



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

10.10.2018

г.Казань

№ 568-осн

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

Мамадыш урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыкланган урманнарның структурасы һәм торышы үзгәрүгә 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 тәртибенең 16 пунктының 1 пунктчасы нигезендә боерык бирәм:

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

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

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 финанслануын 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

Мамадыш урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

КЕРЕШ	4
Россия Федерациясе закон актлары	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы ..	16
1 БҮЛЕК. ГОМУНИ МӘГЪЛҮМАТЛАР	18
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	38
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯНАДАН ҮСТЕРҮ БУЕНЧА НОРМАТИВЛАР	42
2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	42
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	140
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыен алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	141
2.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләнләрен жыел алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары	155
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары	163
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	165
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	172
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	175
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	185
2.10. Урманнардан жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләнләрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	186
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	187
2.12. Урманнардан жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	189
2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары һәм максулаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары ..	193
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртен кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	195
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	205
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	206
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм янадан үстерүгә карата таләпләр	207

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буюнча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре	313
3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР.....	314
3.1. Урманнарның максатчан биш еләнеш төрләре буюнча чикләмәләр.....	314
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлегә төрләре буюнча чикләмәләр	316
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буюнча чикләмәләр	319

КЕРЕШ

Олеге урман хужалыгы регламенты Мамадыш урманчылыгы урманнарыннан файдалану, аларны саклау, яклау һәм янадан торгызу өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

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

Үзгәрешләр керткән өшмәләр турында белешмәләр:

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

«Ульяновсклеспроект» жавашлыгы чикләнган жәмгыяте, Ульянов ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

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

Урман хужалыгы регламенты Россия Федерациясе Урман кодексының 87 ст. 7 өлеше, Россия Федерациясе Табиғат 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 босерыгы нигезендә эшләнә.

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

Урман хужалыгы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылуы урманнарны комплексы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз эченә ала һәм урман кишәрлекләренен хокукий 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 төрләр:

2) кисентеләрнен 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 буюнча урманнардан ел саен мөмкин булганча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәмин 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 урманнарда 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 алдыңгы тәҗрибә казанышларын куллану;

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

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

Россия Федерациясә закон актлары

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

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

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

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

«Жир асты байлыклары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1 Россия Федерациясә законы (алга таба – «Жир асты байлыклары 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 Федерациясенен 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 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль закон (алга таба – № 125-ФЗ федераль закон).

«Күчәмсез милекнен дәүләт кадастры турында» 2007 елның 24 июлендәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон).

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

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

«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).

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

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

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

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

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

Урман кодексында каралган хокукый мөнәсәбәتلәрне 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 ол.	Дәүләт реестрынан өземтәләр биргән очен түләү.	«Дәүләт урман реестрынан өземтәләр биргән очен түләү күләме һәм аны алу тәртибе турында» 03.03 2007 ел, № 138 РФ Хөкүмәте карары
100 ст. 2 ол., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу	РФ Хөкүмәтенең «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарда китерелгән зыян күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маендагы № 273 карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
	нәтижәсендә урманнарға китерелгән зыяның күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	
96 ст. ; 81 ст. 36 п	Федераль дәүләт урман күзәтчеләге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртібе	«Федераль дәүләт урман күзәтчеләген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 22.06.2007 ел. № 394 РФ Хөкүмәте карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнергә тиешле ағач материалының максималь күләмен билгеләү	«Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнергә тиешле максималь узагач күләмен билгеләү турында» 22.06.2007 ел. № 395 РФ Хөкүмәте карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендага өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенен «Урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану	«Су объектның файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү тәртібе турында» 30.12.2006 ел. № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Россия Федерациясе өлемгә линияләрен һәм корымаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 09.06.1995 ел. № 578 РФ Хөкүмәте карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамалары буенча түләү. Федераль мөлкәттәге жирләрдә эзерләнгән торган ағач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	«Урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль милектә булган урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 22.05.2007 ел. № 310 РФ Хөкүмәте карары
16 ст. 3 өл., 60 3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынчысызлык. Урман утыртмаларын кичү тәртібе	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда санитар куркынчысызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маендагы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п	Урманнарда янғын куркынчысызлыгы. Урман утыртмаларын кичү тәртібе.	«Урманнарда янғын куркынчысызлыгы кагыйдәләрен раслау турында» 30.06.2007 ел. № 417 РФ Хөкүмәте карары; «Урманнарны янғынга каршы кору

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
		<p>чаралары хакында» 16.04.2011 ел, № 281 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенен «Урман янгыннары аркасында урманнарда барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләргә бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары;</p> <p>«Урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 17.05.2011 ел, № 376 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>«Урман янгыннарын сүндерү планын һәм анын рәвешен эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 17.05.2011 ел, № 377 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>«Урманнарда һәм урман янгышларында янгын куркынычы турындагы мәгълүматларның дәрәжәсизен контрольдә тоту кагыйдәләрен раслау турында» 18.08.2011 ел, № 687 РФ Хөкүмәте карары</p>
22 ст. 3 ел.	<p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция элчәнлегә.</p> <p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары нсөмлеген әзерләү һәм раслау.</p>	<p>РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендәге № 419 карары</p>
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	<p>«Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 28.01.2006 ел, № 48 РФ Хөкүмәте карары</p>
105 ст. 7 ел.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфал зоналары.	<p>«Урман-парк зоналарының вазыйфал зоналары, урман-парк зоналарының, яшел зоналарының мәйданын һәм чикләрен билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 14.12.2009 ел, №1007 РФ Хөкүмәте карары</p>
13 ст.	Урман инфраструктурасы	<p>РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары нсөмлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге №1283-р бөерыгы</p>

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйлә булмаган объектлар төзү, үзгәртел кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектлар пәсемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маендагы 849-р номерлы босрыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртел кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужальгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан идр кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртібе 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 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлеген типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеге арендау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары
Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы (алга таба – РФ ТРЭМ) норматив актылары		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торгызу Урман торгызу кагыйдәләре.	«Урман торгызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 босрык
60,15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына янса 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 босрык
16 ст. 3 өл.; 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия кылу. Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын киңү тәртібе.	РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 босрыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Махсус саклаучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында»	16.07.2007 ел, №181 босрык
53,1 ст.	Урман янгынарнын киәстү	«Урман янгынарнын киәстү һәм сүнлерү чаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларнын әлеге чаралар

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
		белән тәэмин ителү нормативларын, урманнарда файдаланганда булырга тиешле урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 босрык
53.2 ст.	Урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарын мониторинглау	«Урманнарда янғын куркынычын һәм урман янғыннарын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елның 23 июнендәге № 276 босрык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар	«Россия Федерациясенен урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенен урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 босрык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларынын составы, аларны эшләү тәртибе, аларнын гамәллә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе	«Урман хужалыгы регламентларынын составын, аларны эшләү тәртибен, аларнын гамәллә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 босрык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингынын гамәллә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 босрык
60.7 ст.	Зарарлы организмнар таралуны кисәтү.	«Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 босрык
60.6 ст. 4 өл.	Урман патологиясе буенча тикшеренүләр Урман патологиясе буенча тикшеренүләргә уздыру тәртибе.	«Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү актынын формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 босрык
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләре Агач материалы әзерләү. Агач материалы әзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Агач материалы әзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексынын 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы әзерләү үзгәрешләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 босрык «Диләнке эшләре торларын, аларны уздыру тәртибен һәм эзлекләгән. Диләнке эшләренен технологик картасы формасын. Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 босрык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
60.4 ст.	Урман яклау бусенча районнарда бүленеш.	«Урман яклау бусенча районнарда булу тәртібен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындагы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматлар кертугә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртібен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртіптә бирелә торган мәгълүматлар төрләре исемлеген һәм аны бирү шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрендәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау	«Урман кишәрлеген проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртібен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзөнчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндерү чараларын гамәлгә ашыру үзөнчәлекләрен 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 октябрендәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токомнарының урман үсемлекләрен районнарда бүленгән орлыкларын куллану тәртібен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл. 81 ст. 13 п.	Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл	«Урманнардан авыл хужалыгы алып бару

