкә яраклы		0,3												
Хужалык бүлемтеге – Тәбәнәк кәүсәле имәнле														
Хисапка кертелде	13	2									10	1,6	3	0,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		12										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	10	0,2									10	0,2		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1													
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Өрәнгелә														
Хисапка кертелде	1	0,2									1	0,2		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Каенлы														
Хисапка кертелде	11	2,5					9	2,1			2	0,4		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		28						30				15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	11	0,7					9	0,6			2	0,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Хисапка кертелде	174	46,3				0,1	48	13,7	54	14,8	59	15,1	13	2,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22				30		30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	161	10,1					48	4,1	54	3,7	59	2,3		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	16	1												
Ликвид		0,9												
Эшкә яраклы		0,3												
Хужалык бүлемтеге – Кара зирекле														
Хисапка кертелде	3	0,4									1	0,2	2	0,2
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		7										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – 4-5Б караган тәбәнәк кәүсәле имән														
Хисапка кертелде	10	1,1							10	1,1				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25				
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	10	0,3							10	0,3				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1													
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	2486	703,8			17	5,2	130	46,4	1006	314,4	1015	272,1	318	65,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19				30		30		25		15		

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	2168	134,9			17	1,6	130	13,9	1006	78,6	1015	40,8		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	215	13,5												
Ликвид		11,7												
Эшкә яраклы		7,4												
Хужалык бүлемтеге – Тирәк культуралары														
Хисапка кертелде	1	0,2									1	0,2		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	10													
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Урманнар категориясе буенча жәмгыһе: Су объект. буйларында урн. тыюлыклы урм. полос.														
Хисапка кертелде	2915	802,2			17	5,3	187	62,2	1086	334,3	1237	322,4	388	78
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	2524	152,1			17	1,6	187	18,6	1086	83,6	1234	48,3		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	247	15,2												
Ликвид	–	13,2												
Эшкә яраклы	–	8,1												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Уылдык чөчү урыннарын саклаучы урм.														
Хужалык бүлемтеге – 1-ЗБ тәбәнәк кәүсәле имән														
Хисапка кертелде	65	12,2					18	3,8	38	6,8	9	1,6		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	65	3,1					18	1,2	38	1,7	9	0,2		

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буюнча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	7	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	13	3,5					1	0,2	6	1,8	6	1,5		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		2,1						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	13	0,7					1	0,1	6	0,4	6	0,2		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – 4-5Б караган ткәүсәле имән														
Хисапка кертелде	50	6,7							21	2,9	27	3,6	2	0,2
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	48	1,3							21	0,7	27	0,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	659	198,5					159	57,1	235	73,5	184	50	81	17,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	578	43					159	17,1	235	18,4	184	7,5		
Уртача кабатлану чоры	10													

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	58	4,3												
Ликвид		3,7												
Эшкә яраклы		2,4												
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: Уылдык чөчү урыннарын саклаучы урм.														
Хисапка кертелде	787	220,9					178	61,1	300	85	226	56,7	83	18,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		0												
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	704	48,1					178	18,4	300	21,2	226	8,5		
Уртача кабатлану чоры	0													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	71	4,8												
Ликвид		4,2												
Эшкә яраклы		2,8												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Су саклау зоналарында урнашкан урманнар														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	10	2,7							9	2,4	1	0,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	9	0,7							9	0,7				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	165	48					39	13,4	60	18,3	57	13,7	9	2,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	156	10,7					39	4,0	60	4,6	57	2,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
торган диләнке күләме:														
Тамыр	16	1,1												
Ликвид		0,9												
Эшкә яраклы		0,6												
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: Су саклау зоналарында урнашкан урманнар														
Хисапка кертелде	175	50,7					39	13,4	69	20,7	58	14	9	2,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	165	11,4					39	4	69	5,3	57	2,1		
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	17	1,2												
Ликвид		1												
Эшкә яраклы		0,7												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: эрозиягә каршы урманнар														
Хужалык бүлемтеге – Наратлы														
Хисапка кертелде	1	0,3									1	0,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	48	11,5							3	0,9	45	10,6		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	48	1,8							3	0,2	45	1,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Тамыр	5	0,2												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: эрозиягә каршы урманнар														
Хисапка кертелде	49	11,8							3	0,9	46	10,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	48	1,8							3	0,2	45	1,6		
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,2												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Юллар буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	2	0,6							1	0,4	1	0,2		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		21								2,5		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1							1	0,1				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	45	12,9							28	8,7	17	4,1		0,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	45	2,8							28	2,2	17	0,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,3												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: Юллар буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары														
Хисапка кертелде	47	13,5							29	9,1	18	4,3	0	0,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	46	2,9							29	2,3	17	0,6		
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Далаларда, урман далаларында урнашкан урманнар														
Хужалык бүлемтеге – Биек кәүсәле имәнле														
Хисапка кертелде	61	12,4							18	4,1	43	8,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	61	2,3							18	1,0	43	1,3		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	6	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалык бүлемтеге – 1Б-3 т/кәүс. имәнле														
Хисапка кертелде	14	2,1									9	1,4	5	0,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		10										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	9	0,2									9	0,2		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1													
Ликвид														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Каенлы														
Хисапка кертелде	1	0,3									1	0,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	113	28,3			1	0,4	33	8,5	45	11,6	31	7,1	3	0,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23				30		30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	110	6,7			1	0,1	33	2,6	45	2,9	31	1,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	11	0,7												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	317	81,8							59	18,6	227	58,1	31	5,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	286	13,4							59	4,7	227	8,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	29	1,3												
Ликвид		1,2												
Эшкә яраклы		0,8												
Хужалык бүлемтеге – Тирәк культуралары														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Хисапка кертелде	10	2,7					2	0,7	3	1,1	2	0,6	3	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		21						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	7	0,6					2	0,2	3	0,3	2	0,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: Далаларда, урман далаларында урнашкан урманнар														
Хисапка кертелде	516	127,6			1	0,4	35	9,2	125	35,4	313	75,8	42	6,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	473	23,2			1	0,1	35	2,8	125	8,9	312	11,4		
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	48	2,3												
Ликвид		2												
Эшкә яраклы		1,3												
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Яшел зоналар														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде		0,1										0,1		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	1	0,2									1	0,2		

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Тирәк культуралары														
Хисапка кертелде	1	0,2							1	0,2				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25				
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1							1	0,1				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Урманнар категориясе буенча жәмгысе: Яшел зоналар														
Хисапка кертелде	2	0,5							1	0,2	1	0,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1							1	0,1				
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Яклаучы урманнарда барлығы сайланма кисүләр														
Хисапка кертелде	4491	1227,2			18	5,7	439	145,9	1613	485,6	1899	484,4	522	105,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	3961	239,6			18	1,7	439	43,8	1613	121,6	1891	72,5		

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	393	24												
Ликвид		20,8												
Эшкә яраклы		13,2												
Эксплуатация урманнары														
Хужалык бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	6	1,6							2	0,6	4	1,0		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	6	0,3							2	0,2	4	0,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1													
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	1	0,4									1	0,4		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1									1	0,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Эксплуатацион урманнарда барлыгы сайланма кисүләр														
Хисапка кертелде	7	2							2	0,6	5	1,4		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	7	0,4							2	0,2	5	0,2		
Уртача кабатлану чоры														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1													
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Жәмгысе сайланма кисүләр														
Хисапка кертелде	4498	1229,2			18	5,7	439	145,9	1615	486,2	1904	485,8	522	105,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	3968	240			18	1,7	439	43,8	1615	121,8	1896	72,7		
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	394	24												
Ликвид		20,8												
Эшкә яраклы		13,2												
Шул исәптән:														
Блыслы														
Хисапка кертелде	3	0,9							1	0,2	1	0,4	1	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1	0,1							1	0,1				
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Каты яфраклы														
Хисапка кертелде	428	81,8					18	3,8	102	18,7	247	49,2	61	10,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	366	13,2					18	1,2	102	4,6	246	7,4		
Уртача кабатлану чоры														
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм	га	мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
торган диләнке күләме:														
Тамыр	34	1,2												
Ликвид		1,1												
Эшкә яраклы		0,8												
Йомшак яфраклылар														
Хисапка кертелде	4067	1146,5			18	5,7	421	142,1	1512	467,3	1656	436,2	460	95,2
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	3601	226,7			18	1,7	421	42,6	1512	117,1	1650	65,3		
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	360	22,8												
Ликвид		19,7												
Эшкә яраклы		12,4												

Шул исәптән:

Ылыслы

: 79: 51: 2: 2: 20: 6: : 1,9: : ,2: : 1: : 1: : : : : : : : : 8: 16

каты яфраклы

: 3654: 644:2076: 994: 794: 140: : 28,2: : 9,4: : 35: 31: 23: 30: : 14: 2,8: 2,4: 1,7: 70: 10:1248: 74

Йомшак яфраклары

: 4191: 379: 982: 527: 723:2107:1041: 521,4: :15,2: : 69: 113: 142: 110: : 111:27,7:23,9:13,6: 57: 19: 527:1698

2.1.2. Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

8 таблица.

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

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар									
Токымы: нарат									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	111,4 2,5	20,6 0,8					132 3,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	11,2	1,4					12,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,6	0,10					0,7
	ликвидлы	мең м3	0,5	0,10					0,6
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0,10					0,4
Токымы: чыршы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе ылыссы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	116,7 2,6	20,6 0,8					137,3 3,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел сәен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	11,2	1,4					12,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,6	0,1					0,7
	ликвидлы	мең м3	0,5	0,1					0,6
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0,1					0,4
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	1338,7 17,3	239,3 5,1					1578 22,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел сәен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	133,8	16,0					149,8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	5,1	0,7					5,8

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мең м3	3,4	0,7					4,1
	эшкә яраклы	мең м3	1,5	0,3					1,8
Токымы: Өрәңге									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	31,9						31,9
		мең м3	0,2						0,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	3,2						3,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1370,6	239,3					1609,9
		мең м3	17,5	5,1					22,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	137,0	16,0					153,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	5,2	0,7					5,9
	ликвидлы	мең м3	3,4	0,7					4,1
	эшкә яраклы	мең м3	1,5	0,3					1,8

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Токумы: касн									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га мең м3	57,5 0,7	32,7 0,7					90,2 1,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күлөме:								
	мөйданы	га	5,2	5,0					10,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,2					0,4
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,2					0,3
	эшкө яраклы	мең м3	0	0,1					0,1
Токумы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га мең м3	24,1 0,4	52,5 0,9					76,6 1,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күлөме:								
	мөйданы	га	3,0	3,9					6,9
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,2					0,3
	эшкө яраклы	мең м3		0					
Токумы: юкө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га мең	186,2 2,8	143,7 3,1					329,9 5,9

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	18,6	9,3					27,9
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,6	0,5					1,1
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0,2					0,5
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	267,8	228,9					496,7
		мең м3	3,9	4,7					8,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	26,8	18,2					45,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,9	0,9					1,8
	ликвидлы	мең м3	0,6	0,7					1,3
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0,3					0,6
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1755,1	488,8					2243,9
		мең м3	24,0	10,6					34,6
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	175,0	35,6					210,6

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	6,7	1,7					8,4
	ликвидлы	мең м3	4,5	1,5					6,0
	эшкә яраклы	мең м3	2,1	0,7					2,8
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары Тоқымы: Нарат									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел сәен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе ылысы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел сәен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең							

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвшен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Тоқымы: Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	1185 15,4	246,3 5,0					1431,3 20,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	118,5	17,0					135,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	4,3	0,9					5,2
	ликвидлы	мең м3	2,9	0,7					3,6
	эшкә яраклы	мең м3	1,0	0,4					1,4
Тоқымы: өрәңге									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	54,3 0,5						54,3 0,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5						5,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	1239,3 15,9	246,3 5,0					1485,6 20,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	124	17,0					141,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	4,5	0,9					5,4
	ликвидлы	мең м3	2,9	0,7					3,6
	эшкә яраклы	мең м3	1,0	0,4					1,4
Токымы: Касн									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	79,9	6,9					86,8
		мең м3	0,7	0,1					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8,0						8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мең м3	0,2						0,2
	эшкә яраклы	мең м3	0,1						0,1
Токымы: Усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га		66,8					66,8
		мең м3		1,0					1,0
2.	Кабатлану чоры	ел		10					10

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га		7,4					7,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3		0,2					0,2
	ликвидлы	мең м3		0,2					0,2
	эшкә яраклы	мең м3		0,1					0,1
Токымы: Юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	122,4	82,4					204,8
		мең м3	1,8	1,9					3,7
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	12,2	5,4					17,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,4	0,4					0,8
	ликвидлы	мең м3	0,2	0,2					0,4
	эшкә яраклы	мең м3	0,1	0,1					0,2
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	202,3	156,1					358,4
		мең м3	2,5	3,0					5,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	20,2	12,8					33,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,6	0,6					1,2

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,4					0,8
	эшкә яраклы	мең м3	0,2	0,2					0,4
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	1446,9 18,5	402,4 8,0					1849,3 26,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	144,2	29,8					174,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	5,1	1,5					6,6
	ликвидлы	мең м3	3,3	1,1					4,4
	эшкә яраклы	мең м3	1,2	0,6					1,8
Урманчылык буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мең м3	3202,0 42,5	891,2 18,6					4093,2 61,1
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	319,2	65,4					384,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	11,8	3,2					15,0
	ликвидлы	мең м3	7,8	2,6					10,4
	эшкә яраклы	мең м3	3,3	1,2					4,5

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча									
Келәр кишәрлеге урманчылыгы									
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар									
Тоқымы: нарат									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	96	20,6					116,6
		мең м3	2,1	0,8					2,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	10,0	1,4					11,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0,1					0,4
Жәмгысе ылысы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	96	20,6					116,6
		мең м3	2,1	0,8					2,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	10,0	1,4					11,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мең м3	0,3	0					0,3
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	211,5	43,7					255,2
		мең м3	2,8	0,9					3,7

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	21,2	3,0					24,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,7	0,1					0,8
	ликвидлы	мең м3	0,5	0,1					0,6
	эшкө яраклы	мең м3	0,2						0,2
Токымы: Өрөңгө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	31,9						31,9
		мең м3	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	3,2						3,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3							
	эшкө яраклы	мең м3							
Жәмгысе каты яфракылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	243,4	43,7					287,1
		мең м3	3,0	0,9					3,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	24,4	3,0					2743
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең	0,8	0,1					0,9

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	ликвидлы	мең м3	0,5	0,1					0,6
	эшкә яраклы	мең м3	0,2						0,2
Токымы: каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	17,1	11,8					28,9
		мең м3	0,3	0,2					0,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,4	3,0					5,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мең м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мең м3							
Токымы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	7,0	11,5					18,5
		мең м3	0,1	0,2					0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Токымы: юкә									

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	27,2	5,5					32,7
		мең м3	0,5	0,1					0,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,7						2,7
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	51,3	28,8					80,1
		мең м3	0,9	0,5					1,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,1	3,0					8,1
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,1					0,3
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мең м3							
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	390,7	93,1					483,8
		мең м3	6,0	2,2					8,2
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	39,5	7,4					46,9

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән ағачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,5	0,3					1,8
	ликвидлы	мең м3	1	0,3					1,3
	эшкә яраклы	мең м3	0,5	0,1					0,6
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары									
Токымы: Нарат									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	5,3						5,3
		мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе ылысы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	5,3						5,3
		мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртөп кисулөрө	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкө яраклы	мең м3							
Тоқымы: Имэн									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	452,4	136,1					588,5
		мең м3	4,7	2,7					7,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	45,2	9,0					54,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,2	0,5					1,7
	ликвидлы	мең м3	0,9	0,4					1,3
	эшкө яраклы	мең м3	0,2	0,2					0,4
Тоқымы: өрөңгө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	27,6						27,6
		мең м3	0,2						0,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	2,8						2,8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3							
	эшкө яраклы	мең м3							
Жәмгысе каты яфракылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	480,0	136,1					616,1
		мең м3	4,9	2,7					7,6

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртөп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	48,0	9,0					57
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,3	0,5					1,8
	ликвидлы	мең м3	0,9	0,4					1,3
	эшкө яраклы	мең м3	0,2	0,2					0,4
Токымы: Юкө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	35,4	15,9					51,3
		мең м3	0,5	0,4					0,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	3,5	1,0					4,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкө яраклы	мең м3							
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	35,4	15,9					51,3
		мең м3	0,5	0,4					0,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен фйдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	3,5	1,0					4,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,1					0,2

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртөп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкө яраклы	мең м3							
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	520,7	152,0					672,7
		мең м3	5,4	3,1					8,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөме:								
	мәйданы	га	52,1	10,1					62,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,4	0,6					2,0
	ликвидлы	мең м3	1,0	0,4					1,4
	эшкө яраклы	мең м3	0,4	0,2					0,6
Кишөрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	911,4	245,1					1156,5
		мең м3	11,5	5,3					16,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөме:								
	мәйданы	га	91,0	17,4					108,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,9	0,9					3,8
	ликвидлы	мең м3	2,0	0,7					2,7
	эшкө яраклы	мең м3	0,7	0,2					0,9
Тархан кишөрлеге урманчылыгы									
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар									

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөре	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөре	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	447,2	69,6					516,8
		мең м3	6,5	1,5					8,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	44,8	4,6					49,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2	0,2					2,2
	ликвидлы	мең м3	1,3	0,2					1,5
	эшкө яраклы	мең м3	0,6	0,1					0,7
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	447,2	69,6					516,8
		мең м3	6,5	1,5					8,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	44,8	4,6					49,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2	0,2					2,2
	ликвидлы	мең м3	1,3	0,2					1,5
	эшкө яраклы	мең м3	0,6	0,1					0,7
Токымы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га		22,4					22,4
		мең м3		0,3					0,3
2.	Кабатлану чоры	ел		10					10

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га		2,2					2,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3		0,1					0,1
	ликвидлы	мең м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мең м3							
Токымы: юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	55,5	81,4					136,9
		мең м3	0,9	1,6					2,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5	5,5					11,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,3					0,5
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,2					0,3
	эшкә яраклы	мең м3	0,1	0,1					0,2
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	55,5	103,8					159,3
		мең м3	0,9	1,9					2,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5	7,7					13,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,4					0,6
	ликвидлы	мең	0,1	0,3					0,4

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкө яраклы	м3 мең м3	0,1	0,1					0,2
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	502,7	173					676,1
		мең м3	7,4	3,4					10,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	50,3	12,3					62,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,2	0,6					2,8
	ликвидлы	мең м3	1,4	0,5					1,9
	эшкө яраклы	мең м3	0,7	0,2					0,9
Кишөрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	502,7	173					676,1
		мең м3	7,4	3,4					10,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	50,3	12,3					62,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,2	0,6					2,8
	ликвидлы	мең м3	1,4	0,5					1,9
	эшкө яраклы	мең м3	0,7	0,2					0,9
Төтөш кишөрлеге урманчылыгы									
Максатчан билгелэнеше: яклаучы урманнар									
Токумы: нарат									

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	10,9						10,9
		мең м3	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	1,6						1,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мең м3							
Токымы: чыршы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	5,3						5,3
		мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе ылыссы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	16,2						16,2
		мең м3	0,4						0,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	1,6						1,6

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мең м3							
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	257,7	95,7					353,4
		мең м3	2,5	2,0					4,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	25,8	6,4					32,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,7	0,3					1,0
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мең м3	0,2	0,1					0,3
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	257,7	95,7					353,4
		мең м3	2,5	2,0					4,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	25,8	6,4					32,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,7	0,3					1,0
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мең	0,2	0,1					0,3

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
Тоқымы: каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	12,7						12,7
		мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен фйдалану күлөме:								
	мөйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкө яраклы	мең м3							
Тоқымы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	17,1	18,6					35,7
		мең м3	0,3	0,4					0,7
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен фйдалану күлөме:								
	мөйданы	га	3	1,9					5,1
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,1					0,2
	эшкө яраклы	мең м3							
Тоқымы: юкө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	79,9						79,9
		мең м3	1,0						1,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8						8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мең м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мең м3	0,1						0,1
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	109,7	18,6					128,3
		мең м3	1,4	0,4					1,8
2.	Кабатлану чоры	ел							10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	11,0	1,9					12,7
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,3	0,1					0,4
	ликвидлы	мең м3	0,2	0,1					0,3
	эшкә яраклы	мең м3	0,1						0,1
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	383,6	114,3					497,9
		мең м3	4,3	2,4					6,7
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	38,4	8,1					46,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,1	0,4					1,5
	ликвидлы	мең	0,7	0,4					1,1

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	м3 мең м3	0,3	0,1					0,4
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары									
Тоқымы: Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	193,5	55,3					248,8
		мең м3	2,7	1,1					3,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	19,4	4,0					23,4
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,6	0,2					0,8
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мең м3	0,2	0,1					0,3
Тоқымы: өрәңге									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	26,7						26,7
		мең м3	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,7						2,7
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды	га	220,2	55,3					275,5

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(урманчылык таләпләре буенча)	мең м3	3,0	1,1					4,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	22,1	4,0					26,1
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,7	0,2					0,9
	ликвидлы	мең м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мең м3	0,2	0,1					0,3
Токымы: Каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	79,9	6,9					86,8
		мең м3	0,7	0,1					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8,0						8,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мең м3	0,2						0,2
	эшкә яраклы	мең м3	0,1						0,1
Токымы: Усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га		66,8					66,8
		мең м3		1,0					1,0
2.	Кабатлану чоры	ел		10					0
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га		7,4					7,4
	сайлап алына торган запасы:								

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мең м3		0,2					0,2
	ликвидлы	мең м3		0,2					0,2
	эшкә яраклы	мең м3		0,1					0,1
Токымы: Юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	66,6	26,5					93,1
		мең м3	1,0	0,6					1,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	6,7	1,8					8,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,1					0,3
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мең м3	0,1						0,1
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	146,5	100,2					246,7
		мең м3	1,7	1,7					3,4
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	14,7	9,2					23,9
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,4	0,3					0,7
	ликвидлы	мең м3	0,3	0,3					0,6
	эшкә яраклы	мең м3	0,2	0,1					0,3

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөре	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөре	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	366,7	155,5					522,2
		мең м3	4,7	2,8					7,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мөйданы	га	36,8	13,2					50,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,1	0,5					1,6
	ликвидлы	мең м3	0,7	0,4					1,1
	эшкө яраклы	мең м3	0,4	0,2					0,6
Урманчылык буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буенча)	га	750,3	269,8					1020,1
		мең м3	9,2	5,2					14,2
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күлөмө:		75,2	21,3					96,5
	мөйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,2	0,9					3,1
	ликвидлы	мең м3	1,3	0,8					2,1
	эшкө яраклы	мең м3	0,7	0,3					1,0
Урюм кишөрлеге урманчылыгы									
Максатчан билгеленеше: яклаучы урманнар									
Токумы: нарат									
1.	Ачыкланган фонды	га	4,5						4,5

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(урманчылык таләпләре буенча)	мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Жәмгысе ылыслы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	4,5						4,5
		мең м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3							
	ликвидлы	мең м3							
	эшкә яраклы	мең м3							
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	422,3	30,3					452,6
		мең м3	5,5	0,7					6,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	42,7	2,0					44,7
	сайлап алына торган запасы:								

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мең м3	1,8	0,1					1,9
	ликвидлы	мең м3	1,2	0,1					1,3
	эшкө яраклы	мең м3	0,5						0,5
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	422,3	30,3					452,6
		мең м3	5,5	0,7					6,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мәйданы	га	42,0	2,0					44,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,7	0,1					1,8
	ликвидлы	мең м3	1,2	0,1					1,3
	эшкө яраклы	мең м3	0,5	0,1					0,6
Токымы: юкө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	23,6	56,8					80,4
		мең м3	0,4	1,4					1,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мәйданы	га	2,4	3,8					6,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,1					0,2
	эшкө яраклы	мең м3	0,1	0,1					0,2

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тоқымы: Каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	27,7	23,6					51,3
		мең м3	0,3	0,5					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,8	2,0					4,8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мең м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мең м3		0,1					0,1
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	51,3	77,7					129
		мең м3	0,7	1,9					2,6
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,2	5,8					11
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,2	0,3					0,5
	ликвидлы	мең м3	0,2	0,2					0,4
	эшкә яраклы	мең м3	0,1	0,2					0,3
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	478,1	108,0					586,1
		мең м3	6,3	2,6					8,9
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								

п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			сирөклөүлөр	аркылы	Янарту кисулөрө	Рэвешен үзгөртеп кисулөр	Реконструкция кисулөрө	Берэн-сэрэн агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	47,2	7,8					55,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	1,9	0,4					2,3
	ликвидлы	мең м3	1,4	0,3					1,7
	эшкә яраклы	мең м3	0,6	0,3					0,9
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары									
Тоқымы: Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	539,1	54,9					594,0
		мең м3	8,0	1,1					9,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мәйданы	га	53,9	4,0					57,9
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидлы	мең м3	1,6	0,1					1,7
	эшкә яраклы	мең м3	0,6	0,1					0,7
Жәмгысе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөрө буенча)	га	539,1	54,9					594,0
		мең м3	8,0	1,1					9,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күлөмө:								
	мәйданы	га	53,9	4,0					57,9
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидлы	мең м3	1,6	0,1					1,7

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	м3 мең м3	0,6	0,1					0,7
Тоқымы: Юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	20,4	40,0					60,4
		мең м3	0,3	0,9					1,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,0	2,6					4,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мең м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мең м3		0,1					0,1
Жәмгысе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	20,4	40,0					60,4
		мең м3	0,3	0,9					1,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,0	2,6					4,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мең м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мең м3		0,1					0,1
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	559,5	94,9					654,4
		мең	8,3	2,1					10,4

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы	Янарту кисүләре	Рәвшен үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	55,9	6,6					62,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	2,6	0,4					3,0
	ликвидлы	мең м3	1,6	0,3					1,9
	эшкә яраклы	мең м3	0,6	0,2					0,8
Урманчылык буенча барлыгы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1037,6	202,9					1240,5
		мең м3	14,6	4,7					19,3
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	103,1	14,4					117,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мең м3	4,5	0,8					5,3
	ликвидлы	мең м3	3,0	0,6					3,6
	эшкә яраклы	мең м3	1,2	0,5					1,7

Тәрбияви кисүләр РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдэләрен раслау турында» 22.11.2017 № 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 карау буенча кисү төрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яшенә карап, шытым бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылыслы һәм каты яфраклы		Кисентенең яшенә карап, башка агач токымнары		
	100 яшьтән олы	100 яшьтән кече	60 яшьтән олы	50-60 яшь	50 яшьтән 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 кисүләр	60тан артык	40тан артык	40тан артык	30дан артык	20дән артык

Үсү шартлары типларын, караганчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитетлар классларын, чыбылдыкның караганнан соңгы минималь йомыклығын, 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 кисүләрнең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катыш	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2 Б
	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 катнашкан 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 (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	–	–	–	–	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	–	–	–	–	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф 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 жиләкле (I-II)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (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 өстенлек 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 жиләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (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)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашкан 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 жиләкле (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)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чикл. юк 0,4	чикл. юк 6-7	чикл. юк 0,5	чикл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (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. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-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	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп,

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(II-III; I)						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.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е. б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклы агачлар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4					(4-7) Д (3-6) Ол. ч. б.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле- чәчбайлы (II-I)	10-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	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 (Е)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 киң 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 (С)
	кара жиләкле-киң 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 (С)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II- III)	8-10	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0+)Ос
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II- III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-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 жиләкле-вак	10-15	0,8	25-35	0,8	25-30	(7-10) Ос

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдашларны караганчыга кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	үләнле (III-II)		0,6	8-12	0,7	10-15	(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 жиләкле-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. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	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, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләкле-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 узагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар кушылмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жиләкле-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, 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,

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							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. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар кушылмасы белән	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 башк. ток.
	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 башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы 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 жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (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., ед. др. п.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II- I)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	20-30 5-7	0,8 0,7	15-20 7-8	

Искәрмәләр:

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

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

2.1.3. Барлык төр кисүләрдә диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

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

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганакларын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) эзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

Кисүләрнең барлык төрләре буенча ел саен файдалану күләме 58,5 мең м³ ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларны кисү өлешенә 81%, урманнарны караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасның гомуми күләменнән 19%ы туры килә.

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

9 таблица
Майданы – га, запасы – мең м³

Хужалыклар	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларында үзагач әзерләү			Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшыле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә агач материалы әзерләү			Һалак булган һәм зарарланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргәндә үзагач әзерләү			Ызанныр салганда һәм янгынга каршы аралыклар ясаганда һәм аларны чистартканда үзагач әзерләү			Барлығы		
	Майданы	Запас		Майданы	Запас		Майданы	Запас		Майданы	Запас		Майданы	Запас	
		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ылыслы	–	–	–	13	0,6	0,3	–	–	–	–	–	–	13	0,6	0,3
Каты яфраклы	48	3,5	2,5	294	7,7	3,2	–	–	–	–	–	–	342	11,2	5,7
Йомшак яфраклылар	471	43,6	26,0	78	2,1	1,0	–	–	–	14	0,7	–	563	46,4	27,0
Жәмгысе:	519	47,1	28,5	385	10,4	4,5	–	–	–	14	0,7	–	918,0	58,2	33,0
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:															
Келәр															
Ылыслы	–	–	–	11,4	0,5	0,3	–	–	–	–	–	–	11,4	0,5	0,3
Каты яфраклы	11	0,8	0,7	84,4	1,9	0,6	–	–	–	–	–	–	95,4	2,7	1,3

Хужалыклар	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларында үзагач эзерләү			Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшылы, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә агач материалы эзерләү			Һәлак булган һәм зарарланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргәндә үзагач эзерләү			Ызаннар салганда һәм янгынга каршы аралыклар ясаганда һәм аларны чистартканда үзагач эзерләү			Барлыгы		
	Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас	
		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Йомшак яфраклылар	179	16,3	9,7	12,6	0,3	–	–	–	–	2	0,1	–	203,6	17,0	10,0
Жәмгысе:	190,0	17,1	10,4	108,4	2,7	0,9	–	–	–	2	0,1	–	300,4	19,9	11,3
Тархан															
Ылыслы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Каты яфраклы	13	0,9	0,7	49,4	1,5	0,7	–	–	–	–	–	–	62,4	2,4	1,4
Йомшак яфраклылар	88	8,0	5,0	13,2	0,4	0,2	–	–	–	2	0,1	–	103,2	8,5	5,2
Жәмгысе:	101	8,9	5,7	62,6	1,9	0,9	–	–	–	2	0,1	–	165,6	10,9	6,6
Тәтеш															
Ылыслы	–	–	–	1,6	0,1	–	–	–	–	–	–	–	1,6	0,1	–
Каты яфраклы	16	1,2	0,8	58,3	1,2	0,6	–	–	–	–	–	–	74,3	2,4	1,4
Йомшак яфраклылар	81	7,4	4,5	36,6	0,9	0,4	–	–	–	4	0,2	–	121,6	8,5	4,9
Жәмгысе:	97	8,6	5,3	96,5	2,2	1,0	–	–	–	4	0,2	–	197,5	11,0	6,3
Урюм															

Хужалыклар	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларында үзагач эзерләү			Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшыле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә агач материалы эзерләү			Һәлак булган һәм зарарланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргәндә үзагач эзерләү			Ызаннар салганда һәм янгынга каршы аралыклар ясаганда һәм аларны чистартканда үзагач эзерләү			Барлыгы		
	Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас		Мөйданы	Запас	
		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ылыслы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Каты яфраклы	8,0	0,6	0,3	101,9	3,1	1,3	–	–	–	–	–	–	109,9	3,7	1,6
Йомшак яфраклылар	123	11,9	6,8	15,6	0,5	0,4	–	–	–	6	0,3	–	144,6	12,7	7,2
Жәмгысе:	131	12,5	7,1	117,5	3,6	1,7	–	–	–	6	0,3	–	254,5	16,4	8,8

2.1.4. Кисентелэрнең яше

Урман утыртмалары кисентелэрнең «Кисентелэрнең яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнгән яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентелэрнең яше

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга кертгән 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)	Ылыслы		
	Нарат, чыршы, карагач	Барысы да	101-120
	Каты яфраклы		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	121-140
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	71-80
		IV һәм түбәнрәк	61-70
	Карама, өрәңге	Барысы да	71-80
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык),	Барысы да	71-80
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	51-60
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	36-40
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5
	Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары), эксплуатация урманнары.	Ылыслы	
Нарат, чыршы, карагач		Барысы да	81-100
Каты яфраклы			
Орлыклык имән, корычагач		Барысы да	101-120
Үсентеле имән		III һәм югарырак	61-70
		IV һәм түбәнрәк	51-60
Карама, өрәңге		Барысы да	61-70
Йомшак яфраклылар			
Бал бирүче (нектарлы) юкә		Барысы да	81-90
Каен, кара зирек, юкә (товарлык)		Барысы да	61-70

	Усак, тирэк, кара тирек, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	41-50
	Тирек (культуралар)	Барысы да	31-35
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5

2.1.5. Агачлыкларның тулылыгын һәм составын, дилэнкеләрнең күләмнәрен, дилэнкеләрнең тоташу чорларын, киртеклар санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау проценты (ешлыгы)

Агач материалы эзерләүгә карата таләпләр РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрдәге № 474 боерыгы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклеген, диләнке эшләренә технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июндәге № 367 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү 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	Агач материалы эзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлыгы, %		
	Бик зәгыйфь	10 кадәр	
	Зәгыйфь	11-20	
	Уртача	21-30	
	Уртача-югары	31-40	
	Югары	41-50	
	Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	51-70	

№№ п/п	Агач материалы эзерлэү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик майданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	25 15 15 10 5 50 30 30 25 15	
3.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик майданы, га нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		5 5 2,5 10 10
4.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик киңлеге, м нарат, карагач чыршы, ак чыршы 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, ак чыршы 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	

№№ п/п	Агач материалы эзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
7.	Урман кварталының 1 км ягына хисаплаганда киртекләр саны диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 51-150 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 151-250 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлыгы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төяү пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) - алга таба ясалма урман торгызып Мәйданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба яңартып - алдан торгызып - эзлекле кисүләрдә - сайланма кисүләрдә	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 %) - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торгызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

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

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

Барлык урманнарда да тоташ кисүләрдә кыска ягы буйлап та, озын ягы буйлап та диләкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга

үзөннәрендә үсә торган урманнарда, – диләнкеләрнең полоса аша тоташу урыннары.

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

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы диләнке диләнкеләрнең чик дәрәжәдәге киңлегенә тигез булган киңлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең тоташу срогы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлығын исәпкә алып, аларның табигый рәвештә уңышлыгына яңаруын тәмин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнарны ясалма торгызган вакытта яисә максатчан токымнар шытымын саклаганда диләнкенен теләсә кайсы ягы буйлап тоташу вакытын кимендә ике ел итеп билгеләү рөхсәт ителә.

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

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

Өлгергән, картайган урман агачларын кискәндә агач материалын эзерләү диләнкеләрнең тоташу киңлеген, майданын һәм срокларын саклап гамәлгә ашырыла.

2.1.6. Урман торгызу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торгызу ысуллары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат өстенлек итүче урман типлары 1 төркем. Лишайниклы-мүкле наратлыктар											
1.	Наратлык лишайниклы-мүкле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Кору наратлык	10С +Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Кору (калкулыкларда) белән сафның (калкулык битендә) чиратлашуы	Аз күләмдә көл көлсү, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләге һәм турак уты, Маршелл күкчәчәге, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләге	Кладония ыругыннан Лишайник	Нарат катнашындагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле (нарат жиләкчәге) Мүк белән ТУМ: А2,В2 Бонитеты: 1-2 Саф наратлык	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралган жирдә 8С2Е	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Аз күләмдә көл су, комлы саф туфрак – тирән комнар	Наратлы төркемле яраклашкан яраклашкан сирәк чыршы	Сирәк – миләш, буяу куагы, артыш, рацитник	Нарат жиләге, ландыш, дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мүкләр, калкулыклар да лишайниклар	Канәгатьләндерерлек каен, усақ, нарат белән	Каенлы	Шытымны саклап, тоташ кисүләр. Тәрәзәләрдә нарат культуралары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибь, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Наратлык каражиләклек Кж белән ТУМ: А3,В3 Бонитет:1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылыклы яисә өлешчә дулкынлы рельеф, елга террасалары	Урт. һәм кие келсу комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене	Канәгать-лэндерерлек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Нарат культуралары
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы нарат-лыклар Кн ТУМ:С2 Бонитеты:1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жинелчә балчыксыл сыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле куаклылар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талакдар	Юк	Канәгать-лэндерерлек, каен, усак һәм юкә катнашында	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
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. куелькта яисә юкә күп булган кие, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомыртлы	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклыларга алмашынып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат, чыршы культуралары
6.	Наратлык чыршылы Ч белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Кие чыршылы	Сирәк юкә, өрәңге	Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән, акошит, жилдәк, күп чәчәкле бүре жиләге	Юк	Чыршыга алмашынып	Чыршылы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
7.	Чикләвек куаклы наратлык	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Кие – чикләвек куагы, миләш	Кие: сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл	Юк	Яфраклыларга алмашынып яки	Өрәңгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Чкн ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а						бөрлегән, жилдәк, карга күзе		чикләвек куагы үсә		
8.	Өрәнгеле наратлык Өрн 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	Чөчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлегән, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай һ.б.)											
Чыршы өстенлек итүче урман типлары											
9.	Чыршы урманы кымызлыклы Чк ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субүләрләрдеге таулар һәм сөзклекләр.	Уртача көлсу балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршылы пихта катыш	Уртача куелькта: юкә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлык, май чөчөгә, урман наратбашы, талакдар, таштояк, каеш яфрак, икеөйлә кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгатләр өндерерлек, йомшак яфраклыларга алмашынып, кайчак шытым хисабына – чыршы белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
10.	Чыршы урманы Юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә югарылыклы, сөзклекләр	Уртача һәм аз күлмдә көлсу, балчыксыл сыл саф	Төркемле, чыршы, пихта, юкә	Уртача куелькта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	Куе: сәрдә, сырмавык, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юк яки аз беленә үскән яшел мүкләр	Канәгатләр өндерерлек гадәттә усакка алмашынып сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
11.	Чыршы урманы	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган	Кәсле-көлсу, торфлы-глейлы,	Сирәк: Чыршы,	Урт. куелькта – шомырт,	Мул, тубылгы өстенлек итә,	Юк яки аз үскән,	Чыршы үрентеләре	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Үсенте

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	елга буенда үсә торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсә торган дымлы чыршы урманы		елгачык буйлары	балчыксыл яки комсыл дымлы	пихта	кара карлыган, миләш, юкә	кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, кашыклык үлән	кәккүк житене, сирәк сфагнум, калкулыкларда яшел мүкләр	хисабына яки йомшак яфраклыларга алмашынып		булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
12.	Имәнле чыршы урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыклы плато һәм беленер-беленмәс таулыклар	Уртача һәм азгына көлсү балчыксыл саф	Сирәк: Чыршы, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Киң яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йом. яфр. алмашынып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы һ.б.)											
Имән өстенлек итүче 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 куелыкта, кыска сабак, чөчле күрән, чөчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4	10Д +Б яки 7Д3Б +Лп	Сөзәк таулар, яркырыллары. Калкулыклы рельеф	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, дала чиясе	Уртача куелыкта кыска сабак, чөчле күрән, чөчбай, бөрлегән	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Өрәңгеле-каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет:3-4	7Д2КИВ1Лп яки 7Д3Б +Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртача куелькта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. Имән шыт., каенлы	Каенлы	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфрактарда имән культуралары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәңгеле-юкәле											
16.	Өрәңгеле-юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Дкп ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Лп яки 6Д3Лп1КИВ	Югарылыклы су бүлемлекләре һәм сөзәклекләре	Соры урман һәм кәсле-көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлэ торган	Сирәк яки урт. куелькта, юкә, каен, имән, урыны-урыны белән өрәңге	Урт. куелькта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавык, кыңгырау чөчәк, ландыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфрактарга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1КлБ +Ос	Таулы плато, сөзәклекләрнең өске өчтән бер өлеше	Соры аз күләмдә көлсу урман, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, зелпе	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чөчлө күрән	Юк	Яфрактарга алмашынып	Юкә, К Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	6Д3КИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртача көлсу балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырлавык, кырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге.	Юк	Яфрактарга алмашынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кису ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							ике өйле кычыткан				
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ:С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д3Б+Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле-болынлы балчыксыл-глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәңге, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлегән	Юк	Канәгать-лэндерерлек, имән һәм йомшак яфраклы токымнарның яшь агачлары белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культуралары ихтимал
Корычагач өстенлек итүче урман типлары											
20.	Өрәңгеле-юкәле корычагачлык Кор өрү ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылыгының көньяк-көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлө торган	Уртача куелькта: имән, корычагач, юкә	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
Юкә өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Лп тр, ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2КИВ+Б,Ос 7Лп2Е1Б+Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлө торган	Уртача куелькта: имән, өрәңге, юкә. Урыны-	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, миләш,	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жылдәк, урман наратбашы, кара	Юк	Үрентеле юкә	Өрәңге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиғый үстерү шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					урыны белән Ч, П	кабар агачы	абага				культуралары
2 төркем. 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: Юк куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиғый үстерү шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән культуралары
Каен өстенлек итүче урман типлары											
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: А2-3, В2-3 Бонитеты: 2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Кәлсу комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелькта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
24.	Кыяклы каен урманы Күр к ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С 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	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыклы каенлык 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	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиғый үстерү шытымлы каен. Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлык Бтв ТУМ: С3-4Д4	7Б2Ол1Ос	Платога тозақлар, шулай ук елгалар буйлап уйсулыклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш. – үрентеле каен

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуы	Кису ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты:2										
27.	Өрәнгеле каенлык Өр клк ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	7Б2КИВ1Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгеле	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар	Куык абага, сәрдә, сырламык, площсыман будра, күкебаш	Юк	Үрентеле каен, өрәнгеле белән	Өрәнгеле	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентеле Имән культуралары
Усак өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле үләнле усаклыклар											
28.	Күрәнле усак урманы Күр ус, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Ос2Б1С +Д 7Ос2Б1Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар түшәләр торган	Сирәк: имән, өрәнгеле	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, сәрдә, сырламык, күкебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. - бонитет I Ылыслы культуралар
29.	Сырмавыклы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты:1-1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәләр торган	Сирәк: имән, өрәнгеле	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелпе	Сырмавык, сәрдә, күкебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уңышсыз булганда
2 төркем. Таулы усаклыклар											
30.	Өрәнгеле усаклык Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгеле	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Куык абага, сәрдә, сырламык, площсыман будра, күкебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәнгеле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары
Өрәнгеле, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары											
31.	Таулы өрәнгелек Т өр	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгеле	Урт. куелькта: чикләвек	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)					куагы, кабар	бөрлегән, чәчбай				да тирәнрәк туфрактарда - И. культ.
2 төркем. Саф өрәнгеле-юкәле имәнлекләр											
32.	Имәнле өрәнгелек (төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәләр торган	Сирәк: имән, өрәнге	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, зөлпә, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкәбаш, ирләр абагасы.	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культуралары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшәсендә үсә торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: өрәнге	Кара жиләк, кара карлыган, 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 тозақлар, шулай ук су ага торган түбәнге урыннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырт, куаклы тал, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентелеге зирек (Т культуралары)
Таллык, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары											
Таллык төркеме											
35.	Тугайлык таллыгы Туг тал ТУМ: В3-4 Бонитеты: 2-3	10 Тал (таллык)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Кара жиләк, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Канәгатләр ндерерлек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. - үрентеле таллык белән

№ п/п	Урман типтары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утиртамала ры	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үлөнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кара тирэк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсө торган кара тирөклөк Туг кт (тирөк культуралары) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирөк)	Түбөн. Хэзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзөн төбе	Торфлы глейлы балчыксыл, лөмле-торфлы юеш	Юк	Гөлжимеш, кара жилөк	Сирөк: болын үлөңнөре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүлөр. Тирөк культуралары
Искөрмө: Тирөк утиртамалары (культуралары) урман тибы кара тирөклөк һәм усак типларына карата сурөтләнө											

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

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

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

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

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

Үзагач эзерлэгәндә:

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 зарарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;

в) юлларга, күперләргә, урман ызаннарына, киптерү челтәренә, 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, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.

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

е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенә Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланьрга тиешле

агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганаclarын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп торы чорын да исәпкә алып) тәмамлангач агач материалы эзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылгач яисә тәмамлангач агач материалы эзерләү рөхсәт ителми;

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

и) урман үзләштерү проектында яисә диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарда агач материалын чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;

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

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

Үзагач эзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «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» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренә (токымнарының) агач материалын эзерләү рөхсәт ителми. Үзагач эзерләгәндә урманнарның биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусунда һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле агачлар (карт агачлар, куышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренә качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

Үзагач эзерләү максатларында урман кишәрлеге майданының кисү өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерып алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм эзерләнергә тиешле үзагач күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләренә аерып алганда жирлектә диләнкеләренә чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселергә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренә аренда шартнамәләре нигезендә агач материалы эзерләүче гражданныр һәм юридик затлар;

2) үзләренә даими (дөвамлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы федераль дөүләт учреждениеләре;

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дөүләт хакимияте органнары,

жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы эзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар.

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

Эксплуатацияләнгән урманнарда өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә диләнкәгә урман таксациясе бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган, өлгергән һәм картайган урман бүлендекләре дә кертелергә мөмкин.

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

Урман үсентеләрен кисүләр сайланма кисүләр яки тоташ кисүләр рәвешендә башкарыла.

Тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм куаклыкларның бер өлеше киселә торган кисүләр сайланма кисүләр 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 кисүләр тоташ кисүләр дип таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлеше).