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
	хужалыгы алып бару өчен файдалану.	өчен файдалану кагыйдөлөрөн раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боекык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турында хисап. Урманнардан файдалану турында хисап тапшыру тәртібе.	«Урманнардан файдалану турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнардан файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртібен, шулай ук урманнардан файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 451 боекык
66 ст. 2 өл.; 81 ст. 25 п.	Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртібе.	«Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртібен, шулай ук урман торгызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боекык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртібе.	«Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртібен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрдәге № 496 боекык
26 ст. 3 өл.; 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе. Урман декларациясен тугыру һәм тапшыру тәртібе.	«Урман декларациясе формасын, аны тугыру һәм тапшыру тәртібен, электрон рәвештә урман декларациясе форматына таләпләр раслау турында» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боекык
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль молкәттәге жырларда урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртібе.	«Дәүләти яисә муниципаль молкәттәге жырларда урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртібен раслау турында» 2015 елның 28 октябрдәге № 446 боекык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль молкәттәге урман кишәрлегенен аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль	«Дәүләти яисә муниципаль молкәттәге урман кишәрлегенен аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртібен раслау турында» 2015 елның 28 октябрдәге № 445 боекык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
	мөлкәттәге урман кишәрлеген аренда шартнамәсен әзерләү һәм тозу тәртібе	
60 ст. 3 өл., 60 11 ст. 3 өл., 81 ст. 20 1 п.	Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртібе Урманнарны яклау турында хисап. Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртібе.	«Урманнарны янғыннардан саклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны янғыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртібен, шулай ук урманнарны янғыннардан 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 тәртібен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартындагы № 78 боекы
60 8 ст. 3 өл.:	Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боекы
53.4 ст.	Урман янғыннарын сүндерү.	«Урман янғыннарын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боекы
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 тәртібен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрдәге № 529 боекы
Федераль урман хужалыгы агентлыгы (алга таба – Рослесхоз) норматив актылары		
88 ст. 2 өл.	Урманнарны үзләштерү проекты. Урманнарны үзләштерү проектының составы һәм аны эшләү тәртібе	«Урманнарны үзләштерү проекты составын һәм аны эшләү тәртібен раслау турында» 29.02.2012 ел, № 69 боекы
104 ст. 2 өл., 105 ст. 8 өл.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табиғый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табиғый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзөнчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боекы

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актылар
1	2	3
	урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләре	
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны әзерләү тәртібе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны әзерләү тәртібен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боек
81 ст.	Урманнарны якланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боек
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районларга бүлү. Урман утыртмалары күрсәткән яшьләре.	«Күрсәткән яшь билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелдәге № 105 боек
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диланке күләмен исәпләп чыгару тәртібе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диланке күләмен исәпләп чыгару тәртібен раслау турында» 2011 елның 27 маендагы № 191 боек
39.1 ст. 45 ст.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсемтәр, чәчкеннәр) үстерү. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын (үсемтәр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 19.07.2011 ел, № 308 боек «Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 10.06.2011 ел, № 223 боек
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 27.12.2010 ел, № 515 боек
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 24.01.2012 ел, № 23 боек
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында» 05.12.2011 ел, № 512 боек
39 ст.	Жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 ел, № 510 боек
34 ст.	Азык-төлек урман	«Азык-төлек урман ресурсларын һәм дару

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив аклар
1	2	3
	ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю.	үләннәрен эзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 ел, № 511 боекык
40 ст.	Урманнарда фәһиш-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнарда фәһиш-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 23.12.2011 ел, № 548 боекык
41 ст.	Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 21.02.2012 ел, № 62 боекык
63 ст. 2 өл., 81 ст. 22 п.	Урман үрчәтү. Урман үрчәтү кагыйдәләре	«Урман үрчәтү кагыйдәләрен раслау турында» 10.01.2012 ел, № 1 боекык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы эзерләү. Үзгачын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеген	«Үзгачын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеген раслау турында» 05.12.2011 ел, № 513 боекык
53 ст. 4 өл., 53.1 ст., 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы. Урман янгыннарын кисәтү	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 27.04.2012 ел, № 174 боекык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 05.07.2011 ел, № 287 боекык
67 ст. : 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеген.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боекык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүленеш.	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүленеш билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боекык
23 ст.	Урманчылыктар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыктар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боекык
Россия Федерациясе субъекты норматив аклары		
82, 83 ст.	Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары вәкаләтләре. Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия	«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,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив аклар
1	2	3
	Федерациясе дәүләт хакимияте органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнарына тапшыру.	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга 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 сентябрдәге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтияжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча граждандар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралдәге № 9-1/ннс карары.

Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалыгы регламентын эшләгәндә түбәндәгеләр файдаланылды:

- 1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яңы класслары методы белән башкарылган 2014 елгы урманкору материаллары;
- 2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләрнең беркетмәләре;
- 3) жир корылышы материаллары;
- 4) Татарстан Республикасы урман хужалыгы белән идарә итү органнарының ведомство һәм статистика хисапчылыгы;
- 5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукий актлар. Материалларны РФ УК таләпләренә җавап бирә торган торышка китерү өчен түбәндәге эш төрләре башкарылды:
- 6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;
- 7) киңәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;
- 8) әзерлекләр күләме (файдалану өчен билгеләнгән диләпке күләме), өлгсргән һәм картайган утыртмаларны сайланма һәм тоташ кисүләрдә

урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары һәм чорлары исәпләп чыгарылды;

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

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

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

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

Г БУЛЕК. ГОМУМИ МӨГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның аталышы һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Мамадыш урманчылыгы (алга таба – Урманчылык) Татарстан Республикасының төньяк өлешендә, Кукмара һәм Мамадыш муниципаль районнары территориясендә урнашкан.

Урманчылыкның конторасы Мамадыш шәһәрендә, ул республика башкаласы Казан ш. 165 чм һәм иң якин Кукмара тимер юл станциясеннән 75 чм ераклыкта урнашкан.

Урманчылыкның почта адресы: 422170 Татарстан Республикасы, Мамадыш ш., М.Жәлил ур., 2А, тел. 8(85563) 3-14-30

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

2017 елның 01 гыйнварына урманчылыкның гомуми мәйданы 47774 гектар тәшкил итә, шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

- Кләүш – 12711 га;
- Комазан – 14979 га;
- Норма – 11021 га;
- Соколка – 9063 га.

1.1.3. Урманчылык территориясенен муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенен муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица.

Урманчылык төзелеше

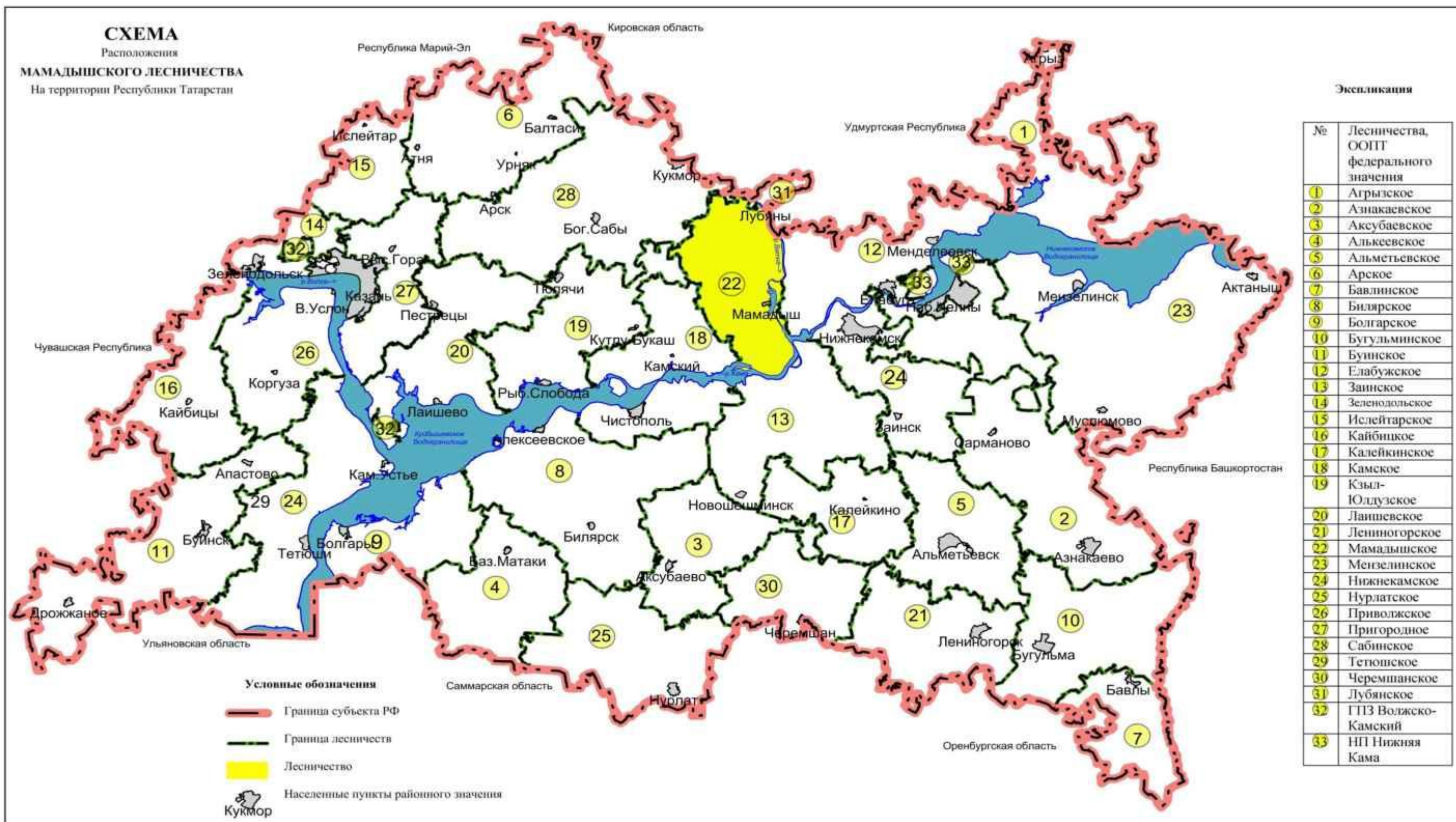
№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Урман кварталларының номерлары	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4	5
1.	Кләүш	7-18,76, 6.77	Кукмара	1 520
		1-6,19-75,6.77,78-110	Мамадыш	11 191
	Кишәрлек урманчылыгы буенча жәми ысе			12 711
2.	Комазан	1-100	Мамадыш	14 979
3.	Норма	1-95	Мамадыш	11 021
4.	Соколка	3-65	Мамадыш	9 063
Урманчылык буенча барлыгы:				47 774

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Урман кварталларының номерлары	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4	5
шул исәптән районнар бусенча			Кукмара	1 520
			Мамадыш	46 254

Урманчылыкның урман фонды зур булмаган урман биләмәләреннән, аерым-аерым торучы урман кишәрлекләреннән тора. Төньяктан Алабуга урманчылыгы, Кукмара муниципаль районы белән һәм көньяктан – Кама урманчылыгы (Мамадыш муниципаль районы) белән чиктәш булып тора.