Агач материалы эзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисүләр аталган урман кишәрлекләрендә урманнарны торгызу шарты белән генә рөхсәт ителә (РФ УК 17 статьясындагы 5 өлеше).

Киселүче агачларның холкына һәм кисүләрнең технологиясенә карап, Урманчылыкта өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүнең түбәндәге төрләре башкарылырга мөмкин: ирекле-сайланма, төркемле-сайланма, тигез-эзлекле, төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр), полоса аша эзлекле, озаклап-эзлекле кисүләр.

Ирекле-сайланма кисүләрдә, агач токымнарының яңадан үсеп чыгуын тәмин итү, урманның яклаучы һәм тирәлек хасил итүче үзенчәлекләрен саклау шарты белән, иң беренче чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә зарарланган, картайган, үсеше акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлегә төр сайланма кисүләрне үткәргәннән соң агачларның тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

Төркемле-сайланма кисүләр төркемле-төрле яшьтә 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.

Тигез-эзлекле кисүләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында алдан ук яки алга таба урман торгызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисүләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфьләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртача тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы һ.б.) карата гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

Йомшак яфраклы, жылгә каршы торучан агачлыкларда яшьнең ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру рөхсәт ителә.

Агачларны полоса аша эзлекле кисүләрнең беренче алымы башкарылганнан соң, шытымнар булмаганда яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмшсш, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29

июнендәге 375 номерлы боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торгызу чаралары күздә тотыла.

Кисүнең киләсе һәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның яңартылуы тәмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисүнең чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә яңармаганда яисә бу эш житәрлек дәрәжәдә күзәтелмәгәндә, кисү алымнары аралыгын 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торгызу чараларын уздыру рөхсәт ителә.

Шытымы һәм икенче яруссы нык зәгыйфьләнгән агачлыктарда өч алымда катнаш сайланма кисүләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлык белән тигез-эзлекле кисүләр башкарыла, ә иңне яшь агачларның торышы яхшыртылгач – ике алымда полоса аша эзлекле кисүләр.

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

Агач кисү урыннарын калдыклардан чистарту үзагач эзерләү белән бер вакытта башкарыла.

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

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

Чәер эзерләү ылыссы өлгергән һәм картайган агачлыктарда гамәлгә ашырыла, алар кирт ясау буенча билгеләнгән чор тәмамлангач агач материалы эзерләү өчен билгеләнә.

2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мең га

№ п/п	күрсәткечләр	кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
		яклаучы урманнар	эксплуатация урманнары	жәмгысе
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән һәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–
1.1	Алардан:			
	кирт салуга жәлеп	–	–	–

№ п/п	күрсәткечләр	кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
	ителмәгәнә			
	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 хужалыгы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешларның киндәге, урманнарда чәер эзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

2.3. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

Агач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, каен тузы, агач һәм куак кайрылары, чыбык-чабык, ботаказык, чыршы, ак чыршы, нарат ботакалары, чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәме өчен башка ылыслы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыяклылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – үз кирәк-яракалары өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшмәкәрлек эшчәнлегә максатларында агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе яки урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе нигезендә үзгач эзерләгәндә кисүдән калган агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өстәмә шартнамә төзүне таләп итми һәм урманна файдалануның аерым төре булып саналмый.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик матдәләр булып

саналучы, шулай ук алардан агач материалы эзерләү рөхсәт ителми торган агач һәм куаклык төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгән үсемлек төрләрен агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану рөхсәт ителми.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен арендаучы гражданның һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

3) тапшырылган урман кишәрлекләрендә әвеслекләр һәм башка вакытлы төзелмәләр урнаштыру;

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

Урманнан агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен файдаланучы гражданның һәм юридик затларның бурычлары:

5) РФ УК 88 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзүгә;

6) урманнан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) РФ УК 55 статьясының 1 өлеше 4 пункты нигезендә санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашырырга (һәлак булган һәм зыян салынган урман утыртмаларын кисүгә, урманнарны чүп-чардан, пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтылардан чистартырга);

9) Россия Федерациясә Хөкүмәтенә 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренә 13 пунктындагы таләпләргә үтәргә;

10) РФ УК 26 ст. 2 өлешенә ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясә тапшырырга;

11) РФ УК 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнан файдалану турында хисап тапшырырга;

12) РФ УК 60 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

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

14) Россия Федерациясенә урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләргә үтәргә.

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

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

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары эзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Эзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Туз	т	–
2.	Агачлар кайрысы, мунчала	т	1392
3.	Озын корыган ботак	т	1911
4.	Ботак азыгы (каен, юкә, усак)	т	406
5.	Чыршы һәм нарат (нарат) ботаклары	т	–
6.	Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	данә	225
7.	Мунчала	т	1,4

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар, аның нигезендә ресурсларны, барлыкка килү (эзерлек) урынына, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) ысулына, файдалану холкына карап, 3 төркемгә бүлү каралган (12.1 таблица).

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгуы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгуы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бөреләре һәм 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,	Үзагачны каплаучы кәүсәнең, калын ботакларның, нечкә ботакларның

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
башка токым кайрылары	тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеше	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә һәм ягулык сыйфатында файдалануга билгеләнгән агачның тамыр өлеше һәм 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 жәрәхәтлөгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртлөгәндә бүленеп чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр зарарланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуллау матдәләре (ГОСТ 6663-74) эзерләү 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 күләмдә чыгарылган агачтан агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясе (исәпләмә мисалы)

Агач булмаган урман ресурслары	Нормативлар, табигый чагылышында, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлегенә сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлыгы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин
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	110	77	Төрле токым	1,1	100,0	70,0

Агач булмаган урман ресурслары	Нормативлар, табигый чагылышында, м ³		Беренчел продукция	Продукция берэмлегенә сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлыгы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин
корыган ботак			һәм озынлыктагы чыбык-чабык, м ³			

Агач яшеле – саф азык (ботаказык) яки терлекчелек өчен витаминлы азык продуктары эзерләү чималы сыйфатында кулланылучы ылыслар, яфраклар (бөреләр) һәм төрле агач һәм куак токымнарының 0.8 см кадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

Техник яшеллек – агач яшеленең эшкәртү өчен кулланылучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чыршыда – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итә.

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

Агач яшелен эзерләү агачларны кисү нәтижәсендә аударылган барлык яшә төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры (d=1,3 м) кимендә 18 см булган, үсеп утыручы өлгергән өлешеннән агач кәүсәсенен 30%ы озынлыгында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән эзерләү рөхсәт ителә.

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртача санын һәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Әгәр андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлыгында тәжрибә майданнары ясарга һәм, агачларны санап, 1 гектарга һәр юанлык баскычындагы агачларның уртача санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллек күләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык майданы буенча ресурсларын да ачыклайлар. Хисап эшләрен алып барганда шулай ук билгеле агач токымының 1 м³ кәүсә массасыннан чыгуы уртача техник яшеллек саныннан чыгып та эш итәргә мөмкин.

Кабыгы, ылыс яфраклары, агачы, органик булмаган һәм органик агач кушылмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә җавап бирергә тиеш.

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

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү.

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

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

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

Түмәр сагызы

Нарат түмәре сагызы дип өлгергән нарат түмәренең һәм тамырларының сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торган өлеше

атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр тора-бара бозыла башлылар. Бу процесс, барыннан да элек, иң аз сагызлы түмәр өлешләрэн колачлый. Сагыз матдэләре агачка черүгә каршы торуда тотрыклылык бирә. Башта төчлегән өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы түмәр өлешенә черү процессы, бер үк вакытта, алга таба түмәр сагызын эзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, түмәрнең өлгерү процессы да булып тора.

Түмәрнең өлгерү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жинел каерыла башлагач, түмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарга мөмкин. Өлгергән түмәрләр жинел аралана һәм чистартыла. Түмәр өлгергән вакытта ул сагызлы матдэләргә байый, сагызы азрак булган түмәрләр тизрәк череп бетә. Әйтик, 15 елдан соң түмәр сагыз эзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкәдә барлык түмәрләрнең 70%ы тирәсе кала. Әгәр дә эзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта элеккегә диләнкәдә түмәрләрнең башлангыч саныннан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Иң зур һәм эчендә сагыз матдэләре 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. Көнъяк районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акрынрак. Кору туфракларда, житәрлек дымы булган туфракларга караганда, өлгерү акрынрак бара.

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

Түмәр сагызы запасларын билгеләү

Түмәр сагызын эзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

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

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

Эзерләнә торган түмәрләр саны:

1.	0,5 метрга кадэрге биеклектэ:	5 мең данэ/га кадэр	175
		5-8 мең данэ/га	100
2.	0,5-1,5 метр биеклектэ:	3 мең данэ/га кадэр	100
		3-5 мең данэ/га	75
		5 мең данэ/га артык	–
3.	1,5 метрдан биегрэк булганда:	5 мең данэ/га кадэр	50
		5 мең данэ/га артык	–

Табыгый чыгышлы яшь үсентелэре белэн берлектэ яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадэрге биеклектэ:	чиклэмэлэрсез
3 метрдан биегрэк каен агачлары:	100
1,5-3 метрлан биегрэк каен агачлары:	125

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискэндэ һәм 1 гектарда кимендэ 50 түмэр булганда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендэ урманнарга таксация уздыру барышында түмэр сагызын исәпкэ алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмэрлэр саны, түмэрлэрнең уртача диаметры һәм сагызлылыкның өлгерү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкэ алына. Түмэр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китерелде.

12.5 таблица.

Түмэр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмэрлэрнең өлгергәнлек классының тышкы билгелэре
1	2	3	4
1-5	I	Яшь	Төчлегән череми һәм үзэк белэн бербөтенне тәшкил итэ
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәжэдэ черегән, түмэрнең жир өстендэге өлешендэ үзэгәннән көч белэн аерыла, жир асты өлешендэ – аерылмый
11-15	III	Өлгергән	Төчлегән сизелерлек черегән һәм үзэгәннән жиңел аерыла
16-20	IV	Картайган	Төчлегән тулысынча черегән, үзэге чери башлаган

1 гектарга түмэрлэр саны тэжрибэ майданчыкларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисэ исәпкэ алу адымнары (21 түмэр арасындагы аралар буенча билгелэнэ торган уртача ераклык буенча) белэн билгелэнэ.

Түмэр сагызы ресурслары, түмэрлэр саныннан һәм диаметрыннан чыгып, төбэк норматив-белешмэ таблицаларын исәпкэ алып билгелэнэ.

Нормаль юкэ агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы

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

Искәrmә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәнең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 м^3 юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үсентеләренә күпчелек төрләренә кабыгы дуплау сыйфатында күн сәнәгатендә кулланыла. Үсемлек рәвешендәге дуплау матдәләре арасында тал кайрысы беренче урыннарның берсен алып тора. Тал кайрысы белән эшкәртелгән күн эластик, йомшак һәм югары механик сыйфатларга ия була.

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

Тал кайрысының дуплау матдәләре – таннидлар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) кушылмалардан гыйбарәт. Таннидлар күләменәң проценты зуррак булган саен, кайрының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы таннидлар саны, асыл рәвештә, талның төренә бәйле. Таннидлыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрының урнашкан жире, әзерләү чоры, үскән урынына бәйле шартлар.

Агач рәвешендәге аеручы кыйммәте кайрыга ия булучылар булып кәжә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллары санала, аларның кайрысында 8%тан алып 12%ка кадәр таннид бар. Агач-куак рәвешендәге төрләрдән таннидлар иң күп булганы – өчъяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерып чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк таннидлары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

Картаеп бөкелэнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылардагы кебек үк, таннидлар бик аз күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен таннидлар 4 яшьтән 15 яшькәчә булган талларга хас. Кәүсәненң аскы өлешендәге кайрысында таннидлар өске өлешенә караганда күбрәк була.

Суты йөргәндә талда таннидлар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләрененң иң зур күләме суты иң зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алып июль уртасына кадәрге чорда була.

Таннидларның күләменә тал үсентеләрененң үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы ундырышлы туфрактар дуплау матдәләрененң гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

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

Үсеп утыручы агачлардан каен тузын салдыру язгы-жәйге чорда, агачның кайры астына һәм материалга китә торган өлешенә зыян китермичә генә, гомуми биклегененң яртысыннан артмаган өлешендә башкарыла.

Аударылган һәм корыган агачлардан 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 жавап бирергә тиеш. Агач кәүсәсененң 1 м³ күләмендәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәжәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле агачның 1м³ кг

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

Тал кайрысының запасларын билгеләү

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәрененң, сазланган урманнардагы, ягъни дымга мул һәм ундырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

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

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

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

Тал кайрысын эзерлөү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы. Үзагач запасы кимендә 5 м³/га булган, югарыда күрсәтелгән тал төрләре исәпкә алынырга тиешле.

Яңа киселгән 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 меңнәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлөп т				Запас санында меңнәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлөп т			
	меңнәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр		меңнәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр
	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 майданлы бүлемтектә куаклы талдан үзагач запасы – 175 м³/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 матдэләрен алу максатында чыршы кайрысын эзерлөү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр

диаметрлы өлгергән һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Эзерләнгән 1 м³ чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыю өчен файдалану чорлары

Түмәр сагызын эзерләү теләсә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яңа үсеп килүче һәм яшь агачларга зарар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Түмәр сагызын эзерләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып һ.б.) аренда килешүендә күрсәтелә.

Эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары ярларындагы, тау һәм чокыр сөзәкләкләрендәге ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, һәм шулай ук 0,8-1,0 тулылыклы яшь агачлардан түмәр сагызы эзерләү рөхсәт ителми.

Туз эзерләү кисү өчен бүлөп бирелгән үсеп утыручы агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәге һәм махсус сортимент эзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка диләнкеләрдәге яңа киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү язгы-жәйге һәм көзгә чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шулай ук вакытта эзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше агачның гомуми биеклегенә яртысынан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган агачлардан туз эзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры эзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жәйге чорда эзерләнә.

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

Чыбык-чабык эзерләү.

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

Ботак азыгы эзерләү.

Терлекләр өчен ботак азыгы дип 1,5 см кадәр юанлыктагы, яфраклы һәм ылыслы кайбер агачларның яшь ботакларынан эзерләнгән һәм терлек азыгы буларак кулланыла торган урман материалына әйтәләр.

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

Ботаклардан терлек азыгы эзерләү сайланма һәм тоташ кисүләргә үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Чыршы, пихта, нарат ботаклары эзерләү.

Ак чыршы, нарат, чыршы ботакларын эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләргә барышында диләнkedә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәргә өчен башка ылыслы токым агачлары эзерләү.

Яңа ел бәйрәмнәргә өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны эзерләү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, яңгынга каршы чокырларда, яңгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләргә саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Үзгәч эзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны эзерләү, шул исәптән киселгән агачларның очларынан рөхсәт ителә.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш эзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләргә өчен азык һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост эзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны эзерләгәндә әйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

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.

Урмандагы аяк асты япмасын жыю, бу елда коелчак яфраклар һәм ылыс, шулай ук япма табигый ашлама хасил итсән өчен, жәй азагында, эмма яфраклар коела башлаганчы ук башкарылырга тиеш.

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

Урман кишәрлекләрендә агачларны эзерләү (казып алу) I яшь классындагы ылыслы утыртмаларда, I һәм II яшь классындагы яфраклы утыртмаларга карата гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләргә өстәмә урманчыгында куакларны эзерләү (казып алу) уртача куелыктагы яисә бөтенләй куе булган урманчыкта яки эзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Эзерләнә торган төрнең калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыктар эзерләү.

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, яңгынга каршы чокырларда, яңгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүлөп бирелгән полосаларда, торбаүткәргечләрдә һәм яшь үсентеләргә саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән агачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак,

тал һ.б.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм куаклыктар эзерләнә.

Агач яшеле эзерләү.

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

Ылыслы-витаминлы он житештерү өчен үзагач яшеллеген эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләргә барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Гражданнар тарафыннан үз ихтыяжлары өчен агач булмаган урман ресурстарын эзерләү һәм жыю тәртибе.

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

Агач булмаган урман ресурстарын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләүне һәм жыеп алуны чикләү РФ УК 27 ст. белән билгеләнә.

Агач булмаган урман ресурстарын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләүгә һәм жыеп алуга карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 өл. кагылмый.

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

Чыршы, пихта, нарат ботакларын эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ кисүләргә барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Агачларның кабыгын һәм кайрысын эзерләү ел дэвамьнда агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жэйге чорда эзерләнә.

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

Корыган һәм жыл аударган каеннардан туз эзерләү ел дэвамьнда башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы эзерләү бары тик агымдагы елда киселергә тиешле агачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шөгьльләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

Мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен, шулай ук терлек азыгына ботаклар һәм куаклыктар эзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыктарда), шулай ук янгынга каршы, урман хужалыгы һәм урман эзерләү билгеләнгән ведомство юлларының бүлөп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кисү белән шөгьльләнүче затлар белән килештереп, урман хужалыгы чараларын гамәлгә ашырганда киселгән агачлардан башкарыла.

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

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, үзагач эзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларынан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны эзерләү рөхсәт ителә.

Мүк, урмандагы аяк асты япмасын биш елга бер мәртәбәдән ешрак булмаган күләмдә шул бер үк мәйданда вәкаләтле орган белән килештереп жыю рөхсәт ителә. Мүкне, урмандагы аяк асты япмасын жыю өлешчә, барча катламына төшмичә генә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандагы аяк асты япмасы жәйге чор тәмамланганда, ләкин, яфрак коелып, соңгы ел ылыслары урман туфрагына табигый ашлама хасил итсен өчен, яфрак коела башлаганчыга кадәр жыела.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен эзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законнда билгеләнгән таләпләр:

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

Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү язгы-жәйге һәм көзгә чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шулай ук вакытта эзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше агачның гомуми биеклегенә яртысынан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган агачлардан туз эзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела.

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

Чыбык-чабык эзерләү агач материалы эзерләү һәм урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре нигезендә башкарыла.

Ел дәвамында ботаклардан терлек азыгы эзерләү өчен агач-куак токымнары кулланыла.

Ботаклардан терлек азыгы эзерләү сайланма һәм тоташ кисүләрне үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Азык-төлек урман ресурсларына кыргый үсүче жимешләр, жиләкләр, чикләвекләр, гөмбәләр, орлыклар, каен суты һәм башка урман ресурслары керә.

Азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу гражданның, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, шулай ук гражданның тарафыннан – шәхси кирәк-яраклары өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлегенә максатларында азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Шәхси ихтыяждарда азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлегенә 5 таблицада күрсәтелде.

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

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен арендаучы гражданның һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

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

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

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен арендаучы гражданныр һәм юридик затларның хокуклары:

5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты һәм әлеге урман хужалыгы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

7) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) гражданнырның сәламәтлегенә, әйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

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

10) урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен үтәү;

11) урманнарда санитар иминлек тәмин итү максатларында санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистарту);

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

13) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәү.

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

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

13 таблица.

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

№ п/п	Азык-төлек урман ресурслары төре, дару үләннәре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган әзерлек күләме
1	2	3	4
Азык-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: миләш, шомырт	т	2,5
	Жәмгысе	т	2,5
2.	Гөмбәләр:	т	–
	Жәмгысе	т	–
Дару чималы			
3.	Сары мәтрүшкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы һ.б.	т	0,13 (коры килеш)

Жиләк, гөмбә һәм дару чималлары уңышының 90% кадәр өлеше жирле халык тарафыннан үзләштерелә.

2.4.2. Әзерләү һәм жыеп алу вакытлары

Кыргый үсүче жимешләргә һәм жиләкләргә әзерләү катгый рәвештә билгеләнгән вакытларда гамәлгә ашырыла.

Кыргый үсүче жимешләргә һәм жиләкләргә әзерләү вакытлары уңышның массакүләм өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүче ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кисү тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысуллары аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләргә арендага тапшырылган затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәмин итә.

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

Гөмбәләргә әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш.

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

13.1 таблица.

Аеруча таралган гөмбә төрлөрө, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйлө гөмбэләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янгын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбэләрө	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсө	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 (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Сай торфлы-комлы туфраклардагы нарат урманнарында
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм яфраклы токым, аеруча зирек түмәрләрендә
Өтәч гөмбәсө	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлык урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәсө	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыйларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

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

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

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

1) берьяллык үләннәрнең чәчәк өлешө һәм жир өстендәге органнары («үләнө») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;

2) күпьяллык үләннәрнең жир өстө органнары («үләнө») – 4-6 елга бер мәртәбә;

3) күпчелек дару үләннәре төрлөрөнөң жир өстө органнары – 15-20 елга бер мәртәбәдән ешрак түгел.

Төп дару үләннәре, аларны эзерләү урыннары һәм вакытлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәрнең аталышы	Эзерләнә торган өлешләре	Эзерләү вакыты, ай	Эзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август-сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бөреләре	Март-апрель	Утыртмалары
Ком меңьяфрагы	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 пәси үләнә	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланнары
Өчьяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләнә	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләнә	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язгы 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 үсемлекнең өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыбызгы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренең тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар

Үләннәрнең аталышы	Өзерләнә торган өлешләре	Өзерләү вақыты, ай	Өзерләү урыны
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
Алтынбаш 151	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыктар, 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	Сулыктар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыктар
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	Ылыслы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыктар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гөлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыктар, аланлыктар, 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
Суқыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-	Яфраклы һәм катнаш урманнар

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләрә	Әзерләү вақыты, ай	Әзерләү урыны
		октябрь	
Кара карлыган	Жимешләрә, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бөреләрә, ылысы	Май-октябрь	Ылыслы диләнкеләр
Коры үлән	Үләнә	Июнь-август	Аланнар, ачыклықлар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләрә	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меньяфрак	Жир өстендәге өлешә (үләнә)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклықлар, печәнлекләр
Өч чәчәклә миләүшә	Жир өстендәге өлешә (үләнә)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары
Кыр наратбашы	Үләнә	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсә)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлешә	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешлә эт тигәнәге	Үләнә	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләрә	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләнә	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләнә үскән урыннар
Коңгырт гөлжимеш	Жимешләрә	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

Каен сутын әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә 5 елдан да ким булмаган вақыт кала рөхсәт ителә.

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

Кисеп жибәрү өчен тулылығы 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачы булган, I-III бонитет классларына караган урманның сәламәт өлешә сайлап алына.

Кисеп жибәргәндә күкрәк биеклегендәге диаметры 20 см һәм аннан да юанрак булган агачларны билгелиләр.

Агач тамыры башланган жирдән 20-35 см биеклектә канал бораулау эшләрен башкаралар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кирт салу тишәкләрә

ясалган очракта, алар кәүсәнең бер ягында 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.

13.3 таблица.