Урманчылык административ районнарның территорияләре буйлап гаять тигез рәвештә урнашкан. Урманчылык урнашкан урманның урманлы өлеше 23% тәшкил итә.

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



1.1.1. Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү

Федераль урман хужалыгы агентлыгының «Россия Федерациясе Урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы 367 номерлы босрыгы белән расланган урман үсү районнары бүленешенә ярашлы рәвештә урманчылык территориясе Россия Федерациясенң Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районына кертелгән (2 нче таблица).

2 таблица.

Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Урман үсемлекләр зонасы	Урманлы район	Урман яклау районнарына бүленеше	Урман-орлык буенча районнар-га бүленеш зонасы	Урман кварталлары исемлеге	Мәйданы, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Кләүш	Ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасы	Россия Федерациясенң Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Урман патологиясе буенча уртача куркыныч	Нарат очен – 2 чыршы-4, карагач-3 нмән-2.	1	110	12 711
2.	Комазан					1	100	14 979
3.	Норма					1	95	11 021
4.	Соколка					3	65	9 063
Барлығы:							47 774	

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

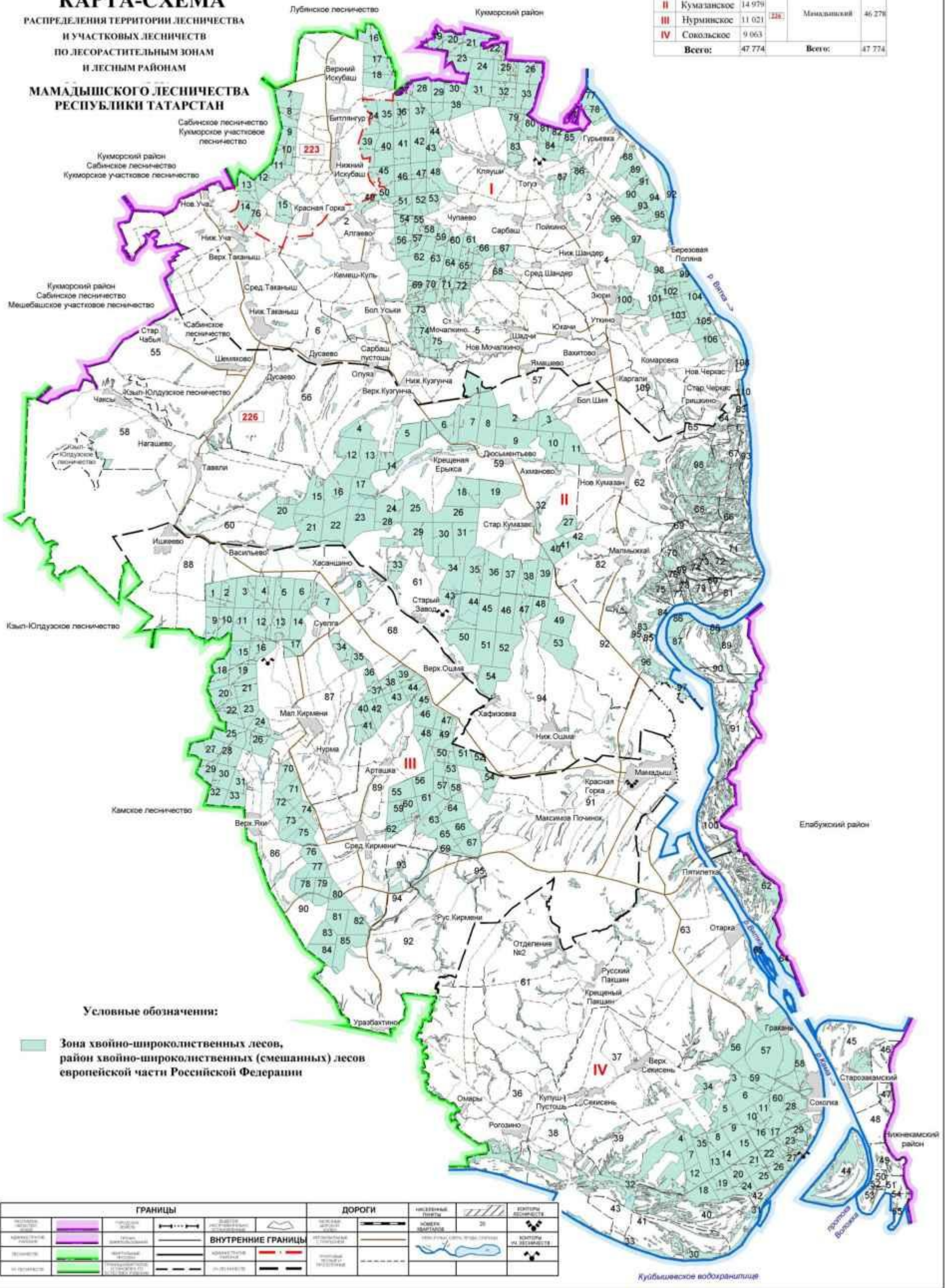
№ 2 карта-схема

КАРТА-СХЕМА

РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНИЧЕСТВА
И УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
ПО ЛЕСОРАСТИТЕЛЬНОМ ЗОНАМ
И ЛЕСНЫМ РАЙОНАМ

МАМАДЫШСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Участковые лесничества			Административные районы		
Шифр	Наименование	Площадь	Шифр	Наименование	Площадь
I	Клушское	12 711	223	Кумарский	1426
II	Кулазанское	14 979	228	Мамядышский	46 278
III	Нурминское	11 021			
IV	Сокольское	9 063			
Всего:		47 774	Всего:		47 774



Условные обозначения:

Зона хвойно-широколиственных лесов,
район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов
европейской части Российской Федерации

ГРАНИЦЫ		ДОРОГИ		НЕЧЕРНЫЕ ВОДЫ		КОРТОНЫ ЛЕСНИЧЕСТВА	
Границы лесничества	Границы участка	Асфальтированные	Грунтовые	Реки	Озера	Кортоны лесничества	Кортоны на безземелье
Внутренние границы	Границы населенных пунктов	Железнодорожные	Тропушки	Пруда	Сухие ручьи		

Куйбышевское водохранилище

1.1.5. Урманчылык урманнарынын кварталлар яисә аларның өлешләре буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация һәм резерв урманнарын бүлен чыгару нигезләре

3 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Максатчан билгеләнеш урманнары	Кичерлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренең номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлыгы урманнар шул исәптән:			47774	
1. Яклаучы урманнар, барлыгы шул исәптән:			20650	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чыкларен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Кләүш	Квартал өлешләре: 1,3-5,9,11,19,20-22,24-26,31,37,38,44,53,68,77,78,83,87,89,91,92,94,95,99,100,104,107,108,110	478	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст
	Комазан	Квартал өлешләре: 4,6,9,10,12,16,17,23,33-35,38,43-45,47,50,54,55,59,61-64,66,67,69-71,73,74,78-81,85-91,93-94,99-100	709	
	Норма	Квартал өлешләре: 1,5-6,8-11,14,15,18,20-22,29-31,40,41,49,60-62,68,75,77-78,86-95	428	
	Соколка	Квартал өлешләре: 36-38,40,44-45,48-50,53,58,61-63 Кварталлар 41,43	933	
Категориясә буенча жәмгысә			2548	
1.2. Табигый һәм бүтән			1479	

Максатчан билгеләнеш урманнары	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрелен номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар				
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юшлары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Кләүш	Квартал өлешләре: 7,19,20,25,26,33	102	1944 елның 14 июлендәге №14537-р СССР ХКС боерыгы, РСФСР МС 1959 елның 13 июлендәге 4292-р номерлы боерыгы; РФ Урман кодексы, Рослесхозның «Татарстан Республикасы территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 16.06.2010 № 232 карары ТР Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары чөлтәренә ведомство автомобильләрен кабул итүгә исәпкә алып, Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2003 елның 31 декабрендәге № 702 карары. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк аһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль
	Комазан	Квартал өлешләре: 1,6,7,11,19,32,39,40,55-56,58-60,82,94,100	354	
	Норма	Квартал өлешләре: 7,17,34,39,44-47, 52,54,67-71,74,78-80,82,85,87,89,91,92,94	390	
	Соколка	Квартал өлешләре: 56-60,63	308	