**Борауланучы каналларның сан нормативлары,
агачларның кәүсә диаметрына карап**

Агачның күкрәк биеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәrmә
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кисәргә бер ел калгач кирт салу рөхсәт ителә, түбәндәгечә басым нормалары булганда: 16-20 см – 1 канал 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 тәмамланганнан соң, агачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишекләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бөке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известьлы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәру каналлары дәрәжәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсә әйләнәсенә теге яисә бу ягына таба бораулана.

Әзерләү үзагачның техник сыйфатларын саклап калырылык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш

2.4.4. Урманнарда азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану вакытлары

Дәүләт мөлкәтендә яисә муниципаль мөлкәттә торган урман кишәрлегенә аренда шартнамәсә РФ УК 72 ст. 3 өл. нигезендә урманнарны азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану максатларында, РФ УК 36, 43-46 ст., 73.1 ст. 3 өл. 3 п. каралган очрактан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төзелә.

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсә срогы урман хужалыгы регламентында урманнарда файдалану буенча каралган срокка туры китереп билгеләнә.

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

Аучылык хужалыгы кыргый хайваннарның популяцияләре белән рациональ идарә итү һәм ел саен продукция алу рәвешендә урманнардан комплекслы файдалануга үз өлешен кертә. Ау «Ау турында һәм аучылык ресурсларын саклау турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү турында» 2009 елның 24 июлендәге № 209-ФЗ федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

2.5.1. Биотехник чаралар исемлеге һәм аларны үткәру нормалары

Ел саен үткәрелә торган биотехник чаралар күләме 13.4 таблицада китерелде.

13.4 таблица.

Аучылык хужалыгын алып барганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган
1	2	3	4
1.	Ашату майданнары кору	данә	
2.	Пошилар өчен жимлекләр урнаштыру	данә	
3.	Тозлыклар урнаштыру	данә/т	39/0,4
4.	Усак, тал кисү	кбм	
5.	Аучы манаралары урнаштыру	данә	
6.	Ашату өчен печән әзерләү	т	
7.	Чуер ташлыклар кору	данә	
8.	Гөрелдәвекләр кору	данә	
9.	Кабан өчен ашату кырлары ясау	га	
10.	Ауны чикли һәм тыя торган аншлагләр, күрсәткечләр урнаштыру	данә	

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

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

1) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрэн гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлегендә (алга таба – урман кишәрлеге) аучылык инфраструктурасы объектларын төзү чараларын күрергә, шул исәптән:

а) законнардагы таләпләргә туры китереп, аучылык базалары, аучы йортлары, егерлык кордоннары һәм башка туктап тору пунктлары ясарга;

б) көймә пристаньнары корырга;

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

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

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

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарда һәм (яисә) урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе шартларына һәм аучылык хужалыгы килешүләренә каршы килмәсә, бүтән хокуклардан файдаланырга.

2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Авил хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану аларның урнашкан жирләренен билгеләнеше белән аңлатыла, бу эш урман фонды жирләрендә бары тик урман хужалыгы мәнфәгатьләренә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалыгында житештерү дип авыл хужалыгы продукциясен, чималын һәм азык-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәртү буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авил хужалыгын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрдәге № 264-ФЗ 4 ст.).

Авил хужалыгында житештерүгә гадәттә авыл хужалыгы чималын беренчел эшкәртү генә кертелә. Сәнәгаттә эшкәртү авыл хужалыгында житештерү дип санала алмый.

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

Әлеге норма авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалыгы продукциясен сәнәгаткә эшкәртүне гамәлгә ашырырга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел эшкәртүгә дә.

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

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

Авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану урманчылык территориясендә түбәндәгеләр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

1) гражданныр, шул исәптән әйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылык, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыйльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

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

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

Авыл хужалыгы алып бару өчен гражданныр, юридик затлар урманнардан урман кишәрлекләренә аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (шул исәптән умартачылык) максатларында жир кишәрлекләре гражданнырга түләүсез нигездә чоры билгеләнгән вакытка файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясә Жир кодексында һәм Россия Федерациясә Гражданлык кодексында билгеләнгән очрақларда сервитут билгеләнә.

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

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

Авыл хужалыгын алып бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишәрлекләрендә тыела.

Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыйльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус якланучы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгын алып бару 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

Печәнлекләргә классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләргә тиби (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән эзерләүне 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 үләннәргә механика ярдәмендә жыярга мөмкин.

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

Печән чабу жирләргә бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

урман утыртылмаган диләнкеләр, ачыклыктар һәм урман жире капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнарны торгызу мөмкин булмаган жирләр;

яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;

реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

13.5 таблица.

Печән чабу жирләргә сыйфатлама

Печән чабу тиби	Урнашу урыны	Үлән	Печән чабу тиби-ның сыйфаты
Вақытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субүлү урыннары	Карчыга үлән, тубылгы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үлән, бөтнек	Уртача
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм төбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхшы
Түбән уртача-артык	Кич үзән ясаучы	Кыяклы, башаклы	Уртача

дымланган	түбөнлеклөр	үлән, кузаклылар	
Сазлыкланган түбөнлеклөр	Грунт сулары якын булган сазлыкланган түбөнлеклөр	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 кишәрлекләрдә урнашкан урманнарда кала, бөтен урманнарда да терлек көтү рөхсәт ителә.

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

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

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

табигый торгызуга ярдәм итү чаралары уздырыла торган кишәрлекләрдә;

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

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

су һәм жир эрозиясе белән зарарлаган жирләрдә.

Авил хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:

урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен һәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен зарарламас 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 кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителә.

Көтүлек категорияләре һәм аларның азык продуктлылыгы

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

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

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

13.6 таблица.

Терлек көтүнең 1 баш терлеккә якинча чор нормалары, га

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

Умартачылык

Бал бирүче бал кортлары өчен азык сыйфатында агачлары, куаклары яисә үләнле-куаклы ярусы составында бал бирә торган үләннәре булган урман кишәрлекләре кулланыла.

Умарта ояларын һәм умарталыктарны урнаштыру өчен урман кишәрлекләре иң беренче чиратта урман читләреннән, ачык урыннарда һәм урман үсентеләре капламаган башка жирләрдән бирелә.

1000нән артык төрле күпләгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары нектар һәм серкә жыя. Аларның бер ишесе – беренче дәрәжәле, икенчеләре икенче дәрәжәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча киң таралган бал бирүче үсемлек төрләренә тасвирлама ясала.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылыгы

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
Чикләвек куагы	20.04	6-9	И*
Жилдәк	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 өрәңге	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 кычыткан	24.05	45	100
Чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләге	май	30	И*
Татар өрәңгесе	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 шалфейе	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	И*
Урман курасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юкә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала үләне	25.06	30	200-300
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: И* – табышны тотып торучы тибы билгеләнде.

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 утыртмаларындагы юкәлекләрнең һәм юкәнең бал продуктлылығы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продукт бирүчәнлегенә

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

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

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

M – кишәрлектә юкәнең бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

C – юкәнең чәчәк ату озынлыгы, көннәр (14 көнгә тигез кабул ителә);

S – бүлемтек майданы.

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

Тагын шунысын да искәртәргә кирәк, районнарда нектар пробаларын сайлап алу һәм үсемлекләрнең һәм биләмәләрнең бал продуктлылығын ачыклау белән берлектә алып барылучы умарталык кишәрлекләренә бал продуктлылығын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шушы максатлар өчен эзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафыннан гына башкарылырга мөмкин булган, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

Авыл хужалыгы культураларын үстерү

Авыл хужалыгы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алып бару өчен, аларда урман торгызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманлык булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык

урыннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

Авыл хужалыгы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алып бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турында» 19.07.1997 № 109-ФЗ федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалануның гамәлдәге хокукий жайга салынышына урманнарда авыл хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәмә булып санала:

1) гражданның сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

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

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

2.6.2 Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче күләм
1	2	3	4
1.	Сөрүлекләр	га	24
2.	Печән чабу	га	31
3.	Терлек көтү		
	а) урманда	га/баш	76/100
	н) утлавыкларда	га/баш	
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә	га	2432,9
	– үләннәр	га	
	б) бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	– юкә	кг/га	65
	– үләннәр	кг/га	

№ п/п	Файдалану төрлөре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче күләм
1	2	3	4
	в) умарта оялары күләмен тәэмин итү мөмкинлеге	күләме	795

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

Россия Федерациясе урман законнары нигезендә фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дөүләт 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 торгызу өлкәсендә уку-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торгызуга өйрәтү һәм башка чаралар өчен тәжрибә майданчылары), укучыларга тәжрибәдә ныгыту өчен махсус белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәкле объектларын төзү һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

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

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

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

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләрен эзерләү, аларның нәтижәләрен тәжрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә кертү максатларында урманнарны саклау, яклау, янадан үстерү һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

уку-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектында каралган бүтән төрле эшләр.

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

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

тапшырылган урман кишәрлеген һәм аннан читтәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

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

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның тапшырылган урман кишәрлегенән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

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

урман кишәрлеген, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жиңмерелгән юлларны, киптерү канауларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал бағаналарын, квартал юлларын торгыза;

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

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

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

урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

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

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 нәтижәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кертү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, яңарту буенча тәҗрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

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

фәнни һәм укуыту-тәҗрибә базасы объектлары булдырырга һәм алардан файдаланырга;

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

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә, мәгариф эшчәнлегенә 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 үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торгызу буенча чаралар уздырырга; урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

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

урманнарда янғын 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. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

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

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

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлегенә гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

Рекреация эшчәнлегенә РФ УКда ял итүне, туристлык, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлегенә оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишәрлекләре бирүне таләп итә, әмма урман ресурсларын жыймауны күз алдында тоты торган эшчәнлек төрөнә кертелә, бирелгән урман кишәрлекләрендә кирәкле урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 41, 13 ст.).

Рекреация эшчәнлегенә оештыру үзгәртүләре 21.02.2012 № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлегенә 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.

Ландшафтларның 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 алып, вертикаль йомылган агачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә- 0,7-0,6)
	1,5 метрдан биегрәк үсентеләр	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә куаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки куаклыклары торгызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куелыгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-куаклык үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

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

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

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

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенә рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшьтәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган.	1

Рекреацияне жайга салу таләп ителми.	
Урман тирәлеге сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшьтәге) яшәрлек, уртача куелыкта, 20%ка кадәр зарарланган һәм кипкән нөсхәләре бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы берәз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр майданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген жайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфьләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик зарарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яшьтәге) зәгыйфьләнгән, уртача куелыкта яисә сирәк, 21-50% зарарланган һәм зәгыйфьләнгән нөсхәләр. Агачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә һәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, майданның 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфьләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик зарарланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре зарарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннең проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкит итә). Тамырлары шәрәләнгән агачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшәмәсе юк, майданының 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 зәгыйфьләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик зарарланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннең проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән һәм зарарланган. Майданының 60%ынан артык өлешендә туфрагы минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Санитар-гигиена бәясе классы (балл)
Кишәрлекнең торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкәч бөжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән куе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, берәз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, һава берәз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән үзагач белән тулган, чүпләнгән.	3

Чүп өөлгөн урыннар, карьерлар һәм чоқырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күлэгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәжәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куелыклар бар	
---	--

Искәрмә: билге кишәрлекнең санитар торышын даими рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Тотрыклылыгы буенча классы	Агымдагы коелу процессларының күләме (корый торган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыклы	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфьленү очраклары	Зәгыйфьләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфьләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләменнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якин өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфьләнгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән
Класслары, тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы

Искәрмә:

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

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар майданы санитар торышы канәгатьләндерерлек булмаган утыртмалар майданын тәшкил итә.

Үтүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртача
- 3 – начар

Күрүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртача
- 3 – начар

14.1.4 таблица.

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртача куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылыслы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр майданы (ачыклыклар, аланнар), яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр майданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек һәм усак катнашындагы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлегә һәм зурлыгы уртача, куге, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булганда. Өлешчә чүпләнгән урын (5 м ³ /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 ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тулу дәрәжәсе: 5 м ³ /га һәм күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык майданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

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

- 2) кишәрлекнең зурлығы һәм конфигурациясе;
- 3) урман кырыйларының һәм жирлекнең, әйләнә-тирәдәге ачык урыннарның гүзәллеге;
- 4) агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларның урнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирәсендәге үсемлекләрнең холкы, су өслегенең ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

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

- 1) ирекле – гектарына 5 кешелек басым булганда (тыныч ял итү өчен аз төзекләндерелгән зона);
- 2) уртача-жайга салына торган – гектарына 6-20 кешелек басым булганда (актив ял итү өчен рекреация объектлары белән җитәрлек дәрәжәдә тәмин ителгән зона);
- 3) катгый рәвештә жайга салына торган – гектарына 20 кешедән артык басым туры килгәндә (актив ял итү өчен аерым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфай зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бәйле	фауна тынычлығы
<i>1. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	–
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый яңартылуга булышу	+	+	+
	Үсентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	–
2.	Реконструкция кисүләре	+	+	–
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы	+	–	–

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бәйле	фауна тынычлығы
	күренешләрне чистарту			
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү ягыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен майданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыктар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	+	+	-
	Урманны торгызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап тоту	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисуләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10	Урманга хилафлык килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату майданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялыктар ясау һәм элөп кую	+	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр керту	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндерү</i>				
1.	Юл-сукмак челтәрләре, ясалма корьлмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау	+	+	-

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфай зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бэйле	фауна тынычлыгы
	мәйданнарын ясау			
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк жайланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү	-	-	-
2.	Урман торгызуга бэйле агач кисүләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

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

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

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бэйле зона территориясен вазыйфай зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифай зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

1. Интенсив файдалануга бэйле;
2. Уртача файдалануга бэйле;
3. Оешкан рәвештә ял итүгә бэйле;
4. Резерватлы;
5. Заказник;

6. Катгый режимлы;
7. Хужалыкка бэйле.

2.8.4. Урман кишэрлеклөрендө вакытлы төзелгән корылмалар исемлеге һәм аларны төзеклөндөрү нормативлары

14.1.6 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда территорияне төзеклөндөрү
нормалары (гомуми мәйданның 100 га буенча)

№ п/п	Төзеклөндөрү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бэйле
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгә бэйле	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) кинлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	–
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кинлегендә булган юллар	1,8	0,5	–
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш кушылган 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.	Яңгырдан ышыклану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азык эзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	–	–
10.	Чүп жыю жайланмалары (данә)	3,5	–	–
11.	Бөдрәфләр (данә)	0,18	–	–
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	–	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коенып, 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 урыннары, м ²	50	–	20

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

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

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен аерып чыгарыла торган урман кишәрлекләренен зурлыгын билгеләгәндә, 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-массакуләм чараларны, жәяүләп, велосипедта һәм чаңгыда шууларны, сынлы сәнгать белән шөгыйльләнүләрен, кызыксындыргыч һәм экологик экскурсияләр үткөрүне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткөрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивалләрен һәм күнегүләр ясау өчен жыелышуларны, шулай ук аерым рекреацияләү эшчәнлеген төрләрен оештырырга мөмкин;

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

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

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданның урманнарда булу хокукын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарларны саклау пунктлары һ.б.) торгызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндерүләр (юл-сукмак челтәрләрен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлаглаларны, утыргычларны, яңгырдан саклаучы әвеслекләрен, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әржәләр һәм башка төзекләндерү элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнарны тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында урманнарны үзләштерү проекты нигезендә карап тотала;

вакытлыча корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан да элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән

уриннарда рөхсәт ителә, әгәр бу хәл Татарстан Республикасы урман планында билгеләнгән булса;

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

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда тапшырылган урман кишәрлеге чикләреннән тыш урман утыртмаларын, үсемлек капламын һәм туфракларны зарарлау, тапшырылган урман кишәрлеген һәм ана янәшә урнашкан территорияләргә көнкүреш калдыклары, башка төр калдыклар белән чүпләү, транспорт чаралары һәм башка төр механизмнар белән ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар белән керү рөхсәт ителми.

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

Урман сукмакларынан һәм гидротехника корылмаларынан гайре, капитал төзелеш объектларын урнаштырмыйча гына, урманчылык территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру рөхсәт ителә.

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

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

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясә Хөкүмәтенең 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясә Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәмин итү зарур.

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

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

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

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

урман кишәрлегенең аренда шартнамәсендәге һәм урман кишәрлеген даими (вакыты чикләnmичә) файдалануга тапшыру турында карарда билгеләнгән шартларны үтәү;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм янадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре

йогынты ясамый торган яисэ бу күренешлэрне чикли торган ысуллар һәм технологиялэр 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 янғын 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. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

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

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрен үтәү.

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

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

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

Дөүләти яисә муниципаль милектәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе урман плантацияләрен ясау максатларында РФ УК 72 ст. 3 өлеше нигезендә ун елдан алып кырык тугыз елга кадәр төзелә.

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

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

Урман жимешләрен, жыләкләрне, декоратив үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуңа охшаш урман ресурсларын алуға бәйле эшмәкәрлек эшчәнлегенән гыйбарәт. Үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рәхсәт ителә.

Жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урман булып житешмәгән диләнкеләр, аланнар һәм урман культураларын утыртканчыга кадәр урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшкә яраклы үзлегә беткән торфлыклар һ.б.) жирләр файдаланыла.

Жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен үзгәртеп 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, жыләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен файдалану тыела.

Плантациядә азык-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

Кыргыз үсүче азык-төлек һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуға карамастан, соңгы 20-30 елда кайбер төр жыләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрен һәм гөмбәләрен ясалма үстерү тенденциясе барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә үстерелгән продукциянең үзкыйммәте халыктан жыелган шул ук төр кыргыз үсүче үсемлекләрен сатып алу бәяләренә караганда кимрәк чыга.

Плантацияләрдә барлык төр эшләрен дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән эзерләүне дә, бер берәмлек майданнан уңышны арттырып, һава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда иң продуктив үсемлекләрен 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 плантацияләрен ясау өчен яраклы: кара миләш (арония), сырғанак, гөлжимеш, кара карлыган һәм башка азык-төлек үсемлекләре, дару үләннәре, гөмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

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

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм куе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3х1,5 м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гөлжимеш утырту эше башкарыла, шушы рәвешле башкарылган плантацияләрнең уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

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

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

Урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү урманнарны яңадан үстерү һәм урман үрчетү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

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

Урман үсентеләренен 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 гражданның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектын үтәмәве урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукын мәжбүри туктату өчен нигез була.

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

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

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

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

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

1) урман кишәрлегенең 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 үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның бурычлары:

1) РФ УК 88 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны үзләштерү проекты төзәргә;

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

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

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

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

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

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

10) Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрен үтәү.

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

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләнкеләренә, аланнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урманнар урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла.

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

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарда 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 очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела.

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

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

РФ УК 21 статьясы нигезендә жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгару өчен урманнарда 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 проекты нигезендә гамәлгә ашырыла. Урманнар урнашкан башка категория жирләрендә жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгаруга бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү башка федераль законнарда билгеләнгән очракларда шушы жирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

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

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

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимияте

органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмыйча гына файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлеше).

Жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе ун елдан кырык тугыз елга кадәр төзелә һәм аукцион үткөрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

Урман кишәрлекләренә күрсәтелгән аренда вакытлары жир асты байлыктары турындагы законнарның таләпләрен исәпкә алып билгеләнә.

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

1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләнүне жир асты байлыктарынан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәртү чорына;

3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;

4) жир асты кишәрлекләренән файдалану хокукын вакытынан алда туктатканда тапшырылган жир асты кишәрлекләренән кыска вакытлы файдалану хокукы нигезендә файдалы казылмалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка.

Файдалы казылма ятмаларын эзләү һәм бәяләү яки эшләп чыгару эшләрен төгәлләү яисә ликвидацияләүгә бәйле чараларны башкару зарурлыгы булган очракта, жир асты байлыктарынан файдаланучы тарафынан лицензия шартларын бозу очрактары булмау шарты белән, шушы жир асты байлыктарынан файдаланучының инициативасы белән жир асты байлыктарынан файдалану чорлары озынайтыла.

РФ УК 20 ст. 2 өлешендә урманнардан жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдаланганда алынган үзагачка Россия Федерациясенә милекчелек хокукы билгеләнә.

Жир асты байлыктарынан файданучылар агач эзерләүне гамәлгә ашыруны күздә тоткан очрактарда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2009 елның 23 июлендәге № 604 карарында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

Жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләнү өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 27.12.2010 № 515 боекы белән расланган.

Бу норматив-хокукый актта урман кишәрлеген бирмичә генә эшләр алып баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

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

Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:

тулысынча һәм кыскартылган аталышы һәм оешу-хокукий рәвеш, урнашкан жире һәм почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат өчен;

фамилиясе, исеме, атасының исеме (соңгысы – булган очракта), яшәү урыны буенча адресы, шәхесен таныклаучы документ белешмәләре, – шәхси эшмәкәр булган граждандан өчен;

2) планлаштырылган эшләрне башкару өчен кирәкле урман фонды жирләренең урнашкан урыны һәм майданы, урманнардан файдалану нигезләмәсе һәм жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исемнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булганда).

Дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хезмәттәшлек юлы белән түбәндәге документларны ала:

юридик затка карата Бердәм дәүләт юридик затлар реестрыннан өземтә;

физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан өземтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

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 биру турында карар кабул ителә.

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 жирләренң, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торгызылмаган, янғын булган жирләренң, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган майданнарның 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 вариантлары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру биләнүче һәм янәшә торучы территорияләрдә эрозия процессларының үсешенә юл куймаска тиеш.

Тиешле объектларның сак һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү урман кишәрлеген тапшыручы дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

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

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яна киселгән үзагачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

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

урманнарны 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 кишәрлегеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территориясендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

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

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

житештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү канауларын, 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;

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле чаралар күрелүне;

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

2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсушлаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез 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, диңгез портларын, диңгез терминалларын, елга портларын, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ Су кодексының 1 статьясы су объекты дип табиғый яисә ясалма сулыкны, су агып төшү урынын яисә суларның даими яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характерлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объекттын аңларга кинәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртача зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткөрү сәләтен көчәйтү, урман эзерләүне һәм житештерүнең бүтән төрөн су белән тәэмин итү өчен корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру һ.б. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очрақларда сал агызу каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнәргә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлыгы 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 төбөн 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 ресурстарынан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларының тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәмин итү һәм су агызу турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәмин итүнең үзәкләштерелгән системасы объектларынан тыш.

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез 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 агачларны, куакларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән гражданның иминлеген тәмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәкле шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында (РФ УК 21 ст. 5 өл.).

РФ УК 21 ст. 4 өлеше нигезендә гидротехника корылмалары су законнарына туры китереп консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Су объектларын файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясә Хөкүмәтенең 2006 елның 30 декабрендәге № 844 карары белән расланган.

Дәүләт мөлкәтендә яисә муниципаль мөлкәттә торучы, сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнар кишәрлекләре

даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез нигездә билгеле бер вакытка файдалануга тапшырылырга, сервитутлар белән чикләнәргә мөмкин.