Максатчан билгеләнеш урманнары	Кичерлек урманчылыгы	Кварталларның яки олеشلәрең номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
				юллары исемлегенә үзгәрешләр кергү турында» 2013 елның 16 августындагы № 567 карары
Категориясе буенча жәмгысе			1154	
1.2.3. Урман-парк зоналары	Кләүш	-		Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 18.04.2011 күрсәтмәсе.
	Комазан	Кварталлар: 83-84, 95-97	325	
	Норма	-		
	Соколка	-		
Категориясе буенча жәмгысе			325	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлыгы шул исәптән:			16623	
1.3.1. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүшәрдә, тауларда урнашкан урманнар	Кләүш	Квартал өлешләре: 1, 3-5, 7, 9, 11, 107, 108, 110 Кварталлар: 2, 6, 8, 10, 12-18, 76, 109	2054	1950 елның 11 августындагы № 12221-р СССР МС боекыгы, 1983 елның 31 августындагы № 1453-р РСФСР МС боекыгы «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боекыгы
	Комазан	Квартал өлешләре: 33, 55, 56, 58-64, 66, 67, 69-71, 73-74, 78-82, 85, 89-91, 93, 94, 99-100 Кварталлар: 57, 65, 68, 72, 75-77, 92, 98	3528	
	Норма	Квартал өлешләре: 8, 68-69, 86-95	654	
	Соколка	Квартал өлешләре: 36-38, 40, 44-45, 48-50, 53, 56-63 Кварталлар: 39, 42, 46-47, 51, 52, 54-55	3908	
Категориясе			10144	

Максатчан билгеләнеш урманнары	Кичерлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрелен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
буенча жәмгысе				
1.3.4. Фәнни яки тарихи әһәмияткә ия урманнар	Кләүш			СССР МС күрсәтмәсе. 11.08.1950 ел. №12221-р «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз бөерыгы
	Комазан			
	Норма	–		
	Соколка	Кварталлар:3-35,64-65	3914	
Категориясе буенча жәмгысе			3914	
1.3.2. Су объектлары буйларында урнашкан тыюлы урман полосалары	Кләүш	Квартал өлешләре: 26,33 Кварталлар:96-98,101-103	1030	Күрсәтмә, СМ РСФСР, №4992-р, 18.07.1959 ел РСФСР МС күрсәтмәсе 25.10.1968 ел, № 2283-р. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз бөерыгы
	Комазан	–		
	Норма			
	Соколка	–		
Категориясе буенча жәмгысе			1030	
1.3.4. Уылдык саклаучы урман полосалары	Кләүш	Квартал өлешләре:77,78,89,91-92,94-95,99,104, Кварталлар: 88,90,93,105-106	1405	Карар СМ РСФСР, 26.10.1973 ел, № 554. Федераль закон, 22.07.2008 ел. № 143-ФЗ.
	Комазан	Квартал өлешләре: 86-88	130	
	Норма	–		
	Соколка	–		
Категориясе буенча жәмгысе			1535	

Максатчан билгеләнеш урманнары	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрелен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Эксплуатацияләвүче урманнар			27124	
	Клөүш	Квартал өлешләре 19-22,24-25,31, 37,38,44,53,68,83,87,100 Кварталлар:23,27-30,32,34- 36,39-43,45-52,54-67,69- 75,79-82,84,86	7642	РФ Урман кодексы, 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон. «СССР Союзы дәүләт фонды урманнарында диләкеләрте аерып чыгару тартибе турында һәм 1943 елга диләнке фонды турында» 23.04.1943 № 430
	Комазан	Квартал өлешләре: 1,4,6,7, 9-12,16,17,19, 23,32,34,35,38- 40,43-45,47,50,54 Кварталлар. 2,3,5,8,13- 15,18,20-22,24-31,36,37, 41,42,46,48,49,51-53	9933	СССР ХКС карары. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз бәйрәгы
	Норма	Квартал өлешләре: 1,5-7,9- 11,14-15,17-18,20-22,29- 31,34,39-41,44- 47,49,52,54,60-62,67,70- 71,74-75,77-80,82,85 Кварталлар:2-4,12- 13,16,19,23-28,32-33,35- 38,42-43, 48,50-51,53,55- 59,63-66,72-73,76,81,83-84	9549	
	Соколка	-	-	

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

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама

Жирләренн категориясе	Урманчылык буенча барлыгы	
	Майданы, га	%
1	2	3
1. Урманнарның гомуми мәйданы	47774	100,0
2. Урманлы жирләр барлыгы	46584	97,5
2.1. Урман үсемлекләре каллаган жирләр – барлыгы:	45999	96,2
шул исәптән урман культуралары	17030	35,6
2.2. Урман үсемлекләре белән калланмаган жирләр – барлыгы:	585	1,2
шул исәптән – тоташмаган урман культуралары	368	0,8
итгомликлар һәм урман планташяләре	11	

Жирләрнен категориясе	Урманчылык буюнча барлыгы	
	Майданы, га	%
1	2	3
кюекләр		
– һалак булган урман утыртмалары	43	0.1
– кисентеләр	96	0.2
– ачык. ташландык урыннар	67	0.1
3. Урмансыз жирләр – барлыгы	1190	2.5
шул исәптән		
– сөрүлекләр	10	–
– печән чабу урыннары	136	0.3
– жәйләүләр	171	0.4
– сулар	114	0.3
– бакчалар	–	–
– юллар, ызаннар	407	0.8
– утарлар һәм башка объектлар	62	0.1
– сазлар	72	0.1
– комнар	1	–
– башка төрле жирләр	217	0.5

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

Санап үтелгән территорияләренең (кишәрлекләренең) хокукий режимы РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр әйләнәштән алынган яки әйләнәшендә чикләнгән (РФ ЖК 27 ст.).

Махсус сакланучы табигый территорияләрдә тыела яисә рохсәт ителә, гамәлгә ашырыла торган конкрет эшчәнлек төрләре, шул исәптән урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау яисә яңадан 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 кешенең теләсә нинди йогынтысы тыела торган кишәрлекләрдә урман утыртмалары кисү;

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

жирләренә теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йортү, 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 түбәндәгә үсемлек төрләрен әзерләү һәм жыеп алу: РФ Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән.

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торгызу рәхсәт ителә.

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

Урманчылык территориясендә түбәндәгә махсус сакланучы табигый территорияләр бар:

4.1 таблица.

Махсус сакланучы табигый территорияләр исемлегә

№№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы	Объект- ның мәйдә- ны, га	Кишәрлек урманчылыгы кварталы, бүлемтеге	МСТТ профи- ле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару режимы
1	2	3	4	5	6
1	«Соколка урманы» табигать һәйкәле.	3914	Соколка кишәрлеге урманчы- лыгы, кварталлар: 3-36,64,65	Бота- ник	Тайга имән тибьна караган ябаддашлы һәм мул үләнле наратлы һәм катнаш урман. Ин күбе 95 еллык 30-35 яшьлек нарат культуралары өстенлек итә. Гүр каракө- шының оялавы һәм борын- дыкның тереклек итү очрак- лары билгеләнгән. Объект фәнни, мәдәни-тапып белү һәм эстетик аһәмияткә ия. Тыюлы табигать саклау режимы. Тат. АССР Минис- трлар Советының 1984 елның 6 ноябрендәге № 607 карары
2	Резервлана торган «Соколка»	2936	Соколка кишәрлеге	Бота- ник	«Соколка урманы» табигать һәйкәленә тоташа торган

№№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы	Объект- нын мәйдә- ны, га	Кишәрлек урманчылыгы кварталы, бүлемтеге	МСТТ профи- ле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару режимы
1	2	3	4	5	6
	кишәрлеге		урманчы- лыгы, кварталлар: 38,39,40,41, 42,43.		үзәнлекле катнаш урманнар. Тыюлы табигый саклау ре- жимы. ТР МК 13.10.2000 № 730 карары.
3	Резервлана торган «Юкә ялы» табигый ызан кишәрлеге	29	Комазан кишәрлеге урманчылы- гы. квартал- лар: 77,78,79, 81,84, 85, 86,87,88, 89,90,91.	Бота- ник	Пократ елгасы үзәннәдә мул ябалдашлы һәм үләнле кә- юкә утыртмалары. Тыюлы табигый саклау режимы. ТР МК 13.10.2000 № 730 карары.
4	Резервлана торган «Пократ» кишәрлеге	2300	Кләүш кишәрлеге урманчылыгы , кварталлар: 3,4,77,78, 92,95,99, 104,107.	Бота- ник	Гүзәл күренешле Пократ елгасы ярында мул ябалдашлы катнаш урманнар. Тәбәнәк кәүсәле имән, парат, каен агачлары өстенлек итә. Объект эстетик әһәмияткә ия. Тыюлы табигый саклау режимы. ТР МК 13.10.2000 № 730 карары.