РФ УК 72 статьясының 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 өлеше нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары карарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алып кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимияте органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлегенен яна аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлегенен арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлегенен 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 карар кабул ителәр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карарда тиешле карар кабул итүнең барлык нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирлэрендә урнашкан урманнардан шушы рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокукы Россия Федерациясенек 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 УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишәрлекләреннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукы, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокукы (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокукы, шулай ук урман кишәрлекләреннән түләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокукы гражданлык законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, әгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элементә линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерыгы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – кисентеләре торгызылмаган, көек, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбән тулылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган майданнар кулланыла, күрсәтелгән максатларда башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка вариантлар булмаган очракта рөхсәт ителә.

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жир өсте һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буендагы урман кишәрлекләрен су бастыра яки сазландыра торган очраklar булмаска тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәмин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү шушы зоналарның билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлеген файдалануга тапшырган дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә һәм тиешле саклык зонасында урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлеген читтә янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

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

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

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәмин итә:

тапшырылган урман кишәрлеген, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып тора;

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

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле 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 кинлеге буйлап эрозия арту куркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чөчү һәм (яки) куаклыklar утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (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 кирәкле урман фонды жир кишәрлеге зурлығы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элементә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренә зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренә (РФ Хөкүмәтенә 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлегенә, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элементә линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлегенә жир өслегендә багананың аркылы кисемәне тигез булган контур майданы буларак минималь зурлығы билгеләнә.

Көчөнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлегенен минималь зурлығы түбәндәгечә билгеләнә:

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур майданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлегә 0,8 м артмаган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләреннән кала, барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен;

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1,5 м торган контур майданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы, ригельләрен урнаштыру тирәнлегә 0,8 м артмаган баганаларны урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре өчен.

330 кВ һәм аннан югарырак көчөнешле, конструкциясендә жиргә беркетелеп куела торган таягы (тарттырып торучы жайланмасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренен минималь зурлыкларын барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслеге дәрәжәсендә һәм таяныч жайланмасының (тарттырып торучы жайланмасының) тышкы контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен 1,5 м торучы контурлар майданы буларак билгеләргә рөхсәт ителә.

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче элемент линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренен билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәмин итү максатында багана майданчыгын инженерия ягыннан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәмин итү (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалыгы объектларының һәм электр энергетикасының электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәмин итү өчен, әлегә 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 Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә

урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлар билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалануна махсус шартлар билгеләү кагыйдәләре).

Саклык зоналарында электртапшыру линияләрен һәм электр хужалыгының башка объектларын эксплуатацияләүдә куркынычсыз шартлар тәмин итү һәм аларга зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгару максатларында территорияләрдән файдалануда махсус шартлар билгеләнә.

Саклык зоналары челтәр оешмалары хисабыннан кисәтү тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, әлеге тамгаларда саклык зонасының зурлыгы, тиешле челтәр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләргә үтәү зарурлыгы күрсәтелә.

Саклык зоналары чикләрендә челтәр оешмалары белән килештерү турында язмача рөхсәттән башка юридик һәм физик затларга түбәндәгеләр тыела:

биналар һәм корылмалар төзү, капитал ремонтлау, үзгәртеп кору яки сүтү;

тау, шартлату, мелиоратив эшләр, шул исәптән жирләргә вакытлыча су бастыруга бәйле эшләр;

агачлар һәм куаклыктар утырту һәм кисү;

төпне тирәнәйтү, туфрак сосу һәм төяү-бушату эшләре, балык, судагы башка хайваннарны һәм үсемлекләргә су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм эзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренен саклык зоналарында);

йөк белән яки йөктән башка вертикаль буенча иң биек ноктасыннан сулыклар аша электртапшыруның һава линияләргә үтә торган урынның иң түбән ноктасына кадәр озынлыгы, шул исәптән ташу вакытында суның максималь күтәрелү дәрәжәсен исәпкә алып, минималь дәрәжәдә мөмкин булган озынлыктан азрак тәшкит иткән судноларның үтүе;

йөк белән бергә яки йөктән башка юл өслегеннән исәпләгәндә 4,5 метрдан биекрәк озынлыкта булган машиналарның һәм механизмнарның үтүе (электртапшыруның һава линияләрен саклау зоналарында);

0,3 метрдан тирәнрәк урында жир эшләре (сөрелә торган жирләрдә 0,45 метрдан тирәнрәк булган урыннарда), шулай ук грунт планлаштыру (электртапшыру буенча жир астындагы кабель линияләренен саклык зоналарында);

су агынтысының биеклегенә 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электртапшыру буенча һава линияләренен саклык зоналарында);

биеклегенә 4 метрдан артып китә орган авыл хужалыгы машиналарыннан һәм жайланмаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыру буенча һава линияләренен саклык зоналарында) яки кырда жир

сөрүгә бәйле авыл хужалыгы эшләрән башкару (электр тапшыруның кабель линияләрән саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рәхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен җаваплы булган челтәр оешмасына (аның филиалына, вәкилле генә яисә структур бүлекчәсенә) кирәкле эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көнненән соңга калмыйча мөрәжәгать итә.

Челтәр оешмасы гариза килгән датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карар кабул итә.

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карар мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп җибәрелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук челтәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карар турында факсимиль яки электрон элемент чараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шушы рәвешле хәбәр итү зарурлыгы гаризада күрсәтелгән булса.

Әгәр тиешле эшләрне гамәлгә ашыру норматив хокукый актларда билгеләнгән таләпләрне бозса һәм тиешле электр челтәрләре хужалыгы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшләрне килештерүдән баш тарту рәхсәт ителә. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәжәгать итүченә тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукый актларның нигезләмәләренә сылтамаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында карар алган затлар аларны электр челтәрләре хужалыгы объектларын саклауны тәмин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшләрән башкаруны килештерү турында язмача карар бу эшләрне башкаручы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрән башкарган да норматив хокукый актларда билгеләнгән куркынычсызлык кагыйдәләрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны һ.б.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корыламалар төзүне, капитал ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү турында язмача карар алынган очракта, күрсәтелгән гариза белән бер үк вакытта челтәр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә җибәрелә. Шәһәр төзү эшчәнлегенә турында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер үк вакытта төзүгә планлаштырылган объект параметрлары (үзгәртеп корганда аның параметрларын үзгәртү) турында, шулай ук төзү, үзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнең сроклары һәм күләмнәре турында белешмәләр дә тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләренә таләп итү рәхсәт ителми.

Челтәр оешмаларының саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында язмача карар бирүдән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфай затлар Россия Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Челтәр оешмалары һәм бүтән затлар саклык зоналарында челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жиберә, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка һәм (яки) тиешле хокук бозулар турында эшләрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалыгы объектларына техник хезмәт күрсәтү буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренә милекчеләренә (жирдән файдаланучыларга, жир хужаларына, арендаторларга) алдан хәбәр итеп башкарыла.

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән жиберелә. Хәбәрләмәне жиберү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жиберү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләрне башлап жиберү датасына кадәр 7 эш көненнән соңга калмыйча алынуын тәмин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәртмәле очрактар булып тора. Хәбәрләмдә эшләрнең озынлыгы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалыгы объектларының аварияләрсез функцияләнгән һәм эксплуатацияләнгән тәмин итү өчен саклык зоналарында челтәр оешмалары яисә челтәр оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә гамәл кылучы оешмалар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә һәм яшел утыртмаларда урнашкан очракта һавадан электр тапшыру линияләре буйлап һәм подстанцияләрнең һәм бүлү жайланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

б) агачлар һәм куаклыктар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралык чикләрендә киселә һәм игәүләнгән, шулай ук аву куркынычы янаган агачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда челтәр оешмалары түбәндәгеләрне тәмин итәргә бурычлы:

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

б) урман ызаннары киңлеген, агачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы һәм башка төрле ысуллар белән, электр хужалыгы объектларын төзү проектларында һәм Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә билгеләнә торган таләпләрдә каралган зурлыкларда карап тотарга;

в) урман ызаннарында үсүче, биекlege 4 метрдан артып китүче агачларны (урман утыртмаларын) кисәргә яисә ябалдашларын кискәләргә.

Кагыйдәләрнең 21 һәм 23 п. каралган очрақларда агачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Челтәр оешмалары яисә челтәр оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә эшләүче оешмалар вәкаләтле дәүләт хакимияте органнары РФ УК 49 статьясы нигезендә урманнардан файдалану турында хисаплар тапшыра.

Урман фонды жирләрендә саклык зоналары электр тапшыру буенча һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенә һәм һава киңлегенә (электр тапшыру буенча һава линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылықлар белән чикләнгән, электр тапшыру линиясенә һәр ягында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклықларда үзләренә читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлешә рәвешендә билгеләнә:

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

Элемтә, радио элемтәсе, телевидение, информатика белән тәмин итү максатларында (космик элемтәдән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелә (РФ ЖК 91 ст.), түбәндәгеләрне дә кертеп:

1) балансында радиорелейлы, һава, кабельле элемтә линияләре һәм тиешле читләштерү полосалары булган эксплуатацион элемтә предприятиеләре;

2) кабельле, радиорелейлы һәм һавадагы элемтә линияләре һәм кабельле һәм һава элемтә трассаларындагы радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренә радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле һәм һава элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренә тиешле саклык зоналары;

4) элементтөнөң кабель линиялэрендэ хезмэт күрсәтелми торган жир өсте һәм жир асты көчәйткеч пунктлары һәм тиешле саклык зоналары;

5) спутник элементсенөң жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элементэ турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элементэ линиялэренә тапшыру линиялэре, элементтөнөң физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләмә бирелә.

Жирлэрдән элементэ максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләлэр РФ Хөкүмәтенөң 09.06.1995 № 578 карары белән расланган Россия Федерациясе элементэ линиялэрен һәм корылмаларын саклау кагыйдэлэрендэ билгеләнгән.

Элементтөнөң кабель һәм һава линиялэре һәм радиофикация линиялэре трассаларында:

файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларынан читтэ урнашкан элементтөнөң жир астындагы кабель һәм һава линиялэре һәм радиофикация линиялэре өчен, – әлегә линиялэр буйлап урнашкан жир кишәрлеклэре рәвешендэ, алар элементтөнөң жир астындагы кабеле трассасыннан яки элементтөнөң иң кырый һава үткэргечлэреннән һәм радиофикация линиялэреннән һэр яклап кимендэ 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элементтөнөң диңгездәге кабель линиялэре һәм суднолар йөри торган һәм сал агыза торган елгалар, күллэр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элементэ кабельлэре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадэр бөтен тирәнлегә буенча су тирәлеген тәшкил итүче кишәрлек рәвешендэ, ул диңгездәге кабель трассасыннан һэр ягыннан 0,25 диңгез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күллэр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүендэ һэр ягыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслеклэр буларак билгеләнә;

жир өслегендэ һәм жир астында элементтөнөң кабель линиялэрендэ хезмэт күрсәтелми торган ток көчәйткеч һәм регенерация пунктларында, – жир кишәрлеклэре рәвешендэ, алар көчәйткеч һәм регенерация пунктлары урнашкан үзэктән яки алар тирэли вал салыну чиклэреннән кимендэ 3 метр ераклыкта һәм жиргэ беркетү контурларынан кимендэ 2 метр ераклыкта торучы йомык линиялэр белән билгеләнә.

Кабель һәм һава элементэ линиялэре трассаларында урман биләмэлэрендэ һәм урман утыртмаларында түбэндэгечэ урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклегә 4 метрдан кимрэк булганда – һава элементэ линиялэренөң һәм радиофикация линиялэренөң кырый үткэргечлэре арасында кимендэ плюс 4 м киңлегендэ (кырый үткэргечлэрдән агач ботакларына кадэр һэрьяклап 2шэр метр);

утыртмалар биеклегә 4 метрдан биегрэк булганда – һава элементэ линиялэренөң һәм радиофикация линиялэренөң кырый үткэргечлэре арасында кимендэ плюс 6 м киңлегендэ (кырый үткэргечлэрдән агач ботакларына кадэр һэрьяклап 3эр метр);

элементә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр киңлектә (элементә кабеленнән һәрьяклап 3эр метр);

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

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элементә линияләре өчен ызаннар шушы элементә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнен көче белән янғын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылырга тиеш.

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

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, кыряклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендагы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендагы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыклы урман полосаларында ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслык итеп башкарылырга тиеш. ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренен ызаннары гайре), йомшак туфрактарда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренен ызаннары гайре), йомшак туфрактарда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Элементә линияләре һәм радиофикация элементәләре белән эш итүче предприятиеләргә саклык зоналарында түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элементә линияләренә һәм радиофикация линияләренә эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен кирәкле башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килештерелгән шартларда төзү, соңгылары әлегә предприятиеләргә элементә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокуклы түгел;

элементә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен, алга таба күмеп, чокырлар, траншеялар һәм нигез чокырлары казу;

урман биләмәләре аша уза торган элементә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда әлегә линия трассаларына

янәшә урнашкан жирләрдә алга таба кисү калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

РФ Жир кодексының 90 ст. 6 өлешенә ярашлы рәвештә, трубаүткәргеч оешмаларының эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен тәмин итү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин:

1) нефтьүткәргечләр, газүткәргечләр, башка төрле трубаүткәргеч системасындагы 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 кирәкле жир өсте объектларын урнаштыру.

Газ белән тәмин итү системасы объектлары урнаштырылган саклык зоналарының чикләре төзелеш нормалары һәм кагыйдәләре, магистраль торбаүткәргечләрне саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Аталган жир кишәрлекләрендә аларны хужалык алып бару өчен файдаланганда газ белән тәмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төзелмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тәмин итү системасының милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага алар тарафыннан газ белән тәмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәтү һәм ремонтлау, аларда барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү буенча эшләр башкаруга каршылык күрсәтү рөхсәт ителми.

Аларны хужалык алып бару өчен файдаланганда газ белән тәмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төзелмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми.

Газ белән тәмин итү системасы милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага, газ белән тәмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәткәндә һәм ремонтлаганда, барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү эшләре башкарылганда, каршылык күрсәтү рөхсәт ителми.

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

газ белән тәмин итү системасының саклык зоналарын яңгың куркынычы янамаган торышта карап тоту;

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

РФ Хөкүмәтенең 2000 елның 20 ноябрәндәге № 878 карары белән расланган Газ бүлү челтәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары –

файдалануда махсус шартлары булган, газүткәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү челтәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газүткәргеч трассалары буйларында, – газүткәргечнең һәр ягыннан Зәр м, б м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газүткәргечләрнең жир өслегендәге өлешләре өчен агачлар белән газүткәргеч арасы газүткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

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

газ бүлү челтәрләренең саклык зоналарын (ызаннарны) янгынан имин торышта карап тотарга;

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

һәр 5-7 км саен янгынга каршы техника узып йөрерлек 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 китертү өчен иң кыска маршрут буенча газ бүлү челтәрләренә килергә рөхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газүткәргечләрдә мондый эшләрне башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кисү рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү челтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләрнең нәтижәләрен бетерү эшләрен башкарганнан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләренә башлангыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жир кишәрлегеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

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

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 (әзерләнгән 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.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – кисүләрдән соң торгызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тулылыгы һәм кыйммәте түбән булган урман утыртмалары үсә торган жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән күрсәтелгән максатларда файдалану күрсәтелгән объектларны урнаштыруның башка вариантлары булмаганда рөхсәт ителә.

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

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урманнан файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлыгының «Урманнан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрдәге № 528 боерыгында билгеләнә.

2.16. Урманнан 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 сентябрдәге № 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, төзелмәләренә торгызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

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

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалыгын алып 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 дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләренә карата милекчелек хокуклары субъектлары дип дини оешмалар дип игълан ителә.

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрдәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе гражданның, Россия Федерациясе территориясендә даими рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт кылу 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 катнашучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә алынырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындагы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дәүләт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алып).

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, даими (вакыты чикләнми) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтижеләре буенча уңай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм янадан үстерүгә карата таләпләр

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

Урманнарны янғыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрдәге № 69-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Россия Федерациясе урманнарында янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм янадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәмин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм

дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданныр өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

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

б) урманнарда янғыннарны кисәтү һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шушы системаларны һәм чараларны карап тоту, шулай ук янғын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарнын мониторинглау;

г) урман янғыннарнын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янғыннарны сүндерү;

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгының санап үтелгән чаралары дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларның вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янғынга каршы кору, шул исәптән янғынга каршы билгеләнгән юлларны төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, урман ызаннары салу, янғынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфраг тыгызлыгы 1дән алып 5 Ки/км² һәм 5тән башлап 15 Ки/км² тәшкит иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 Ки/км² кадәр һәм 1дән башлап 3 Ки/км² тәшкит иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйлә рәвештә билгелә бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенә Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тыгызлыгы 15тән 40 Ки/км² башлап 40 Ки/км² артык тәшкит иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км² югары тәшкит иткән стронций-90 белән пычранган Көнъяк-Урал урман районында – махсус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенә территорияль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары киңәшләрен 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 киңлегә

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.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзгә тотрыклы яңгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылыслы яшь урманнарда, янғын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларыннан һәм эзерләнгән үзгачтан чистартылмаган урыннарда, үләнә корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Киңлегә кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (ягъни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә учактан башка максатта файдалангач, учак урыны әйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску күренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчәкләре һәм тәмәке төрепкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пыскып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сеңгән материалларны (кәгазь, тукума, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен махсус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулык салу, туклану системасы төзек булмаган двигательле машиналардан файдалану, шулай ук ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану.

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

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзгә яңгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дөүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мөлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшкуарлар, вазыйфай затлар, Россия Федерациясе гражданны, чит ил гражданны, гражданныгы 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 тәмин итә яисә кимендә 0,5 метр киңлегендәге

янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманна аерып ала.

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

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

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

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

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

Урманнарда янгын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик һава торышына карап һәм җаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарда, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр киңлегендә янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янгын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуну оештыру буенча чаралар исемлегә

№	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янгын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга каршы җайланмалар, инвентарь белән тәмин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләкеләрнең, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренә агач кисү калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнү агачлардан чистартылуын тәмин итү	янгын куркынычы янаган чор башлангыч алдыннан
3	Гамәлдәге янгынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчылары көче белән жир өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сүндерү һәм элемент чаралары белән тәмин итү.	Янгын куркынычы янаган чорда

5	Торак пунктларында ирекле янғын дружиналары оештыру, дружина эгъзаларын янғын сүндөрүнең гади ысулларына өйрөтү.	Янғын куркынычы янаган сезон алдыннан
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобильләр ярдәмендә гражданнарға урманда янғын куркынычсызлыгы буенча чараларны үтәү турында мөрәжәгать 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 куркынычсызлыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янғын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янғыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылыслы 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

Тәтеш урманчылыгы майданының янғын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урман фонды жирләре майданының табигый янғын куркынычы класслары буенча бүленеше

майданы, га

№№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Янғын чыгу куркынычы классы					Жәмгысе	Урта класс
		I	II	III	IV	V		
1	Келәр	5	208	2008	8003	124	10348	III,8
2	Тархан			221	6585		6806	IV,0
3	Тәтеш		33	126	10449	48	10656	IV,0
4	Урюм			150	9649	23	9822	IV,0
	Жәмгысе	5	241	2505	34686	195	37632	III,9
	%	–	0,6	6,7	92,2	0,5	100.0	

Урманнарда янғыннар килеп чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарның табигый янғын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләнде.

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

14.2.1 таблица.

Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарның табигый янгын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ылыслы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфьләнгән, корып баручы һәм бик зарарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алып кисү урыннары, янгын булып, чүпләнгән урыннар.	Янгын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янгыннар булырга мөмкин. Кылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләкле, нарат шытымнары яисә уртача куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган майдан элге район өчен күпьяллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртача)	Ачы жиләкле наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләкле яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләкле чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язгы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгын куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылгылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чүпле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токымнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм	Янгын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язгы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге

Урманнарның табиғый янғын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүлөрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янғын төрлөрө, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
	озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торган һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жиләге урманнары, кымызлыклы, кара жиләкле һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләкле, куе урманнар.	максимум чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табиғый янғын куркынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Төрле типтагы зиреклекләр.	Янғын бары тик аеруча начар шартларда (дөвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә: Янғын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

– төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре аскы янғын кинәт кенә өске янғынга күчү мөмкинлегә булган ылыслы урман үсентеләре өчен (ылыслы агачларның биек куе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү һ.б.);

– табиғый янғын чыгару куркынычы югары булган урман утыртмалары әйләндереп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;

– гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Куе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янғын куркынычына кертелә.

Урманнарда һава торышына карап янғын куркынычы классификациясе

1. Һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янғын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янғыннары чыгу (мөмкинлегә) дәрәжәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы күрсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы күрсәткеч зурлыгына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янғын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгәтләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының иөбөк класслары (алага таба – төбөк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;
 янғын чыгу куркынычы классы цикләрен;
 явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янғын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температураларының һәм яңгырсыз n көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$КП = \sum_{i=1}^n [t^\circ (t^\circ - ул)]$$

14.2.2 таблица.

Һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янғын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлыгы	Янғын чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртача
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артык	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янғынга каршы кору чаралары турында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карарына, «Урманнарны янғынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисады шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янғынның потенциал чыганакларын исәпкә алып, янғынга каршы чаралар комплексы билгеләнә.

Урманнарны янғынга каршы кору чараларына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янғынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янғынга каршы сулыкларны һәм су белән тәэмин итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендә урманнарда гражданның ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында, урманнарда гражданның булуын чикләүне тәмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янгынга каршы кору чараларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаралар күләме

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
1. Кисәтү чаралары			
1.1	Даими күргәзмәләр	данә	12
1.2	Даими стендлар	данә	
1.3	Кисәтү аншлаглари	данә	
1.4	Авыл хужалыгы формириваниеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	данә	1
1.5	Контрольлек постларын оештыру	данә	
1.6	Масса күләм ял итү урыннарында аншлаглари урнаштыру	данә	12
1.7	Таблосы алмашына торган аншлаглари урнаштыру	данә	30
1.8	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	20
1.9	Матбугатта һәм радио аша чыгышлар ясау	лекцияләр	10
1.10	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	20
2. Янгыннар таралуны чикләү чаралары			
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	чм	
2.2	Янгынга чыдам аланчыклар ясау	чм	
2.3	Яфраклы токымнардан полосалар ясау	чм	
2.4	Полосаларны чүп-чардан һәм ылыс шытымнарыннан чистарту	чм	
2.5	Культуралар, ылыслы яшь агачлар тирәле һәм юллар буйларында минераллаштырылган полосалар ясау	чм	20
2.6	Урман ызаннары буйлап минераллаштырылган полосалар ясау	чм	
2.7	Янгынга каршы аралыкларны, чокырларны карап тоту	чм	
2.8	Минераллаштырылган полосаларны карап тоту	чм	119
3. Юллар төзелеше			
3.1	Янгынга каршы юллар төзелеше	чм	20

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
3.2	Күперләр төзелеше	данә	
3.3	Янгынга каршы билгеләнештәге юлларны ремонтлау	чм	37
3.4	Кордоннарны ремонтлау	данә	3
4. Элемтә оештыру			
4.1	Элемтә линияләре төзү	чм	20
4.2	Элемтә линияләрен ремонтлау	чм	
4.3	Радиостанцияләр (кәрәзле элемтә) сатып алу	данә	39
4.4	Телефоннар урнаштыру	данә	5
5. Дозор-сак хезмәте			
5.1	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	
5.2	Янгын манаралары төзү	данә	4
5.3	2 фатирлы йортлар төзү	данә	10
6. Янгыннарга каршы көрәш чаралары			
6.1	Хәбәрләр кабул итү пунктлары урнаштыру	данә	4
6.2	II типлы ЯХС оештыру	данә	
6.3	Янгынга каршы инвентарь пунктларын оештыру	данә	8
6.4	III типлы ЯХС оештыру	данә	
6.5	Ясалма сулыклар төзү	данә	4
6.6	Сулыкларга килә торган юллар ясау	данә	
6.7	Ирекле янгын сүндерүче дружиналарын оештыру	друж.	4
7. Янгынга каршы жайланмалар сатып алу			
7.1	Янгын автоцистернасы	данә	
7.2	Янгынга каршы капрон жиңсә	п.м.	550
7.3	Мотопомпалар	данә	5
7.4	Моторлы көймә	данә	
7.5	Ранецлы сиптергечләр	данә	
7.6	Бензопычкылар	данә	20
8	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау	мең га	37,6

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китерелде.

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына бүлү:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– жир өстендә саклау районнары – жир өстендәге авиапатруль сагындагы районнар	Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чаралары белән сүндерү
1.2	Янгын куркынычлыгы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	– югары – уртача – түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, һава шартларына карап – 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-2 класслар, һава шартларына карап – 1-2 класслар
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы һава торышы чоры)	Һава торышы буенча янгын куркынычының 2-5 класска кадәр көннәре
1.4	Билгеле бер урманчылык буенча янгын чыгу куркынычы чорының фактик озынлыгын билгеләү (киш. урманчылыгы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртача озынлыгы. Жирле шкалалар буенча һава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – һава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнең иң соңгы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янгыннарның уртача еллык майданын урман фонды майданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарының зурлыклары: – зур – исәпкә алырлык	Майданы 25 га артык Теләсә нинди майданда урман фонды территориясә янып китү
1.7	Янгын куәте – түбән – уртача – югары	Ялкын биеклегә 0.5 м һәм аннан түбәнрәк Ялкын биеклегә – 0.6-1.0 м 1.0 метрдан биегрәк
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Янгын куркынычы янаган зур ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	Өске һәм түбәнгә янгыннарга таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача майданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына карап). Аларда уртақ юл чөлтәрләренә керү урыны булган юллар салалар
2.2	Урман территориясендә каршы табиғый сайлау биләмәләре янгынга киртәләр	Су баса торган киң тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.3	Янгынга каршы ясалма киртэләр һәм аралыклар сайлап алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбаүткәргечләр һ.б. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртэләрнең гомуми киңлеген – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 метр киңлектәге минполосалар булдырыла, ә әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә яқын урнашса – бер-берсеннән 5-10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясә (урман бүлемтегә сәбәплә) чокырның һәр ягынан киңлеген 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чүбәннән, ылыслы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан һ.б.) даими рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 метр саен 1.4 метр киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми киңлеген (чокыр яки юлларның киңлеген белән берлектә) – 260-320 метр.
2.4	Янгынга каршы өстәмә киртэләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртэләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казылар

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
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 п. кара) кадәр майданлы эре блокларны һәм биләмәләрен, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, майданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкыга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда баян ителгән тәртиптә аералар. Шулар ук вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр ягы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көчә белән) 30-50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шулар исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр ягынан 10-15 метр киңлектә булдыралар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) киңлеге 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнарда мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлеге 60-100 м булырга тиеш, ылыслы токымнарда – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к билгеләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүлеләр, һәр ягында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 метр киңлегендәге полосалар ясала. Үзгә буйлап гади юллы ышыкның гомуми киңлеге – 30 м. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр ягынан 100 м. киңлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 метр саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсе тирәли янгынга чыдам, киңлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2.5 метрдан тар булмаган киңлектәге минполосалар ясала. Яфраклы урман авызлары булдыруы мөмкин булмаса, поселокка якин урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 м киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетереләр һәм алар буйлап һәр 50 м саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм куәтенә бәйлә рәвештә салганда:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<p>– лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән</p> <p>– жиләклекләрдән һәм арчаннан</p> <p>– көчле үлән капламы булганда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь кинҗеге</p> <p>– блоклар һәм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7)</p>	<p>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр</p> <p>1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр</p> <p>2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (бер мәртәбә ПҚЛ-70 сукасы уза)</p> <p>Корьлмалар, урман культуралары, табиғый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә,</p> <p>ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>	<p>Бары тик терәк сыйфатындагына хезмәт итә алалар, полоса кинҗеге түбәнге ялкын телләренен мөмкин булган биеклеге икеләтә артык булу хисабы белән</p>
	<p>– янгын куркынычы янаган чорга эзер урман продукциясе һәм агач кисү калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә</p>	<p>Урман эзерләүчеләр ярдәме белән урман бүлемтекләре миниполосалар белән әйләндереп алына. Моннан тыш, 25 га зуррак мәйданлы диләнкеләр аркылы миниполосалар белән 25 га артмаган кишәрлекләргә бүленергә тиеш. Аларга агач өеп кую урыннары шулай ук аерым йомык миниполосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән әйләндереп алына</p>	
	<p>– тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)</p>	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, ылыслы утыртмаларда коры туфракта – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минеральләштерелгән полоса салына. Шушындый ук шартларда миниполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен һәм кар саклау щитларын, агач күперләрен, стационар платформаларны, торак йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (күмер ягу, сагыз, дегет эшкәртү һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>	
2.9	Янгын куркынычы сезоннда янгынга каршы аермалар кору:		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла	
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр кинлектәге эчке кырыеннан йомык суүткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, шулай ук 8 м кадәр биеклектәге яфраклы агачларны кисәләр һәм янучан башка материалларны алалар	
2.10	Янгын сүндерү сулыклары ясау: урман янгыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:		
	Утыртмаларның янгын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэмин ителүче утыртмалар майданы, га
	1	2-4	500
	2	2-8	2000-5000
	3-5	8-12	5000-10 000
	– янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын эзәрләү	Аларга килү юлларын төзекләндерү, янгын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен махсус майданчыкларны жиһазландыру, зарурлык очракларында сулыкларны тирәнәйтү яки буалар ясау	
	– янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	«Росгипролес» институтының типлаштырылган проектлары буенча, янгын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш	
	– янгынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	Жәйге иң эссе чорда кимендә 100 куб метр	
2.11	Урман юллары ясау:		
	– юл челтәрләренен гомуми калынлыгы (куелыгы)	Кимендә 6 км – 1000 га гомуми майданга, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар челтәре куелыгы 6 км/мең га рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– урман хужалыгы юллары	Урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәкле юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алып барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тинләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге – 8 м, юл кырые киңлеге – 1,75 м. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	– янгынга каршы билгеләнеш юллары	Урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының киңлеге – 4,5 м, юл кырыйлары киңлеге – 0,5 шәр м. Аларны гамәлдәге урман юллары челтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгын буенча куркыныч саналган урыннарда 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 урынына илтөп жөиткерү вакыты	Янгын күрөнгәннән соң 3 сәгатътән дә артмаска тиеш. Янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А – 0,5-1,0 сәгатътән дә артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрерлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен – 3 типлы урман хужалыгы (янгынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25 Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65
2.14	Янгын сүндерүче хөзмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәрөп янгын урынына килгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзөтү пунктларынан күзөтүгә һәм авиопатрульгә өстәмә рәвештә – агач материалы эзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйлө рәвештә
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленең хәрәкәт тизлеге	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз киңлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин
	– моторлы көймәләрдә һәм катерларда	Су юллары буйлап – 15-20 чм/сәг чигендә
2.16	Жирлектә урман янғыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манараларның әйләнә-тирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхшы күренүчәнлек шартларында): – манаралар биеклеге, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манараларны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 км. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 км. Янғын чыгу ихтималы мөмкин булган районда аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль һ.б.ш.) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлыгы 1 чм алып 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.
2.16.3	Манараларны (чаралар житеشمәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклегә типлаштырылган металл вышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуна күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манараларының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манараларның хакы бертигез диярлек
2.17	Янғын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарны янғыннан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янғын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 чм ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл челтәрләре яхшы торышта булган очракта	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– канәгатьләнדרерлек – сыйфатлы түгел	Иң күбе 20 чм
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янғын куркыныч белән янаган һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якин жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы иң мөһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янғыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: – авиатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итеп Бер-берсенән иң күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү кишәрлеге чигеннән – иң күбе 30 чм
3.2	Очыш биеклеге: – урманнарны янғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда	Оптималь биеклек – 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетыныкы – 7000 м кадәр).
	– авиация белән патрульлек итүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алып барганда	Урманның аерым кишәрлекләрен жентекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнәя (урындагы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алып).
3.3	Авиация белән патрульләгәндә янғын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:	
	– бик яхшы – яхшы – канәгатьләнדרерлек – канәгатьләнדרерлек түгел	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0,5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Янғын майданын югарыдан билгеләүнең төгәллегенә	Иң күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янғын сүндерүчеләренә төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<p>– очыш биеклеге</p> <p>– жирдән жил тизлеге</p> <p>– жиргә утыру өчен ачык майданнарның зурлыгы</p> <p>– сикерүне тыю</p>	<p>Кимендә 800 м (парашют тибына карап)</p> <p>Иң күбе 8 м/с</p> <p>Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар һ.б., ә алар булмаганда – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар)</p> <p>Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә</p>	
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:		
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктлары оештыру:</p> <p>– урнаштыру урыны</p> <p>– аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау</p>	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиоэлементәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизү тору оештырылган өй түбәләренә ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла. Цифрларны яңа ышкылган тактадан да ясарга мөмкин.</p> <p>Саннарның зурлыгы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, киңлеге буенча – 0.75 м</p>	
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:		
	<p>– ориентирларның типлары һәм урыннары</p> <p>– аларга тану билгесе кую</p>	<p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар һ.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.</p> <p>Корылма яисә куыш түбәсенә ике яки кыегына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенең биеклеге – кимендә 3 м, иңе – кимендә 0.75 м.</p>	
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган төбәкләрдә төшеп утыру майданчыклары сайлау һәм жиһазлау:		
	<p>– билгеләнеше</p> <p>– урнаштыру урыны</p>	<p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары һ.б.</p> <p>Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман массивларында</p>	
	– вертолетларга очу һәм	Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек, м

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		утыру өчен майданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш майданы)	МИ - 6 МИ - 8 МИ - 4 МИ - 2 МИ - 1А
	– күтәрелү һәм төшү (һавадан килү) юнәлешендәге киртәләр – биеклегә 0,5 м югары (МИ-2, МИ-1А, Ка-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ-6, МИ - 8, МҺӘМ - 4 өчен)	Барлык комачаулар майданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш Майданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта	

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янгыннарын кискәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янгың сүндерү буенча кирәкле күләмдә чараларның булуы күздә тотыла.

РФ ТРЭМның «Урманда янгыннарын кискәтү һәм сүндерү чаралары төрләр, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарын кискәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 боекы нигезендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янгың сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янгың техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә 10-50 мең гектар майданда янгың техникасына, жайланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янгыннарын кискәтү һәм сүндерү чаралары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янгыннарын кискәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданы 10-50,0 мең гектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Янгың сүндерү буенча мобиль чаралар: Шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янгың-техника комплекты белән коралланган, яхшы үтеп керүчән жинел	данә	1	

№ п/п	Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданы 10-50,0 мең гектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
	автомобиль (коткару жайланмасыннан тыш)			
	Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручы, янгың-техника кораллары белән тәэмин ителгән янгың мотопомпасы (янгың мотопомпасы буенча эксплуатация күрсәтмәсе (паспорты) нигезендә)	данә	2	
	Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торган кораллы тракторлар	данә	3	
	Елга катерлары, йөк күтәрелешле кимендә 2 тонна	данә	–	Су юллары булган районнар өчен
2.	Янгың кирәк-ярагы: Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары	данә	1	
	Басымлы янгың жиңсәләре комплекты (мотпомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)	пог. м	200	
	Торфлы көпшәләр	комплект	3	Урман кишәрлекләрендә торф ятмалары булган очракта
3.	Янгың коралы: Һаваөрдәргечләр	данә	3	
	Бензопычкылар	данә	2	
	Ранецлы урман сиптергечләре (янгыңга каршы ранецлар)	данә	9	
	Балталар	данә	3	
	Көрәкләр	данә	10	
	10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	данә	2	
4.	Элемент һәм хәбәрләшү системалары: Электромөгафоннар	данә	2	
	Үзәң белән йөртә торган радио станцияләре, ультракыска-дулкынлы (УКД) һәм кыска дулкынлы (КД) диапазонлы	данә	2	Тотрыклы кәрәзле элемент булмаганда

№ п/п	Урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданы 10-50,0 мең гектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
5.	Урман янғыннары таралуга юл куймау чараларында катнашучы затларның хосусый саклану чаралары: Кизү өчен махсус киём (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чаралары, янғынга каршы торучы тукымадан тегелгән плащлар, энцефалит костюмнар, кирза итекләр (ботинкалар), брезент жиңсәләр)	комплект	урман янғыннары таралуга юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
	Беренче ярдәм аптечкасы	данә	урман янғыннары таралуга юл куймау чараларында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	данә	урман янғыннарын сүндерү һәм аның таралуына юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
6.	Янғын сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбеясагычлар	кг	12	
7.	Өстәмә: Уткабызгыч аппаратлар	данә	3	
	Бидоннар яисә эчә торган су өчен канистрлар	данә	2	
	Күп жиргә үтеп керә ала торган бортлы автомобиль яисә вездеход	данә	–	
	Куәте 100 ат.к. югары булган бульдозерлар	данә	–	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

- балта – 1 данә;
- гади лом – 1 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;
- янғын сүндергеч – 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 сүндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зарарлы организмнарның чыганаclarын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларның нормативлары һәм параметрлары)

Урманнарны зарарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Үсемлекләр карантини турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2017 елның 20 маендагы № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау зарарлы организмнарны (үсемлекләренә, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарда һәм урман ресурсларына зарар китерерлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән зарарлы организмнар чыганаclarы барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны зарарлы организмнардан, шулай ук зарарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәмин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау ягыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зәгыйфь, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) зарарлы организмнар таралуны кисәтү;
- 5) урманнарда янғын куркынычсызлыгы буенча бүтән чаралар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлык чаралары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып, – урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чаралары;
- 2) санитар-савыктыру чаралары, шул исәптән һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чаралар.

Даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чаралар урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Урманнарда зарарлы организмнарның чыганакларын юк итү түбәндәге чараларны үз эченә ала:

- 1) зарарлы организмнарның чыганакларын тикшерү;
- 2) зарарлы организмнарны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;
- 3) зарарлы организмнар белән зарарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын жайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганакларын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) эзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

Зарарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару буенча чараларны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары үзләренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәмин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чаралар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлегә эшләр башланьрга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә;

массакүлөм мөҗлүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чиклөү турында жирле халыкка житкерелө, чараларны уздыру максатлары, урман корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкөртү (алга таба – эшкөртү) чорлары, жәмөгатъчелек иминлеге буенча чаралар һәм жирле халык, төрле предприятияләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рөвештө, үтөргө тиешле зарури карантин кагыйдөлөре турында мөҗлүмат житкерелө;

чаралар уздырылган вакыт өчен дөүлөт хакимияте органнарында, жирле үзидарө органнарында жәмөгатъчелек белән элементөгө керү һәм гражданның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкөртөлө торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкөртөлгөндө) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдөмендө эшкөрткөндө) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердөй кисөтү аншлаглары урнаштырыла. 1x1,5м зурлыгындагы аншлагларга кисөтүле язучулар теркөлө: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешелөренең йөрүе, гөмбө жыю, терлек көтү, жимешләр, жилөкләр, дару үлөннөре жыю тыела»;

эшкөртөлөргө тиешле урман кишәрлеклөре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

өчө торган су чыганакларын препаратлар элөгүдөн саклау чаралары күрөлө;

эшкөртөлөргө тиешле урман кишәрлеклөрендө урманнардаң файдалануның барлык төрлөре туктатыла.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлөшенө, Россия Табигатъ министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрөндөгө № 480 бөерыгына ярашлы рөвештө урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дөүлөт урман-патологик мониторинг белешмөлөрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мөҗлүматларны исөпкө алып уздырыла.

УПТ уздыру дөүлөт хакимияте органнары яисө жирле үзидарө органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгелөнгән үзләренең вөкалөтлөре чикләрендө яисө гражданныр, шул исөптөн урманнардаң файдаланучы шөхси эшкүарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәөмин ителө.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдөлөре нигезөндө урманнардаң файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм янадан житештерүне гөмөлгө ашыручы гражданныр һәм юридик затлар корткычлар, авырулар, тискөре торыш, байтак дөрөжөдө яисө массакүлөм зарарлану яисө зыян күрү билгелөрен ачыклаган очракта мөндөй хөл ачыкланган датадан сөң бишкөнлек чорда бу хакта вөкалөтлө органнарга хөбөр итөргө бурычлы.

Мөҗлүмат язмача яисө электрон рөвештө, ачыкланган зарарлану урынын (зыян күрү билгелөрен тасвирлап), зарар салыну сөбөбен, агачларның зарарланган токымын, зарарланган урынның якынча мөйданын һәм гариза

бирүченең элементә белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын күрсәтеп жиберелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәмин 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 (зарарлы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәжәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук зарарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алып сезонлы дехромация (начар табигый һәм антропоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфрактарның төсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңге яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жылдан зыян күргән (жыл аударган, дабыл еккан) һәм өске ягыннардан зарарланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дөүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алып.

Визуаль ысул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дөүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны янадан житештерүгә дөүләти мониторинг, урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнырдан, шул исәптән шәхси эшкүарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир 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;

зарарланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

зарарлы 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 чаралары (алга таба – чаралар) билгеләү.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләренең майданнары таксация тасвирламасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләренең майданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвирламалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвирлана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь майданы – 0,1 гектар; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрдәге № 480 боерыгына 2 нче кушымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтек буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфьләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше (зарарланган урман кишәрлегендә зарарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәжәсе), шулай ук агачларның зарарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренең Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенең 7 пункттында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренең санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ янадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының майданнарын төгәл билгеләү һәм чаралар уздыру өчен кирәкле документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренен (агачларның) майданын һәм пространствоы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданның һәм юридик затларның мөлкәтенә 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 мөлкәтенә, 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 кишәрлегенен кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренен 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.

Зарарланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренен чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдәмендә зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны санау эше тоташ исәпләп чыгу, лента белән исәпләп чыгу, түгәрәкле реалоскопик майданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк майданчыклар методы белән башкарыла. 3 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 кушымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижәләре буенча урман кишәрлегендәге 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 уртача исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давил еккан, кар сындырган, янгын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвирламаларынан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценты, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының зарарлану 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 кушымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм кушымтасы УПТ уздыру буенча эшләргә башкаручылар тарафыннан имзаланган.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче кушымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче кушымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы кушып куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жиберелә.

Кушымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганда аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көненнән соңга калмаган чорда, акт кушымталары белән берлектә дөүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшерү нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дөүләт хакимияте органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлеге Кодексның 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланган көннән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә дөүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртақ файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация челтәрләреннән, шул исәптән «Интернет» челтәреннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә

Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жиберелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны кушымталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., РФ ТРЭМ «Зарарлы организмнар таралуын кисәтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зарарлы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренә 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 зарарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылучы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының зарарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, зарарлы бөжәкләрнең һәм чир барлыкка китерүчеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләргә барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыктарда зарарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килгән очрактардан 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 өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләргә аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (жилдән (жил аударган, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янгыннардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (Һәлак булган һәм зарарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (зарарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыкларда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрэндәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә (II бүлек) кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жңил 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 ылыслы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфьләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән зарарланган очракта (наратлыкларда), усак агачлары – усак сорыкорты белән зарарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән зарарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черү күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнең 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенә өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янгыннары 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 кәүсәсенә кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенә өстән бер өлешеннән артык жирендә зарарланган яки кәүсә әйләнәсенә яртысыннан артык өлешендә тамыр корткычлары урнашкан ылыслы токым агачлары.

Ылыс һәм яфрак кимерүче бөжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисүләргә сайлап алу ылыслар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисүләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнәшенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлегә Кагыйдәләргә кушымта).

Тоташ санитар кисүләр кисүгә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылыгы агачларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче чик зурлыктардан түбәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә кушымта). Агачларның фактик тулылыгын исәпләү УПТ уздырганда тәмин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисүләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәртү өчен билгеләнгән урыннарда алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давыл еккан һәм башкача зарарланган агачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган агач тәшкит 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 категорияләрендәге жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда зарарлы организмнарның чыганакалары барлыкка килү яисә янғын куркынычы булган очрактарда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмгысе
			барлығы	шул исәптән				
				тоташ	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	23	2	21		66	89
		мең м³	1,5	0,3	1,2		1,4	2,9
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мең м³						
	ликвидлы	мең м³						
	эшкә яраклы	мең м³						
Каты яфраклы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	10	–	10		150	160,0
		мең м³	0,3	–	0,3		22	22,3
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мең м³						

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмгысе
			барлығы	шул исәптән				
				тоташ	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	
	ликвидлы	мең м³						
	эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	150	1	149		365	515
		мең м³	7,4	0,1	7,3		9,1	16,5
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мең м³						
	ликвидлы	мең м³						
	эшкә яраклы	мең м³						
Урманчылык буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	183	3	180		581	764
		мең м³	9,2	0,4	8,8		32,5	41,7
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мең м³						
	ликвидлы	мең м³						
	эшкә яраклы	мең м³						

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр кертелә («Урманнарны зарарлы организмнардан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр кергү турында» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чаралар күләме корткычларның яңа чыганаclarы һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ ТРЭМ «Зарарлы организмнар таралуны кисәтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боекыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылыгын арттыруга һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижеләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтижеләре урман хужалыгы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалыгы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалыгы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә: тискәре чорларда (корылык, бөжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дөвалау;

зарарлы организмнарның чыганаclarы барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар куллану.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтотофаг бөжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интродукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чөчү.

Бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм куаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә куак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә чөчөкләкләр) утыртудан, урманда су чыганаclarын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якин урнашкан, зарарлы бөжәкләрнең чыганаclarы барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлегә урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмге	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1. Урман хужалыгы				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгәндә питомникларга сибү (серкәләндерү)	га	139	10	13,9
2. Орлыкларны агулау	кг	200	10	20
1.2 Биотехник				
1. Оялыктар эзерләү алга таба карап тотып	данә	380	10	38
2. Кырмыска ояларын киртәләү	данә	200	10	20
3. Ремизлар урнаштыру	данә	100	10	10
4. Релизлар урнаштыру	данә	100	10	10
2. Башка чаралар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	5	10	5
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мең га	37,6	10	37,6
3. Урманны саклау буенча лаборатория жайланмаларын, күрсәтмә пособиеләрне, әдәбият сатып алу	сум	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап
4. Урманны яклауны пропагандалау	сум	корткычлар барлыкка килүгә карап	10	корткычлар барлыкка килүгә карап

15.2 таблица.

Зарарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чараларының параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	20000	10	2000
2. Көрәшнәң жир өсте чаралары	га	зарарлану чыганаклары	10	зарарлану чыганаклары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	20000	10	2000
		барлыкка килүгә карап		барлыкка килүгә карап
3. Яна киселгән агачларны (аучылык агачларын) сайлау	кбм.	корткычлар барлыкка килүгә карап	10	корткычлар барлыкка килүгә карап
4. Аттрактант тозақлар куллану	га	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап

15.3 таблица.

Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	лыларга алмашып
1 – сәламәт (зәгыйфьләнү билгеләреннән башка)	ябалдашы куе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфьләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфьләнгән	ябалдашы челтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдашы челтәрле; 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	ябалдашы нык челтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдашы нык челтәрле; 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-коңгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган,

		кайрысы өлөшчө кубууп төшкөн
5 (а) – жыл ярдөмөндө яңа ауган	ылысы яшел, соры, сары яисэ кызыл-коңгырт; кайрысы гадэттэ тере, кәүсәсе ауган яисэ сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлөшө кубарылган	яфраклары яшел, шиңгән, яисэ формалашмаган; кайрысы гадэттэ тере, кәүсәсе ауган яисэ сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлөшө кубарылган
5 (б) – давыл ярдөмөндө яңа егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисэ кызыл-коңгырт; кайрысы сынган жирдән аскы өлөштэ тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлөшөндө кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шиңгән, яисэ формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлөшөндө гадэттэ тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлөшөндө кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсә корткычлар чыгып очкан; кәүсәсендө агач боза торган гөмбөлөр мицелие, тышкы ягында трут күбөлөклөрө жисемнөрө	
6 (а) – жыл ярдөмөндө ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисэ тамырларының 1/3 өлөшө белән сыгылган; кәүсә корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдөмөндө ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлөшөннән түбән жирдө сынган; кәүсә корткычлар сынган урыннан өске өлөштэ очып чыккан; сынган урыннан түбән жирөндө булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә корткычлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисэ бер өлөшөнөң авуына китерергә һәм халыкка яисэ дөүлөт мөлкәтенә һәм гражданныр мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлеклөрө булган агачлар (тишек-тошыклары, черөгән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хөлдө сыгылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрлө категориядөгө агачларга зарарлы организмнар оялау һәм, зарарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән зарарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Зарарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда агачларны ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәжәсе генә процентларда (1 – зарарланмаган, 2 – аз күлөмдө зарарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртача – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлөшө нигезендө урманнарны торгызу түбөндөгелөрне үз эченә ала:

1) урман орлыкчылыгы;

- 2) урман торгызу;
- 3) урманнарны тәрбия кылу;
- 4) урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә кертү.

1. Урман орлыкчылыгы «Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекскка ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

1) урман-орлык районнарына бүлү;

2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару;

3) урман үсемлекләре орлыкларының федераль фондын формалаштыру;

3.1) урман үсемлекләре орлыкларының иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;

(3.1 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

(4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, эзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3. Урманнарны торгызганда урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торгызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чөчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торгызу РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торгызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торгызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торгызу урман үсентеләрен торгызуны, урманнарның биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торгызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торгызу юллары (алга таба – урман торгызу ысуллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торгызу (алга таба – табигый урман торгызу) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торгызылуга ярдәм итү чаралары белән дә: урмандагы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торгызуга ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торгызу (алга таба – ясалма урман торгызу) урман культуралары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торгызу (алга таба – катнаш урман торгызу) табигый һәм ясалма урман торгызу ысулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торгызу түбәндәгеләр белән тәэмин ителә:

1) агач материалы эзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шушы урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы эзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны торгызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлегендә урманнарны торгызу гамәлләре урманнарны торгызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торгызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге 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 яшыкә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган майданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама кергү, гербицидлар белән эшкәртү);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклык агачлар, чәчәклекләр һәм төркөмнәр калдыру;

майданнарны киртәләү;

агачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнан күбрәк юк итүдән һәм зарарлаудан саклауны тәмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм зарарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисүләр уздыганда 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.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү урман үсентеләренә кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәкләкләре, полосалары, тулылыгы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисергә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлегә чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торгызуга ярдәм итүнең башка чаралары, алар тиешле территорияләргә саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торгызуга ярдәм итеп уздырылган чараларның нәтижеләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертеләргә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торгызу кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, җитәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торгызуга ярдәм итү чараларының нәтижеләлеген исәпкә алу эшләргә башкарылганнан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торгызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торгызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торгызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торгызуны тәмин итү мөмкин булмаганда яисә урманнарны катнаш торгызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген эзерләгәндә шуннан соңгы барлык технологик гамәлләргә сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук

янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген эзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнарны торгызуны проектлау;

урман кишәрлеген бүлеп чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәксез агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алып бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зарарлы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торгызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торгызу проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлык кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның төп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандагы 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 гамәлгә ашырырга кирәк.

Зарарлы организмнар таралу чыганакларында утыртуның (чөчүнең) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чөчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чаралары кертү, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чөчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очрактарда урман культураларын утыртуның һәм чөчүнең иң яхшы срогы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көпшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәксез агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

Урман һәм дала зоналарында агротехник һәм урманны карау эшләре төп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеше кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларынан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле.

Урманнарны катнаш торгызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торгызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чөчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торгызылганда майдан берәмлегендә урмандагы төп агач токымын утыртуның (чөчүнең) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләренә күләменнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренә һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торгызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торгызу урман культураларының башлангыч куелыгы махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кимендә 50%ын тәшкит итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлегә кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ Табигать министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жыл һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләренә урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануыннан чыгарылган жирләренә, чокырларны рекультивацияләү һ.б.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлегә аркасында бозылган жирләренә 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 түбәндәгеләренә тәмин итәргә тиеш:

жирләренә һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләренә, чәчкечләренә, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысуллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылуы урман утыртмаларының төп төрләре кырсаклагыч һәм агынтыкөйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләренң продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларынан 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, якин-тирәдә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металллар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянең техник этабын үткәргәннән соң элегә жирләренң биологик рекультивациясе

(планлаштыру, ундырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау һ.б.) 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 арыклануынан саклау максатында яр ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү әйләнә-тирә мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнең методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртача озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсәткечләре, мәйдан берәмлегендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм куакларның саны һ.б.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары иң әһәмиятле (төп) агач яки куак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм куак токымнарыннан булдырыла ала.

Иң әһәмиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә унай тәҗрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлегендәге урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле агач токымнарын һәм куакларны сайлап алу аларның төп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Урман үрчетү буенча урман утыртмаларын булдыруның төп методы утырту булып санала, ул төрле утырту материалларны белән башкарыла ала. Утырту өчен чөчкөчләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк. Селекцион утырту материалы кулланылганда агачлар бары тик утыртыла гына.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән зарарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә яраклылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы (мәйдан берәмлегенә булган утырту яки чөчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм куакларның үсү дәрәжәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы булган, аеруча озын гомерле һәм урман

үрчетү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы 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 куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрен зыянлы организмнардан саклау чараларын кертәп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чөчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тотуы) ысуллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

үсемлекләрен үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өемнән, туфракны су юдырып алып китүдән һәм жыл белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләрен химик чаралар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чаралар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүнең озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методынан, кулланылучы утырту материалының зурлыгыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек майданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстөгөн вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфьләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхшы үсеп китсен өчен, куакларның өлешен даими кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык 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 куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия кылу РФ УК 64 ст., РФ Табигать министрлыгының 2017 елның 22 ноябрендәге «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия кылу чараларына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисүләр; агроурман-мелиоратив чаралар; башка төрле чаралар, шул исәптән урман утыртмаларын яңартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алып бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман яңаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торунуң ярдәмчел чаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерү проектына ярашлы рәвештә урманнарны карауның махсус төрләре керә.

Тәрбия кылу эшләре урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектән даими (вакыты чикләнмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төренә карап тәрбия кылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 27 июнендәге 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнан соң диләнкеләрне караганда, Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны кертүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның

исемлеген, формасын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрәндәге 496 номерлы боерыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат керткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләр түбәндәге нәтижеләргә 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 дәрәжәдә тоту һәм торгызу өчен;

утыртмаларның продуктлылыгын (ресурс потенциалын) арттыру өчен;

техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын кыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарының максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренә категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия кылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуга юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжга ясалган анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау чаралары тирәлек урманнарның хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торгызуга юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарның махсус якланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булып яклаучы урманнарның һәм махсус яклана торган урман кишәрлекләренә максатчан билгеләнешенә җавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны карап тоту кисүләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгертү вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисүләренә түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында иң яхшы ашачларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисүләре;

иң яхшы 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 урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен уңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисүләре;

формалашып беткән урта яшьле һәм олырак яшьтәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче эйберләрнең бәрабәрән жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләрнең, ярусларның үсешенә уңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын, төзелешен тамырдан үзгәртү максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисүләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнарны утырту, чөчү, урманның табигый яңартылуына булышлык күрсәтү чараларын уздыру өчен шартлар эзерләү буенча аз кыйммәтле урман утыртмаларын яисә аларның бер өлешен юкка чыгару максатларында уздырыла торган реконструкция кисүләре;

урман-парк ландшафтларын формалаштыруга, саклауга, яңартуга, үзгәртүгә һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтләрен һәм тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисүләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклык агачларны кисүләр тоныкландырулар, чистарту кисүләре барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия кылу проектын төзегәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенәң жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия кылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренәң (төрләренәң) аталышы;

эшләренәң уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлегенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлегендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны төп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләренә, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләренәң башкару технологияләрен тасвирлау;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренәң урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренәң урман утыртмалары били торган жирләргә кертү дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренәң урман утыртмалары били торган жирләргә кертү тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуга бәйлә булмаган бүтән чараларның нормативлары һәм параметрлары

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисүләргә уздыру				420	5600		80	1038	13
шул исәптән:									
Тонькландырулар	Келәр	Ылыслы	Чыршы	4	70	5	1	14	14
		Йомш яфраклы	Усак	1	10	5	–	–	–
		Жәмгысә й.яф.		5	80		1	14	14
	Киш. урм. буенча жәмгысә			5	80		1	14	14
Тазартулар	Келәр	Ылыслы	Чыршы	16	170	8	2	21	11
		Каты яфраклы	Биек имән	30	250	5	6	50	8
		Йомш яфраклы	Каен	12	200	5	2	40	20
		-//-	Усак	1	20	5	–	–	–
		-//-	Юкә	4	80	5	1	16	16
	Жәмгысә йошм.		17	300		3	56	19	
Киш. урм. буенча жәмгысә			63	720		11	127	12	
Үсентеләрдә жәмгысә караулар	Келәр	Ылыслы		20	240		3	35	12
		Каты яфраклы		30	250		6	50	8
		Йомшак яфраклылар		18	310		3	56	19
	Киш. урм. буенча жәмгысә			68	800		12	141	12

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тоныкландырулар	Тархан Киш. урм. буенча жәмгысе	Ылыслы	Нарат	11	40	5	2	8	4
		Жәмгысе ылыслы		11	40		2	8	4
				11	40		2	8	4
Тазартулар	Тархан	Ылыслы	Нарат	3	50	9			
		-/-	Чыршы	12	250	8	2	31	16
		Жәмгысе ылыслы		15	300		2	31	16
		Каты яфраклы	Биек имән	50	660	5	10	132	13
		Жәмгысе к.яф.		50	660		10	132	13
		Йомш яфраклы	Усак	13	370	5	3	74	25
		-//-	Юкә	1	20	5			
		Жәмгысе й.яф.		14	390		3	74	25
Чистартулар жәмгысе				79	1350		15	237	16
Үсентеләрдә жәмгысе караулар	Тархан	Ылыслы		26	340		4	39	4
		Каты яфраклы		50	660		10	132	13
		Йомшак яфраклылар		14	390		3	74	25
	Кишәрлек урм. буенча жәмгысе			90	1390		17	245	14

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тоныкландыру	Тәтеш	Ылыслы	Нарат	1	19	5	1	4	4
		-//-	Чыршы	22	90	5	4	18	5
		Жәмгысе ыл.		23	109		5	22	4
		Каты яфраклы	Биек имән.	23	280	5	5	56	11
		Жәмгысе к.яф.		23	280		5	56	11
		Йомш яфраклы	Юкә	1	20	5			
		-//-	Нектарлы юкә	6	60	5	1	12	12
		Жәмгысе й.яф.		7	80		1	12	12
Жәмгысе тоныкландырулар				53	496		11	90	8
Тазартулар	Тәтеш	Ылыслы	Чыршы	20	320	8	2	40	20
		Жәмгысе ыл.		20	320	8	2	40	20
		Каты яфраклы	Биек имән	120	1530	5	24	306	13
		-//-	Өрәңге	14	140	5	3	28	9
		Жәмгысе к.яф.		134	1670		27	334	12
		Йомш яфр	Каен	1	10				

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы							
		-//-	Усак	8	120	5	1	24	24
		-//-	Юкә	38	710	5	8	142	18
		Жәмгысе й.яф.		47	840		9	166	18
Чистартулар жәмгысе				201	2830		38	540	14
Үсентеләрдә жәмгысе караулар	Тәтеш	Ылыслы		43	429		7	62	9
		Каты яфраклы		143	1950		32	390	12
		Йомшак яфраклылар		54	920		10	178	18
	Кишәрлек урм. буенча жәмгысе			254	3299		49	630	13
Тоныкландыру	Урюм	Ылыслы	Нарат	1	1	5			
		Жәмгысе ыл.		1	1				
		Жәмгысе тоныкландырулар	1	1					
Тазартулар	Урюм	Каты яфраклы	Биек имән	3	50	5	1	10	10
		Жәмгысе к.яф.		3	50		1	10	10
		Йомш яфраклы	Юкә	4	60	5	1	12	12
		Жәмгысе й.яф.		4	60		1	12	12
	Чистартулар жәмгысе	7	110		2	22	11		
Үсентеләрдә жәмгысе караулар	Урюм	Ылыслы	1	1					
		Каты яфраклы	3	50		1	10	10	
		Йомшак яфраклылар	4	60		1	12	12	
	Кишәрлек урм. буенча жәмгысе			8	111		2	22	11

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тәтеш урманчылыгы буенча жәмгысе тоныкландырулар		Ылыслы	Нарат	13	60	5	3	12	4
		-//-	Чыршы	26	160	5	5	32	6
		Жәмгысе ыл.		39	220		8	44	6
		Каты яфраклы	Биек имән	23	280	5	5	56	11
		Жәмгысе к.яф.		23	280		5	56	11
		Йомш яфраклы	Усак	1	10	5			
		-//-	Юкә	1	20	5			
		-//-	Нектарлы юкә	6	60	5	1	12	12
		Жәмгысе й.яф.	Жәмгысе й/яфр	8	90		1	12	12
Урманчылык буенча жәмгысе тоныкландырулар				70	590		14	112	8
Тәтеш урманчылыгы буенча жәмгысе тазартулар		Ылыслы	Нарат	3	50				
		-//-	Чыршы	48	740	8	6	92	15
		Жәмгысе ылыслы		51	790		6	92	15
		Каты яфраклы	Биек имән	203	2490	5	41	498	12
		-//-	Өрәнге	14	140	5	3	28	9
		Жәмгысе к.яф.		217	2630		44	526	12
		Йомш яфраклы	Каен	13	210	5	2	40	20
		-//-	Усак	22	510	5	4	9	25
		-//-	Юкә	47	870	5	10	170	17
Жәмгысе й.яф.		82	1590		16	308	19		

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Урманчылык буенча жәмгысе тазартулар			350	5010		66	926	14
Үсентеләрдә жәмгысе караулар Тәтеш урманчылыгы буенча	Ылыслы			90	1010		14	136	10
	Каты яфраклы			240	2910		49	582	12
	Йомшак яфраклылар			90	1680		17	320	19
	Урм. буенча жәмгысе			420	5600		80	1038	13
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнарны карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман кырыйларын карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны кирәксез урман үсемлекләрен									

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
юкка чыгару юлы белән карау									
башка чаралар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрәндәге 626 номерлы боекында билгеләнгән өстенлек итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлыгы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китерелде.--

16.1 таблица.

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенә Европа өлешендәге Урман-дала районында урман типлары төркемнәре буенча төп урман хасил итүче утыртмаларны карап тоту буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәр составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенә яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	

			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануу (ел)	составы
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жыләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1+) Б
	кара жыләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
	1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15
	нарат жыләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н (0-2) К
	кара жыләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) Н (1-3) К
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(6-8) Н (2-4) К
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жыләкле (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 жыләкле (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

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жыләкле	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 жыләкле	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 һәм 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 (Ос)
	кара жыләкле (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 (Ос)
	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 (Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 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 (Ос)
	кара жыләкле (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

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(Oc) (8-9) E (1-2) B (Oc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) E (0-2) B (Oc)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) E (1-2) B (Oc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) E (1-2) B (Oc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	чик. юк. 4-8	(8-10) E (0-2) B (Oc)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100 4-8	(7-8) E (2-3) B (Oc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	чик. юк.	чик. юк 4-6	чик. юк.	40- 50/100 4-8	(>4) E (<6) B (Oc)
3. Имән утыртмалары							

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
3.1. Имән утыртмалары чиста һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	–	–	0,8	20-35	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	–	–	0,8	20-35	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	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.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкит иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган катлаулы утыртмалар	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.
имән өстенлек итүче, агачлыклар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токимнар катнашында	нарат жыләкле-чәчбайлы (II- I)	10 - 12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жыләкле-вак үләнле (II- III)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	–	–	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токимнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	кара жыләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е, С (0+)Ос
	кара жыләкле-киң 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+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
							(0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң 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 жыләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 6 4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жыләкле-вак үләнле (III-II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	–	–	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле 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 жыләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатларга, шул исәптән ұзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	кара жыләкле-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 яфраклы (I-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жыләкле-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 жыләкле-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 яфраклы (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 жыләкле-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 бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә	катлаулы вак үләнле	5-7	0,8	25-30	0,7	20-30	10 Лп

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юкәлекләр (II-III)		0,6	4-6	0,6	5-8	башк. ток.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп башк. ток.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
		4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак	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

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
яфраклы токымнар катнашында	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., ед. др. п.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II- I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм 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 һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

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 челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чаралар үткөрү таләп ителгән мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чараларның нормативлары һәм параметрлары (урманчылык буенча тулаем алганда)

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Диләнкеләр, алдагы чорда тоташ кисүләр буенча	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла торган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган уртыртмалар	Киселгән урыннар	аланлыklar һәм бушлыklar	жәмгыесе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы	4	43	278	325	1253		1578	158
Шул исәптән токымнары буенча:								
Ылыслы	2	6	40	48	115		163	16
Каты яфраклы	1	21	104	126	975		1101	110
Йомшак яфраклылар	1	16	134	151	163		314	32
Шул исәптән түбәндәге урман торгызу ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	3	38	50	91	1077		1168	117
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Ылыслы	1	6	30	37	173		210	21
Каты яфраклы	2	32	20	54	904		958	96
Йомшак яфраклылар								
Табигый үсеш алу:	1	5	228	234	176		410	41
алардан токымнар буенча:								
Ылыслы			24	24			24	2
Каты яфраклы	1		165	166	12		178	18
Йомшак яфраклылар		5	39	44	164		208	21
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:								
Келәр кишәрлеге урманчылыгы								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы	3	11	175	188	331		519	52

Күрсөткөчлөр	Урман үсөмлеклөрө капламаган жирлөр				Дилэнкелөр, алдагы чорда тоташ кисүлөр буенча	Урман үрчөтү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган күлөм
	Көөклөр һәм һалак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар һәм бушл ык лар	жәмг ысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Шул исәптән токимнары буенча:								
Блыслы	2	6	15	23	15		38	4
Каты яфраклы	1		97	98	269		367	37
Йомшак яфраклылар		5	63	68	47		115	12
Шул исәптән түбәндөгө урман торгызу ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	2	11	14	27	320		347	35
Алардан токим төркемнәре буенча:								
Блыслы		4	11	15	54		69	7
Каты яфраклы	2	7	3	12	266		278	28
Йомшак яфраклылар								
Табигый үсеш алу:	1		161	162	11		173	17
алардан токимнар буенча:								
Блыслы	1		8	9			9	1
Каты яфраклы			150	150			150	15
Йомшак яфраклылар			3	3	11		14	1
Каты яфраклы								
Тархановское участковое лесничество								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы			17	17			17	2
Шул исәптән токимнары буенча:								
Блыслы								
Каты яфраклы			2	2			2	
Йомшак яфраклылар			15	15			15	2
Шул исәптән түбәндөгө урман торгызу ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы			2	2			2	

Күрсөткөчлөр	Урман үсөмлеклөрө капламаган жирлөр				Диләнкелөр, алдагы чорда тоташ кисүлөр буенча	Урман үрчөтү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган күлөм
	Көөклөр һәм һалак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар һәм бушл ык лар	жәмг ысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Алардан токым төркөмнөрө буенча:								
Ылыслы			2	2			2	
Каты яфраклы								
Йомшак яфраклылар								
Табиғый үсөш алу:			15	15			15	2
алардан токымнар буенча:								
Ылыслы								
Каты яфраклы			15	15			15	2
Йомшак яфраклылар								
Каты яфраклы								
Тетюшское участковое лесничество								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы	1	30	76	107	413		520	52
Шул исәптән токымнары буенча:								
Ылыслы			25	25	100		125	13
Каты яфраклы		21	2	23	215		238	24
Йомшак яфраклылар	1	9	49	59	98		157	16
Шул исәптән түбөндөгө урман торгызу ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	1	25	31	57	334		391	39
Алардан токым төркөмнөрө буенча:								
Ылыслы	1		14	15	54		69	7
Каты яфраклы		25	17	42	280		322	32
Йомшак яфраклылар								
Табиғый үсөш алу:		5	45	50	79		129	13
алардан токымнар буенча:								
Ылыслы			16	16			16	2
Каты яфраклы								
Йомшак яфраклылар		5	29	34	79		113	11
Урюмское участковое лесничество								