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

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

1.1.9 Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда саклануырга тиешле биологик күптөрлелек төрләрен һәм буфер зоналары зурлыктары исемлегенә

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

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләре уздырылганда тереклек итү тирәлегенә шартлары шактый үзгәрә. Үсеш алуның үзгәргән шартларында, яңа шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуңа күрә тереклек тирәлеген тамырдан үзгәртә торган тоташ кисүләр барышында

биотопларны (биоценоз билэгэн кинлеклэрнен абиотик факторлары буснча беришселеренә карата) максимум саклау мөһим.

Үсемлекләрнен һәм хайваннарның урман төрләрә тереклек итә торган шартлар торлелеген саклау өчен диләнкеләрне аерып чыгарганда һәм таксацияләгәндә әһәмиятле биотоплар (әһәмиятле объектлар) – кисү эшләрә кагылмый торган һәм биоторлелекне саклау өчен әһәмиятле булган, зур булмаган жир кишәрлекләрә аерып чыгарыла, ә диләнкеләр эшләнгәндә, – саклана.

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

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

1.1.10. Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасы ясауга бәйле булмаган объектларга, әлеге объектларны тозу, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территория планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1. Урман инфраструктурасы объектлары

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

РФ Хөкүмәтенң 2012 елның 17 июлендәге № 1283-р буюыгы нигезендә Яклаучы урманнар, эксплуатацияләнгән урманнар һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлегә расланды.

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

Урманчылык территориясендә урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары юк.

4.2 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелде.

4.2 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләрә	Юллар озындыгы, км		
	Барлығы	Урман хужалыгыныңы (типлары	уртак

I	2	буенча)				файдаланудагы
		I тип	II тип	III тип	Жәмгысе	
		3	4	5	6	7
Юллар, барлыгы	333.7	6.8	66.7	222.2	295.7	38.0
шул исәптән:						
а) автомобиль	333.7	6.8	66.7	222.2	295.7	38.0
алардан:						
кагы түшмәле	13.6	–	–	–	–	13.6
грунт	320.1	6.8	66.7	222.2	295.7	24.4
Шул исәптән:						
ел әйләнәсе кулланыла торган	116.4	3.8	47.4	51.8	103.0	13.4

Жирдән катнаш файдаланучылар белән чик озынлыгы – 553 чакрым.

Квартал ызаннарының озынлыгы – 482 чакрым.

Урман юлларының гомуми озынлыгы – 334 чакрым.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектлары 183 чакрым озынлыгында агач кисүне һәм квартал ызаннары белән жирдән катнаш файдаланучылар белән берлектәге чикләренә чистартуны һәм 737 данә күләмдә квартал баганаларын урнаштыруны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән агач материалын эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкалар) агач материалы һәм банка 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 тысла.

Урманчылык территориясендә урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары юк.

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

Урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзшәрген 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 билгеләнгән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларның, куактыкларның, лианаларның кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыklarын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларынан, шулай ук гидротехника корылмаларынан, диңгез портларынан, диңгез терминалларынан, елга портларынан, причаллардан файдалану;

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

5) үзгәч 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 эшләрне гамәлгә ашыруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне банкарү чорлары тәмамланганын 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 очен зарури шартлар тудыру очен билгеләнгән агачларны, куактыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрне гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларынан, шулай ук гидротехника корылмаларынан, диңгез портларынан, диңгез терминалларынан, елга портларынан, причаллардан файдалану;

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

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлешендә каралган агачларны, куактыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәрткен кору, эксплуатацияләү Россия Федерациясә законнары нигезендә тыслмаган яки чикләнмәгән очракларда рөхсәт ителә.

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

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

- ЛЭП – 30,7 чм;

- Элемент линияләре – 6,0 чм;

- Газүткәргечләр – 4,8 чм;

- Нефтьүткәргечләр – 0,6 чм;

- бүтән трассалар – 1,8 чм.

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

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләр РФ Табиғат министрлыгының һәм Роскомземның «Жирләрне рекультивацияләү, туфракның ундырышы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезләмәләр раслау турында» 1995 елның 22 декабрендәге № 525/67 буюыгы нигезендә рекультивацияләнергә тиеш.

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

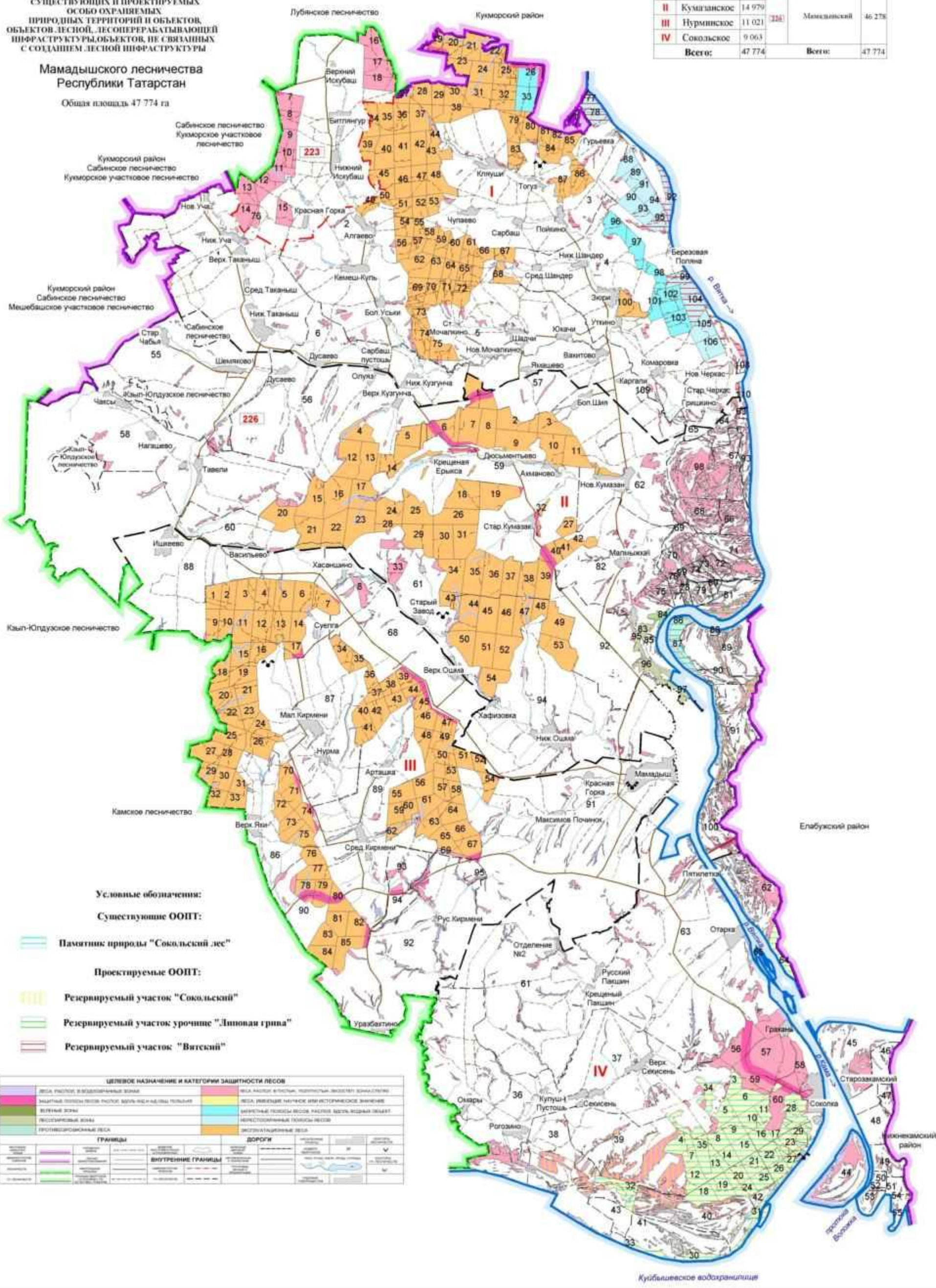
КАРТА-СХЕМА

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ
ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ
С УЧЕТОМ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ
ОСОБО ОХРАНИВЕМЫХ
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ,
ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ, ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ, ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ
С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Мамадышского лесничества Республики Татарстан

Общая площадь 47 774 га

Участковые лесничества			Административные районы		
Шифр	Наименование	Площадь	Шифр	Наименование	Площадь
I	Кляшское	12 711	223	Кукморский	14 979
II	Кумлязское	14 979	224	Мещинский	46 278
III	Нурминское	11 021			
IV	Сокольское	9 063			
Всего:		47 774	Всего:		47 774



Условные обозначения:

Существующие ООПТ:

Памятник природы "Сокольский лес"

Проектируемые ООПТ:

Резервируемый участок "Сокольский"

Резервируемый участок урочище "Липовая гряда"

Резервируемый участок "Витский"

ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ И КАТЕГОРИИ ЗАЩИТНОСТИ ЛЕСОВ			
ЛЕСА, УЧАСТКИ В ООПТ-ЗОНАХ	ЛЕСА, УЧАСТКИ В ООПТ-ЗОНАХ	ЛЕСА, ИМЕЮЩИЕ НАУЧНОЕ ИЛИ ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ	ЛЕСА, ИМЕЮЩИЕ НАУЧНОЕ ИЛИ ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО	ЛЕСА, ИМЕЮЩИЕ НАУЧНОЕ ИЛИ ИСТОРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ	ИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО	ИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО
ВЕРУНЫЕ ЗОНЫ	ИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО	НЕИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО	НЕИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО
ПРОТЕКТОРИОННЫЕ ЗОНЫ	НЕИЗРЕЗАННЫЕ ПОЛОСЫ ВОДОС. РАЙОН. ВОДОС. РАЙОНАМИ ТОЛЬКО	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНЫ	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНЫ
ПРОТЕКТОРИОННЫЕ ЗОНЫ	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНЫ	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНЫ	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗОНЫ
ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ	ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ
ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ	ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ
ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ	ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ
ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ	ВНЕШНИЕ ГРАНИЦЫ	ДОРОГИ

Куйбышевское водохранилище

1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданныр һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Шул ук вакытта, РФ Урман кодексының 5 ет. чыгыш, урман динамикасы рәвештә янара 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 чыгыш гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләре бер яки берничә максатта файдаланылырга мөмкин:

- 1) ұзагач әзерләү;
 - 2) чәер әзерләү;
 - 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
 - 4) азык-төлөк урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү;
 - 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, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү;
 - 14) линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү;
 - 15) ұзагач һәм башка урман ресурсларын эшкөртү;
 - 16) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру;
 - 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлөше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.
- Урманчылык территориясендә урманнардан кварталларга бүлеп рөхсәтле файдалану төрләре 5 таблицада күрсәтелде.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Китпәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлегә	Мәйданы, га
1	2	3	4
Үзгәч әзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-100	14 979
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47774
Чәер әзерләү (РФ УК 25, 25,31 ст.)	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-100	14 979
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47774
Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю (РФ УК 25, 25,32 ст.)	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-100	14 979
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47774
Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 25,35 ст.)	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-100	14 979
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47774
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гәмәлтә ашыру (РФ УК 25, 25,36 ст.) Тыела. урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-82; 85-94; 98-100	14 654
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47449
Авыл хужалыгын алып бару (РФ УК 25,38 ст.) Тыела. урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктаг гайре тыела.	Кләүш	Квартал өлешләре: 1,3-5,9,11,19-22,24-26, 31, 37, 38, 44,53,68,77,78,83, 87, 89, 91,92,94,95,99,100,104, 107,108,110	12233
		Кварталлар 2,6-8,10,12-18,21-23,27-30,32-36,39-43,45-52,54-67,69-76,79-82,84-86, 88, 90, 93,96-98,101-103,105-106,109	
	Комазан	Квартал өлешләре: 4,6,9,10,12,16,17,23,33-35,38,43-45,47,50,54,55,59,61-64,66,67,69-71,73,74,78-81,85-91,93-94,99-100	13620

Урманнардан рехсәтле файдалану төрләре	Китшәрлек урманчылыгының атышышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлегә	Мәйданы, га
1	2	3	4
		Кварталлар: 1-3,5,7,8,11,13- 15,18-22,24-32,36,37,39- 42,46,48,49,51-53,56- 58,60,65,68,72,75-77,82,92,98	
	Норма	Квартал өлешләре: 1,5-6,8- 11,14, 15,18,20-22,29-31, 40, 41,49,60-62,68,75,77-78,86-95 Кварталлар: 2-4, 7, 12, 13, 16, 17,19,23-28,32-39,42-48,50- 59,63-67,69-74,76,79-85	10593
	Соколка	Квартал өлешләре: 36-38, 40, 44-45,48-50,53,58,61-63 Кварталлар: 3-35, 39, 42, 46,47,51,52,54-57,59,60,64,65	8130
		Жәмгысә	44576
Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә алыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
		Жәмгысә	47774
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә алыру (РФ УК 25, 25.41 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
		Жәмгысә	47774
Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар. МСК	Кләүш	-	-
	Комазан	-	-
	Норма	-	-
	Соколка	-	-
		Жәмгысә	
Жимешле, яшиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләнләре үстерү (РФ УК 25, 25,39 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
		Жәмгысә	47774
Утырту материалы үстерү (РФ УК 39.1 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
		Жәмгысә	47774
Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ягмаларын эшләү	Кләүш	1-110	12 711
	Комазан	1-82; 85-94; 98-100	14 654
	Норма	1-95	11 021
	Соколка	3-65	9 063
		Жәмгысә	47449

Урманнардан рехсәтле файдалану төрләре	Китшәрлек урманчылыгының атышышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлегә	Мәйданы, га
1	2	3	4
(РФ УК 25, 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары			
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объект- лары, шулай ук гидро- техника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплу- атацияләү (РФ УК 25, 25,44 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
	Жәмгысә		47774
Электратышыру линияләре, элемент линияләре, юллар, торбауткәргенчләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору (РФ УК 25, 25,45 ст.)	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
	Жәмгысә		47774
Агач материалы һәм башка төрле урман ресурслары эшкәртү (РФ УК 25, 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.	Кләүш	-	-
	Комазан		
	Норма		
	Соколка		
	Жәмгысә		
Дипи эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 25,47 ст.)		1-110	12711
		1-100	14979
		1-95	11021
		3-65	9063
	Жәмгысә		47774
Бүтән төрләр	Кләүш	1-110	12711
	Комазан	1-100	14979
	Норма	1-95	11021
	Соколка	3-65	9063
	Жәмгысә		47774

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РОХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯЦАДАН 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 Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы 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 кишәрлегенен аренда шартнамәсә нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урман кишәрлегенен аренда шартнамәсә 10 елдан 49 елга кадәрле чорга төзелә.

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

Үзагач эзерләү эксплуатацияләнгән урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

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

Диләккәдә (урман кишәрлегенен кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары 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 кишәрлекләрендәге теләсә нинди яшьтәге урман утыртмаларын.

Өгәр сайланма кисүләр үзләренен әйләнә-тирәлеккә хасил итү, су саклау, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта баручы, яклаучы урманнарның максатчан билгеләнеше һәм алар үти торган файдалы вазыйфаларның сакланышын тәмин итүче урман утыртмаларын

Күрсәткешләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	мең м ³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мең м ³	га	мең м ³	га	мең м ³	га	мең м ³	га	мең м ³	га	мең м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
күләме.														
тамыр														
ликвид		-												
эшкә яраклы														
Хужалык бүлемтеге – Каен														
Хисапка кертелде	6	0.9											6	0.9
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты														-
Бер мәртәбәдә киселә торган занас													-	-
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме.														
тамыр	-	-												
ликвид														
эшкә яраклы		-												
Хужалык бүлемтеге – Усак														
Хисапка кертелде	51	11.2			2	0.6	6	1.4	24	5.6	15	3.2	4	0.4
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты		22				30		30		25		15		-
Бер мәртәбәдә киселә торган занас	47	2.5			2	0.2	6	0.4	24	1.4	15	0.5	-	-
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел сәен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме.														
тамыр	5	0.3												
ликвид		0.2												
эшкә яраклы		0.1												
Хужалык бүлемтеге – Юкә														
Хисапка кертелде	37	7.5							37	7.5				
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты		25								25				
Бер мәртәбәдә киселә торган	37	1.9							37	1.9				

Хүжээ бүлэгтэйгээ нэм өсгөлтөдөг шүүгч төвөг	Урьд үзэмжлэлд хайлганаг адрал, га	Шүүгчтэйгээ нэм төржүүлж буйга						Өслөрөн бээ карайгаа угаргасар айаага, мег м ³	1 гектарга урцаг өслөрүүлж фойда байгаа, м ²	Тамыр массалын үсэг агаага, м ³	Юкелетег янж каласа даяага	Неекэ дөмбөөг аргасар, мег м ³				Кабул шүүгч төвөгт өслөрөг дилэжгэ мег м ³					Угаргасарын куцаг тогтогтог калсага өслөг, га		
		Үсэгтэг	Урцаг даяага		Өслөрөг калсага	Өслөрөг бээ карайгаа						Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага	Өслөрөг калсага
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Соры аргасар	18	4	2	2	11	1		0.2	115	0.1	41 V			1								2	12
Талда	8	8								0.1	41 V												0
Юкелет	2998	241	943	263	367	1447	509	388.3	268	11.3	61 VII	46	69	90	73	40	10.7	8.5	2.7	55	36	263	1415
Тирэг куцаг	92	25	31	12	5	31	19	7.2	236	0.5	31-35 VII	3	3	3	3	2	0.5	0.4	0.1	40	14	12	15
Тогаш киеүгэр бусга барыга																							
Жамгыг	20823	6707	7315	4664	3457	3344	559	805.1		79.4						157	37.7	29.1	13.2			4858	5134
Билыга	5647	3675	1082	1082	628	262		61.8		23.4						8	2.4	1.5	1.2			809	726
Каты афраглы	4039	1312	1439	756	1044	244		34.4		10.3						10	1.5	1.1	0.6			1223	1096
Йомшак афраглылар	11137	1720	4794	2826	1785	2838	559	708.9		45.7						139	33.8	26.5	11.4			2826	3312

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

8 таблица.

Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшьле, өлгөрөп килүче, өлгөргән һәм картайган урман утыртмаларының диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән ұзагач алу күләме)

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Спрәкләү-ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берөн-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ылыслы									
1	Урманчылык таләшләре буюнча ачыкланган фонды	га	1161.0	394.0					1555.0
		мен куб м.	43.6	25.2					68.8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы сайтап алынган торган запас	га	116.0	27.0					143.0
	тамыр	мен куб м.	4.4	1.7					6.1
	ликвидлы	мен куб м.	3.2	1.5					4.7
	эпкә яраклы	мен куб м.	2.1	1.1					3.2
Каты яфраклы									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	26.0	66.0					92.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	1.1	3.1					4.2
	ликвидлы	мен куб м.	0.6	1.7					2.3
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.2	1.0					1.2
Урманчылык буенча барлыгы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	1900.0	1103.0					3003.0
		мен куб м	67.5	59.7					127.2
2	Кабатлану чоры	сл							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	189.0	97.0					286.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м	6.8	5.0					11.8
	ликвидлы	мен куб м.	4.5	3.3					7.8
	эшкә яраклы	мен куб м.	2.6	2.1					4.7

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Шул исәптән: Яклаучы урманнар буенча Ылышы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	267	51					318
		мен куб м	12.7	3.1					15.8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сасн файдалану күләме								
	мәйданы	га	27	4					31
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м	1.3	0.2					1.5
	ликвидлы	мен куб м.	0.9	0.2					1.1
	өшкә яраклы	мен куб м.	0.5	0.2					0.7
Каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	31						31
		мен куб м.	0.6						0.6
2	Кабатлану чоры	ел	10						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	3						3
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мен куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Йомшак яфраклылар									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	19	53					72
		мен куб м	0.7	4.5					5.2
2	Кабатлану чоры	сл	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1	6					7
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1	0.3					0.4
	ликвидлы	мен		0.1					0.1

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м							
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	317.0	104.0					421.0
		мен куб м.	14.0	7.6					21.6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	31.0	10.0					41.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	1.5	0.5					2.0
	ликвидлы	мен куб м.	0.9	0.3					1.2
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.5	0.2					0.7
Эксплуатация урманнары буенча Ыдысы									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган	га	894.0	343.0					1237.0
		мен куб м.	30.9	22.1					53.0

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мөң куб м.	1.2	0.2					1.4
	ликвидлы	мөң куб м.	0.7	0.1					0.8
	эшкә яраклы	мөң куб м.	0.3	0.0					0.3
Йомшак яфраклылар									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	252.0	598.0					850.0
		мөң куб м.	10.7	26.9					37.6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	25.0	60.0					85.0
	сайлап алынган торган запас								
	тамыр	мөң куб м.	1.0	2.8					3.8
	ликвидлы	мөң куб м.	0.6	1.6					2.2
	эшкә яраклы	мөң куб м.	0.2	1.0					1.2
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы									
1	Урманчылык	га	1583.0	999.0					2582.0

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	таләпләре буенча ачыкланган фонды	мөн куб м.	53.5	52.1					105.6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	158.0	87.0					245.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мөн куб м.	5.3	4.5					9.8
	ликвидлы	мөн куб м.	3.6	3.0					6.6
	эшкә яраклы	мөн куб м.	2.1	1.9					4.0
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча Кләүш киң. урманчылыгы Яклаучы урманнар Ылыслы Токымы – Нарат									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган фонды	га	40.0	31.0					71.0
		мөн куб м.	2.4	1.8					4.2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	4.0	2.0					6.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.2	0.1					0.3
	ликвидлы	мен куб м.	0.1	0.1					0.2
эшкә яраклы	мен куб м.	-	0.1						0.1
Токымы Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	30.0	2.0					32.0
		мен куб м	0.9	0.1					1.0
2	Кабатлану чоры	сл	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	3.0						3.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мен	0.1						0.1

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	куб м. мен куб м	-						-
Ылыслы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	70.0	33.0					103.0
		мен куб м.	3.3	1.9					5.2
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	7.0	2.0					9.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.3	0.1					0.4
	дисквидды	мен куб м.	0.2	0.1					0.3
	эшкә яраклы	мен куб м.		0.1					0.1
Каты яфраклы Токумы – Имән									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган	га	27.0						27.0
		мен куб м.	0.5						0.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонды								
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	3.0						3.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мен куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Кагы яфраклы хужалык буюнча жәмгысе									
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буюнча)	га	27.0						27.0
		мен куб м	0.5						0.5
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	3.0						3.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен	0.1						0.1

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
	ликвидлы	мен куб м							
Йомшак яфраклылар Тоқымы – Каш									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	10.0	36.0					46.0
		мен куб м	0.3	2.3					2.6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1.0	4.0					5.0
	сайлап алына торган запас								
	гамыр	мен куб м.	0.1	0.1					0.2
	ликвидлы	мен куб м.	–	0.1					0.1
	эшкә яраклы	мен куб м.	–	–					
Тоқымы Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган	га		5					5
		мен куб м.		0.4					0.4

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мөң куб м.	0.1	0.1					0.2
	ликвидлы	мөң куб м.		0.1					0.1
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Кишәрлек урманчылыгы буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	107.0	74.0					181.0
		мөң куб м.	4.1	4.6					8.7
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	11.0	6.0					17.0
	сайлап алынган торган запас								
	тамыр	мөң куб м.	0.5	0.2					0.7
	ликвидлы	мөң куб м.	0.2	0.2					0.4
	эшкә яраклы	мөң куб м.		0.1					0.1
Козаган кишәрлек урманчылыгы Ылысы Токумы – Нарат									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	3.0						3.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мен куб м.	0.1						0.1
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.1						0.1
Ылысы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	77.0						77.0
		мен куб м	3.2						3.2
2	Кабатлану чоры	сл	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	8.0						8.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м	0.3						0.3
	ликвидлы	мен куб м.	0.2						0.2
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.2						0.2

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	файдалану күләме								
	мәйданы	га		1.0					1.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.		0.1					0.1
	ликвидлы	мен куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Июмшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фәлды	га	8.0	6.0					14.0
		мен куб м.	0.3	0.3					0.6
2	Кабатлану чоры	ел		15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га		1.0					1.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.		0.1					0.1
	ликвидлы	мен куб м.							

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	мөң куб м.							-
Кишәрлек урманчылыгы бусенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре бусенча ачыкланган фонды	га	85.0	6.0					91.0
		мөң куб м.	3.5	0.3					3.8
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	8.0	1.0					9.0
	сайлап алынган торган запас								
	гамыр	мөң куб м.	0.3	0.1					0.4
	ликвидлы	мөң куб м.	0.2						0.2
	эшкә яраклы	мөң куб м.	0.2						0.2
Норма кишәрлеге урманчылыгы Ыдысы Токымы Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре бусенча ачыкланган	га	14.0						14.0
		мөң куб м.	0.4						0.4

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мөң куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мөң куб м.	0.1						0.1
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Каты яфраклы Токумы Имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	4.0						4.0
		мөң куб м.	0.1						0.1
2	Кабатлану чоры	сл							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мөң куб м.							
	ликвидлы	мөң куб м.							
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Каты яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык	га	4.0						4.0

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мсн куб м.							
	ликвидлы	мең куб м.							
	эшкә яраклы	мсн куб м.							
Июмшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган фонды	га	1.0						1.0
		мең куб м.	0.1						0.1
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мсн куб м.							
	ликвидлы	мең куб м.							
	эшкә яраклы	мең куб м.							

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кишәрлек урманчылыгы буенча жәмгысе									
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча	га	19.0						19.0
		мен куб м.	0.6						0.6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1.0						1.0
	сайлап алына төргән запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	ликвидлы	мен куб м.	0.1						0.1
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Соколка кишәрлегә урманчылыгы Ылыслы Токумы Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	106.0	18.0					124.0
		мен куб м.	5.8	1.2					7.0
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	11.0	2.0					13.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.6	0.1					0.7
	ликвидлы	мен куб м.	0.4	0.1					0.5
эшкә яраклы	мен куб м.	0.3	0.1					0.4	
Ылыслы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	106.0	18.0					124.0
		мен куб м	5.8	1.2					7.0
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	11.0	2.0					13.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.6	0.1					0.7
	ликвидлы	мен	0.4	0.1					0.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м	0.3	0.1					0.4
Йомшак яфрактлылар Тоқымы Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га		6.0					6.0
		мен куб м.		1.5					1.5
2	Кабатлану чоры	ел		15					15
3	Ел сасн файдалану күләме								
	мәйданы	га		1.0					1.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м		0.1					0.1
	ликвидлы	мен куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Йомшак яфрактлы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган	га		6.0					6.0
		мен куб м.		1.5					1.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мөн куб м.	0.6	0.2					0.8
	ликвидлы	мөн куб м.	0.4	0.1					0.5
	эшкә яраклы	мөн куб м.	0.3	0.1					0.4
Яклаучы урманнар бусенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	317.0	104.0					421.0
		мөн куб м.	14.0	7.6					21.6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	31.0	10.0					41.0
	сайлап алынган торган запас								
	тамыр	мөн куб м.	1.5	0.5					2.0
	ликвидлы	мөн куб м.	0.9	0.3					1.2
	эшкә яраклы	мөн куб м.	0.5	0.2					0.7
Әкешуаташяләнүче урманнар Кләүш кишәрлөгә урманчылыгы Ылыслы									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	мәйданы	га	10.0						10.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мең куб м.	0.4						0.4
	ликвидлы	мең куб м.	0.3						0.3
	эшкә яраклы	мең куб м.	0.2						0.2
Ылысы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча аныкланган фонды	га	148.0	143.0					291.0
		мең куб м.	5.2	8.1					13.3
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	14.0	9.0					23.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мең куб м.	0.5	0.5					1.0
	ликвидлы	мең куб м.	0.4	0.4					0.8
	эшкә яраклы	мең	0.3	0.3					0.6