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Диләнкеләр, алдагы чорда тоташ кисүләр буенча	Урман үрчетү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар һәм бушл ык лар	жәмг ысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы		2	10	12	509		521	52
Шул исәптән токымнары буенча:								
Блыслы								
Каты яфраклы			3	3	491		494	49
Йомшак яфраклылар		2	7	9	18		27	3
Шул исәптән түбәндәге урман торгызу ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы		2	3	5	423		428	43
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Блыслы		2	3	5	65		70	7
Каты яфраклы					358		358	36
Йомшак яфраклылар								
Табигий үсеш алу:			7	7	86		93	9
алардан токымнар буенча:								
Блыслы								
Каты яфраклы								
Йомшак яфраклылар			7	7	86		93	9
Каты яфраклы								

Искәрмә: Тоташ кисүләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызу эшләренең күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфракт-типология шартларга бәйле. Технологиялар нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтенроссия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнган урман торгызу буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре	
1.1. Яраклаша алырдай яшь агач булганга карап	
Торгызылган дип түбәндәге кишәрлекләргә санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре майдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торгызу канәгатьләнелерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәргә нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәргә нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы майданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланнар һәм авыл хужалыгы әйләнешеннән төшөп калган майданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янгын урыннар, 1 гектарга артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яна һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә майданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук майданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәжәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Оптималь	Диңгез өслегеннән 500 м 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 авышлыктарда, 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 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	Йомык тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисүләргә планлаштыруга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м кинлектәге тыгыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданның 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кисү бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданның 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кисү урыннарында ул урманнар торгызу эшләрен уздырырга 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 жиләкле, озын мүкле наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%ы. Кору комлы туфракларда (лишайниклы

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
б) табиғый яңартылырга тиешле	<p>наратлыклар) – урман бүлемтекләре майданының 15%тан артмаган өлеше.</p> <p>Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жыләклә наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чәчүне тәмин итеп). Табиғый яңартылуга ярдәм итү өчен бүлеп бирелгән кисү урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми майданның кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).</p>
Түмәрләрнең биеклегә	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
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 үсентеләре белән капланган кисүләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлегә 2 м)</p>
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнең рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйлә	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табиғый рәвештә канәгатләнәлек яңара торган майданчыклар
Техник-икътисады	Су бастырылырга яисә корымалар 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 майданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тыгыз катлам тирәнлегә буенча	<p>Иң күбе:</p> <p>катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см;</p> <p>киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см</p>
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 алып бару өчен бүлеп бирелгән барлык майданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сызыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә.</p> <p>Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төргә белән ике мәртәбә ышкып алып ясалган чокырда (яңагында) тиешле язучы ясалырга тиеш.</p> <p>Барлык кишәрлекләр сызымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табиғый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сызымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап торучы урыннары, буразналар,</p>

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<p>борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган майданнар (юллар һ.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек майданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) майданны урында һәм сызымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блоklarга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару вакытлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блоklarда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоklar жыелмасын алдан эзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерү сроklarын исәпкә алып) эшләрене башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызу эшләре буенча уртақ итеп тә, иң мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар эзерлиләр (агачлар утырту, туфракны эзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һ.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонна эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоklar, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә иң ерак урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп 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 торақ пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чәкчеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәккеннәрне утыртканда аларны китерүнең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жыл һәм кояш тими торган, туфрагы жинел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м якин түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якин түгел
2 куак кискечнең берьюлы эшләве	Бер-берсенә 60 м якин түгел

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрақ 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 яқын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да яқын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызык буйлап бер-беренә параллель урнашкан кишәрлекнең озын ягы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфрақларда (кара жиләкле урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфрақларда	Туфрақны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәләше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив челтәрләргә кушып, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфрақны өләшчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлегә урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә һәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлегә кимендә 3 м) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындагы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 м яқын, кедр өчен – 6 м яқын (тамырларын казып алганда нарат һәм чыршы өчен 5 м кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындагы ераклык:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Унайлы үсү шартларындагы кисүләрдә	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә эзерләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрущевланган майданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкыйммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкәннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торгызганда булдырылган, майданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр	Майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган яшь ағачларга карата), кимендә, ел	Төп токым ағачлары саны кимендә, 1 гектарга мең данә	Ағачларының уртача биеклегендә төп токымнар, кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Ботаклы-чатаклы имән	1-2	4,0	15	Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче коры урманнар	7	1,5	0,9
				Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф һәм дымлы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Комлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	5	1,5	1,4
Гади нарат	2	3,0	10	Коры наратлык, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф һәм дымлы наратлык,	6	2,0	1,3

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь агачлыктарга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган яшь агачларга карата), кимендә, ел	Төп токым агачлары саны кимендә, 1 гектарга мең данә	Агачларының уртача биеклегендә төп токымнар, кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
				комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар			
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы һәм ундырышлы туфракта үсүче дымлы урманнар	4	0,8	2,5
Гади һәм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,7

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшэргэ сэлэтле үрентелэре һәм үсентелэре санына карап, урман торгызу ысуллары

	Урман торгызу ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнэре, урман үсү шартлары типлары	Яшэргэ сэлэтле шытымнар һәм үсентелэр саны, 1 га мең данэ
Россия Федерациясенең Европа өлешендэге урман-дала районы				
Табигый урман торгызу	шытымны саклу, үрентене карау чаралары белэн	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	60тан артык
		Имэн	Нык коры һәм коры имэнлеклэр һәм имэн-нарат урманнары	60тан артык
			Саф имэнлеклэр һәм имэн-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имэнлеклэре	60тан артык
Табигый урман торгызу Катнаш урман торгызу	туфракны минераллаштыру юлы белэн	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имэн-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак һәм имэн-нарат урманнары	0,5 – 1,5

Урман торгызу ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытымнар һәм үсентеләр саны, 1 га мең данә
	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 торгызу	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 дән ким
		Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 ким
	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

Урманнарны торгызу эшләрәнә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 5 хисапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисүләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа коры наратлыклар ВЗ-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, нарат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 чм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М	м/см	0,29	0,29	0,29
		СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,29	0,29	0,29
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М	м/см	0,34	0,34	0,34
		СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,34	0,34	0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – 2,86x2= 5,72 км	ЛХТ-55	м/см	0,51	0,51	0,51
		(ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см	0,51	0,51	0,51
3.	3,82 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәтгә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикаләштырылган утырту – 2,86 чм. а) I районда	ЛХТ-55	м/см	0,34	0,34	0,34
		(ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,34	0,34	0,34
		СБН-1А	к/сәг	6,23	6,23	6,23

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме				
				Туфракдарның категориясе				
				жинел	уртача	авыр		
1	2	3	4	5	6	7		
	Ике еллык чәчкеннәр б) II-IV районнарда Ике еллык чәчкеннәр	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	мең д. м/см м/см к/сәг мең д.	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82		
5.	Рәтләр арасындагы һәм янындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикаләштырылган карау: Наратлыкларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылыслылар урманчыларында – биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29		
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә буразналардагы чүп үләннәрне юк итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урмандала зоналарында культураларны кул белән карау: Ылыслы урманчыларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылыслыларда – 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 наратлыклар			чыршылыклар һәм грудлар		
			жиң.	урт.	авыр	жиң.	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 хужалыгы эшчеләре		кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре		мең данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

№ 6 хисапнамә-технология картасы

Урмансыз бушлыкларда, янғыннан калган урыннарда һәм түмәрсеһез яки түмәрләре саны аз (1 га 1 данәгә кадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисүләһ урыннаһында чәчкеннәр утыртып, һарат һәм каен катнаш һарат культуһаларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: коры һәм саф һаратлыклар, саф катнаш һаратлыклар А1, А2, В3 (лишайниклы, арчанлы, һарат жиләкле).

Туфрагы – көлсу, кәһле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайниклы, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларныкы.

Төп токымы: һарат. Иярчен токымы – каен

Культуһалар 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 мөһкинлегә булмаган шартларда кулланыла.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләһнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Полосалар күчәрләре буенча 2,5 м саен урман фрезасы белән туфракны йомшарту	Т-74 (ДТ-75)	м/см	0,19	0,19
2.	5,33 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуға әһерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буһазна төбенә механикалаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда 2-3 еллыә чәчкеннәр	Т-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мең д.	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
4.	Туфракны эшкәртеп культуһаларны механикалаштырылган ысул белән карап тоту, 1 нче райондагы рәтләһ тирәһендә үләннәрне юк итеп (4 чм х 4 = 16 чм)	МТ3-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44
5.	Культуһаларны өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау,				

	туфракны 50 см киңлектәге полосалы рәтләрҙә йомшартып, чүп үләннәрен юк итеп, – киң яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кеше/сәг.	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар			
		Туфрак категориясе			
		жинел	уртача		
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44		
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,44	1,44		
БДНТ-2,2 тырмасы	- // -	0,19	0,19		
СБН-1М урман утырту машинасы	- // -	0,40	0,40		
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74		
Ике-өч еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	5,33	5,33		

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисүләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә эзерләнган буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: уңдырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәкләре арасын 5 м – 2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү		к/сәг	2,7	2,7
3б	0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чөчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	м/см м/см	0,22 0,22	0,22 0,22

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2 Ике еллык имән чәчкеннәре	3	4 мең д.	5 4,00	6 4,00
4.	Рәтләр янында (2 км х 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикаштырылган сигез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,8 1,8	1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м х 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
Чәчкеч: СЛН 1			- // -	0,22	0,22
Имән чикләвеге			кг	48	48
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант					
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)			маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы			маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы			- // -	2,16	2,16
Урман утырту машинасы			- // -	0,22	0,22
Бер еллык имән чәчкеннәре			мең данә	4,00	4,00
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан эзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары 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: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күл.
1.	2,5 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км Чыршы үсентеләре – 4-5 ел	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мең д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау (2,5 x 2 = 5 км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м киңлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу (2500 x 2 = 5000 м)		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55	маш/см.	0,75
СКЛ-1А урман утырту машинасы	маш/см.	0,30
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чыршы чәчкеннәре	мең данә	2,5
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартыла торган кисү урыннарында мөйданчыкларга кәлшә утырту юлы белән ылыслы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртача
1	2	3	4	5	6
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклегә)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 х 0,5 м күләмендәге 2200 мөйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм мөйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мең данә	14,10 2,20	19,21 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м мөйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 х 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80
Вариант					
4а	Мөйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 х 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
Б. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)					
1.	1 х 1 м зурлыгындагы 1500 мөйданчыкны көрәк штыгы		к/сәг	127,80	177,00

	тирэнлегендэ туфрагын йомшартып эзерлэү – 1500 кв. м				
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерлэү – 3000 данә.		к/сэг	3,03	3,03
3.	3000 чэчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту Ике еллык нарат чэчкеннәре		к/сэг мең данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртэбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м майданда чэчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 х 4 = 6000 кв. м)		к/сэг	24,0	24,0
Вариант					
4а	Майданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртэбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500х4 =6000 данә)		к/сэг	81,60	106,20
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)					
1.	Көрәк штыгы тирэнлегендә, 1х1 м күләмендәге 800 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерлэү – 800 кв. м		к/сэг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерлэү – 2400 данә.		к/сэг	2,42	2,42
3.	2400 чэчкенне кул белән Зәр итеп майданга утырту Ике еллык чыршы чэчкеннәре		к/сэг мең данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртэбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м майданда чэчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800х6 = 4800 кв. м)		к/сэг	19,20	19,20
Вариант					
4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны майданнарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртэбә (1-2-2-1) кулдан карау (800х6 = 4800 кв. м)		к/сэг	65,28	84,96
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртача

А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыктар (нарат жиләклегә)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	71,98	95,13
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	2,20	2,20
Дымлы наратлыктар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	3,00	3,00
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	3,00	3,00
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	2,40	2,40
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең 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 ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3
Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыслылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыслылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
А. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмдәге 1400 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту (1400х6 = 8400 данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең 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, 1х1 м күләмдәге 1000 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен эзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкенне кул белән Зәрләп майданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1 Ике еллык чыршы чәчкеннәре	2 мең данә	3 3,00	4 3,00	5 3,00
Вариант				
3а 1000 майданчыкта (3әр чокыр) чокырларга 3әр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны	к/сәг	–	15,15	18,00
Имән чикләвеге	кг мең данә	–	27	27
Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту (1000x8 = 8000 данә)	к/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы наратлыктар һәм катлаулы ылыслы урманнар – А2, А3, В2, В3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мең данә	254,30 2,8	341,15 2,8	–
Б. Кору, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык чыршы чәчкеннәре	к/сәг мең данә	216,26 3,00	288,82 3,00	404,02 3,00
Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Имән чикләвеге	к/сәг кг	– –	274,75 27,0	392,80 27,0

№ 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлекләрне 3,0 x 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк культуралары утырту

Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын кую төстәге гелсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм кую каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләнү үзенчәлекләреннән гайре яисә геллану һәм тозлану үзенчәлекләре аз булган.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның 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	Т-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см к/сәг мең 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 иң яхшыларын калдырып, артыкларын кисү		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 (177,6x7 = 1243,2 кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86

№ п/п	Эшләрнен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
5а.	40 см киңлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның аскы ботакларын кисү: а) ике-өч еллык утыртмаларда б) биш-алты еллык утыртмаларда		к/сәг к/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалыгы эшчеләре Тамырланган тирек саплары		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг мең данә	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы		м/см м/см м/см	2,16 0,11 2,16	2,16 0,11 2,16	2,16 0,11 2,16

№ п/п	Эшләрнен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	ССН-1 урман утырту машинасы		м/см	0,33	0,33	0,33
	СБ-9 эләктергече		м/см	0,11	0,11	0,11
	Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	174,47	207,33	278,09
	Тамыр жибергән тирәк ботаклары		мең данә	1,11	1,11	1,11

Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызу ысуллары

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Ч белән	Чкн	Өрн	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	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
Булышлык итмичә табигый яңару																						
Н, Ю	-	+	-	-																		
Ч, П																						
Д, Я, Кл, В, Ил									+	+	+	+		+			+	+	+			
Б		-	-				-			-					+							
Ус, Т			-								+					+	+					
Юкә			-							-	+	+	+	+								
Зирек																				+		
Тал аг.																					+	
Туфракны минераллаштырып, табигый яңаруга булыш																						
Н, Ю	-	+	-																			
Ч, П							-															
Д, Я, Кл, В, Ил								-		-												
Б		-	-							-												
Ус, Т			-							-												
Юкә			-				-			-												
Зирек																					-	
Тал аг.																						
шытым саклау																						
Н, Ю	-	+																				
Ч, П				+																		
Д, Я, Кл, В, Ил												+	+	+								
Б		-																				

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Ч белән	Чкн	Өрн	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	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
Ус, Т																						
Юкә													-	-								
Зирек																						
Тал аг.																						
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 – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боекы 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 районына туры килә.

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр

3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

Урманнарны максатчан билгеләнеш төрлөрө һәм яклаучы урман категорияләре буенча чиклүүләр 3.1 таблицادا китерелде.

3.1 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӘНЭШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урман утыртмаларын тоташ кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл хужалыгы алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; 4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.
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 кисүләр үткөрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) техник регламентта каралганнан кичрәк итеп линияле корылмалар кисү; 2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм эзерләү. <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 хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрөн гамәлгә ашыру; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӘНЭШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>5) капиталъ төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалыгын алып бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында коймалар кую;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбаүткәргечләреннән гайре;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыюла, сайланма кисүләр үзләренәң яклау урманнарының максатчан билгеләнәшен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
4.	Эксплуатация урманнары	Урманнардан файдалануның барлык төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренәң хокукый режимы РФ УК 102, 107 ст., Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау

турында» 14.12.2010 № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 3.2 таблицада күрсәтелде.

3.2 таблица.

Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре. Яр буендагы яклагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре: капма-каршы 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; су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су агымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м; Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.	Тыела: - тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очрактардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан тыш; – элге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренә (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисүләргә бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләргә башкару рәхсәт ителә.
2.	Урмансыз кинлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз жирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 чм ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Даими урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чәчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими эзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
	китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреацияләү эшчәнлеге нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	<p>Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре:</p> <p>Тау районнарында урмансыз кинлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м кинлектәге урман кинлекләре.</p> <p>Урмансыз кинлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәр урман кишәрлекләре.</p> <p>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 китерә торган.</p> <p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре</p>	<p>Тыела:</p> <p>- тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очрактан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан тыш; – элеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләрнең (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисүләрне бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләрне башкару рөхсәт ителә.</p>

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	<p>(МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый урнаштырылганда).</p> <p>Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p> <p>Көртлекләрнең гөлдәрәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p> <p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м киңлектәге урман полосалары.</p> <p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, даими умартачылыклар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p> <p>агачларны даими рәвештә жентекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән даими сынау мәйданнары.</p> <p>Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дөвалау һәм савыктыру учреждениеләре тирәли иң күбе 1 чакрым радиуста (дөвалау-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</p>	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	төбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр киңлектәге урман полосалары. Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәrmә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның майданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Агач эзерләү	<p>Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләменнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнен яшен бозып, агач материалы эзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрэндәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;</p> <p>б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфрактарны зарарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыктар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче челтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим;</p> <p>г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.</p> <p>д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә зарарлау тыела;</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
		<p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенен Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганаclarын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамлангач агач эзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылгач яисә тәмамлангач агач эзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган агач материалын диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарда агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү майданнарыннан кала, туфракның өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә агач эзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы майданы өлеше урманчылык майданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач эзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер эзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр зарарлы организм чыганаclarында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янгыннары, зарарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә зарарланган һәм зәгыйфьләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач эзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) даими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		агачларына, орлыклыктарга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер эзерләү кагыйдәләренә 7 пункты).
3.	Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләренә түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – агачын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыелырга мөмкин.</p> <p>2011 елның 05 декабрдәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү 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 сагзын эзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләренә һәм кыргый үсүче үсемлекләренә эзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр эзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр эзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысулларны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләр эзерләү аларның ресурсларын саклауны тәмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш (16

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
		пункт); – каен суты эзерлөү өлгөргөн урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрлө азык-төлек ресурслары эзерлөү аларның үсентеләре торышына зыян салмый торган ысуллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләргә тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм 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 п.).
6.	Авыл хужалыгы алып бару	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.). Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләргә сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пунктлары). Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.). Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 п.). Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.). Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.). Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның чикләрендәге территорияләргә төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлегенә майданнарын һәм аннан читтәге территорияләргә химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
		<p>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	<p>Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланьрга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.).</p> <p>2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнарда файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысуллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корымнарны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корымнарын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – 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> <ul style="list-style-type: none"> а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; в) кыйммәтле урманнарны; г) махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны (2010 елның 14 декабрендәге № 485 Рослесхоз боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнарда жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга әверелмәгән диләнкеләр, аланнарны һәм

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>аларга урман культураларын утыртканчы урманның табиғый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар һ.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләкле, 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 Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.</p>
11.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләнкеләренә, аланнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт); – урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарда бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чөчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела.</p>
12.	Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы	<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>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
	казылма ятмаларын эшлэү	<p>Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрөнү буенча эшлэр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшлэү максатларында файдаланганда түбэндөгөлөр рөхсөт ителми:</p> <p>а) бульдозер ярдөмөндө агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсэләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яна киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны зарарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнэгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге майданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлегеннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2010 елның 27 декабрәндәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрөнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшлэү буенча файдалану тәртибенен 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган 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 түбэндөгөлөр рөхсөт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтәге янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӨМӨЛӨР
1	2	3
		<p>в) тапшырылган урман кишэрлеге майданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишэрлеге һәм тиешле сак зоналарынан 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>
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү	<p>Яклагыч урманнарда, шулай ук махсус яклагыч урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).</p> <p>Урманнарны үзгәч һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) жир өсте һәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишэрлеге майданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрдәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Дини эшчәнлек башкарганга түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә өске һәм туфрак эче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Даими һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәне. Вакытлы су агымы даими рәвештә су басу эзләре буенча ачыланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибергә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, даими 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 ягыннан үлчәнә. Искәrmә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар кертелергә 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 чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дөвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы киңәйтелергә мөмкин – аерым тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган уйсулыклар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора

	<p>һәм вақыты-вақыты белән су баса торган урыннар</p>	<p>басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләнә аз булган агачлыктар белән бирелә.</p>	<p>яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыктар сыйфатында.</p>
4	<p>Күлләрнең, сазларның һәм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыктарда зур булмаган утраулар</p>	<p>Ачык киңлекләрнең (күлләр, сазлар, болыңнар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.</p>	<p>Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл суыннан алып яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннан яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән әйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га кадәр) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы туплану һәм үрчү урыны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш</p>
5	<p>Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр</p>	<p>Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булганда.</p>	<p>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.</p>
6	<p>Төп токимнарның, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известьлы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чәчелгән урыннар</p>	<p>Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп токимнар шәрәләнгән торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләрләрендә, ярларда һәм алар янәшәсендә еш очрый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән ныгытылырга мөмкин.</p>	<p>Объект кишәрлекнең төп токимнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токимнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.</p>
7	<p>Аерым зур йомры ташлар</p>	<p>Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар</p>	<p>Аерым зур йомры ташларны майданлы объектны</p>

	һәм кантарлар	(2 м ³ башлап) һәм кантарлар.	билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы майданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якин уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жиимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известьташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланган). Агачларның тулылыгы 0,4 ким. Запасы 50 м ³ /га ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылыгы һәм запасы 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 тукуган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшлөгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәжә талы аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхшы үсеш алган һәм жылгә каршы торырга сәләтле булырга

	уриннар		тиеш. Күп еллык агачларның чәчәкләкләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Төбәк өчен сирәк токым агачлары	Киң яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәңге, юкә.	Сирәк токым агачларының жыйнак төркемнәрен һәм шушы токымнарга караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәкләкләр саклана.
14	Сирәк һәм терлек азыгы булган куаклыклар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлжимеш, зелпе куаклары һ.б.	Сөйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән уриннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган уриннарда агач чыбылдыгы тәрәзәләрендә яңартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган уриннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәкләкләре яңартылуның югары тыгызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләрнең һәм гөмбәләренең тереклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә төбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренең яңа ачыкланган даими тереклек итү урыннары.	Төрләрнең 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 мөрәжәгать итәргә киңәш ителә. Әгәр бер нөсхә яисә затларның жыйнак төркеме ачыкланса, алар тирәли киңлегә кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 06.10.2016 № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.

**Тәтеш урманчылыгы буенча урман хужалыгы
регламентына килештерү кәгазе**