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
Каты яфраклы Тоқымы – Имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	44.0	3.0					47.0
		мен куб м.	1.3	0.1					1.4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
		мәйданы	га	5.0					5.0
	сайлап алынган торган запас								
	гамыр	мен куб м.	0.1						0.1
	элеквидлы	мен куб м.							
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Йомшак яфраклылар Тоқымы – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	60.0	49.0					109
		мен куб м.	2.1	2.2					4.3

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	6.0	5.0					11.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.2	0.2					0.4
	ликвидлы	мен куб м.	0.1	0.1					0.2
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Токымы – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	6.0						6.0
		мен куб м.	0.4						0.4
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га							
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.							

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мөң куб м.							
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Тоқымы Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га		22.0					22.0
		мөң куб м.		0.8					0.8
2	Кабатлану чоры	ел		15					15
3	Ел сасн файдалану күләме								
		мәйданы	га	2.0					2.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мөң куб м.		0.1					0.1
	ликвидлы	мөң куб м.							
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган	га	66.0	71.0					137.0
		мөң куб м.	2.5	3.0					5.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	35.0	14.0					49.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	1,3	1.0					2.3
	ликвидлы	мен куб м.	1.0	0.9					1.9
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.7	0.6					1.3
Төкымы Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	179	8.0					187.0
		мен куб м	6.2	0.4					6.6
2	Кабатлану чоры	сл	10	15					
3	Ел сәен файдалану күләме								
		мәйданы	га	18.0					18.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м	0.7						0.7
	ликвидлы	мен куб м.	0.5						0.5
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.3						0.3

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	файдалану күләме								
	мәйданы	га	4.0	4.0					8.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1	0.2					0.3
	ликвидлы	мен куб м.	0.1	0.1					0.2
	эшкә яраклы	мен куб м.							
Төкымы – Өрәңге									
1	Урманчылык таләһләре буенча ачыкланган фәлды	га	8.0						8.0
		мен куб м.	0.2						0.2
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1.0						1.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.							
	ликвидлы	мен куб м.	0.1	1.4					1.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	мөң куб м.	0,1	0,8					0,9
Каты яфраклы хужалык буюнча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буюнча ачыкланган фонды	га	52,0	55,0					107,0
		мөң куб м.	1,6	3,0					4,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
		мәйданы	га	5,0	4,0				9,0
	сайлап алынган торган запас								
	гамыр	мөң куб м.	0,1	0,2					0,3
	эшкәтдлы	мөң куб м.	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мөң куб м.							
Йомшак яфраклылар Каен									
1	Урманчылык таләпләре буюнча ачыкланган фонды	га	91,0	221,0					312,0
		мөң куб м.	4,2	11,6					15,8

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	9.0	22.0					
	сайлап алына торган запас								31.0
	тамыр	мен куб м.	0.4	1.2					1.6
	ликвидлы	мен куб м	0.2	0.6					0.8
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.1	0.4					0.5
Токымы – Усак									
1	Ачыкланган фонды	га	30.0	157.0					187.0
	(урманчылык таләшләре буенча)	мен куб м.	1.1	7.0					8.1
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	3.0	16.0					19.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.1	0.8					0.9

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мөң куб м.	0.1	0.5					0.6
	эшкә яраклы	мөң куб м.		0.3					0.3
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	121.0	378.0					499.0
		мөң куб м.	5.3	18.6					23.9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сасн файдалану күләме								
	мәйданы	га	12.0	38.0					50.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мөң куб м.	0.5	2.0					2.5
	ликвидлы	мөң куб м.	0.3	1.1					1.4
	эшкә яраклы	мөң куб м.	0.1	0.7					0.8
Кипчәрлек урманчылыгы буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган	га	703.0	633.0					1336.0
		мөң куб м.	26.9	35.6					62.5

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	22.0						22.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.6						0.6
	ликвидлы	мен куб м.	0.4						0.4
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.3						0.3
Ылыслы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган фонды	га	216.0						216.0
		мен куб м.	5.7						5.7
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел сәен файдалану күләме								
		мәйданы	га	22.0					22.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.6						0.6
	ликвидлы	мен куб м.	0.4						0.4
	эшкә яраклы	мен	0.3						0.3

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
Каты яфраклы Имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	341.0						341.0
		мең куб м.	9.0						9.0
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								
		мәйданы	га	34.0					34.0
	сайлап алынган торган запас								
	тамыр	мең куб м.	1.0						1.0
	эликвидлы	мең куб м.	0.6						0.6
	эшкә яраклы	мең куб м.	0.3						0.3
Каты яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	341.0						341.0
		мең куб м.	9.0						9.0
2	Кабатлану чоры	ел	10						10

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел сәеп файдалану күләме								
	мәйданы	га	34.0						34.0
	сайлан алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	1.0						1.0
	ликвидлы	мен куб м.	0.6						0.6
	эшкә яраклы	мен куб м.	0.3						0.3
Йомшак яфраклылар Токымы Кеел									
1	Урманчылык таләпләре буенча аныкланган фонды	га	65.0	149.0					214.0
		мен куб м.	2.9	5.3					8.2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сәеп файдалану күләме								
	мәйданы	га	7.0	15.0					22.0
	сайлан алына торган запас								
	тамыр	мен куб м.	0.3	0.5					0.8

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мөн куб м.	0.2	0.4					0.6
	эшкә яраклы	мөн куб м.	0.1	0.3					0.4
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	65.0	149.0					214.0
		мөн куб м.	2.9	5.3					8.2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел сасн файдалану күләме								
	мәйданы	га	7.0	15.0					22.0
	сайлап алына торган запас								
	тамыр	мөн куб м.	0.3	0.5					0.8
	ликвидлы	мөн куб м.	0.2	0.4					0.6
	эшкә яраклы	мөн куб м.	0.1	0.3					0.4
Кипчәрлек урманчылыгы буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләшләре буенча ачыкланган	га	622.0	149.0					771.0
		мөн куб м.	17.6	5.3					22.9

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү- ләр	Аркылы кисүләр	Яңарту кисүләре	Рөвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрәп агач- ларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонды								
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел сәен файдалану күләме								
	мәйданы	га	63.0	15.0					78.0
	сайлан алына торган запас								
	тамыр	мен куб м	1.9	0.5					2.4
	ликвидлы	мен куб м.	1.2	0.4					1.6
	эпкә яраклы	мен куб м.	0.7	0.3					1.0

Тәрбияви кесүүләр Россия Табияты министрлығының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдэләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрнда № 626 бөерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урманны карау буенча кесүнең яшь чорлары бөерык нигезендә 8.1 таблицада китерелде.

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кесүүләрнең яшь чорлары

Кесү төрләре урманны карау	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кесенте яшенә карап, шытым бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерациялә ылыслы һәм кагы яфраклы		Кесенте 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 кесүүләр	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 йомыктыгын, агачлар саны ясә массасы буенча сайлау процентын күрсәтеп, өстенлек итүче һәр токым буенча тәрбияви кесү режимы нормативлары 8.2 таблицада китерелде.

Россия Федерациясең Европа өлеңендәге ышылы-киң яфраклы (катнап) урманнар районында урманнарның типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче топ токомнарның урта яшыле, олгереп килүче, олгергән, картайган утыртмаларын тәрбияви киеүләренәң режим нормативлары

Урман утыртмаларының киеүгә кадәрле составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәклиү		Аркылы киеүләр		Кисенте яшенә (олгерү дәрәжәс енә) карата максатчыл составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	киеү ешлыгы, запасы буенча %	алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	киеү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
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 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б
	нарат жыләкле (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 жыләкле (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 естенлек 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 жыләкле (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 жыләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жыләкле (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 жыләкле (I-	3-5	0,7	30-45	0,8	25-35	(6-8) С

Урман утыртмаларының кнсүгә каләрге составы	Урман типлары төркөмнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кнсүләр		Кнсенте яшенә (өлг сүр дәрәжәс энә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдап-ларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш ларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	II)		0,5	10-15	0,6	15-20	(2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8	25-35	0,8	20-30	(5-7) С
			0,6	10-15	0,6	15-20	(3-5) Б
1.3 Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны жигәрлек булганда кнметдә 3 нарат)	нарат жыләкле	3-5	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	–	–	–	–	(6-9) С (1-4) Б
	кара жыләкле	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 жыләкле (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 Чырпылы-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 жыләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жыләкле (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	4-6	0,7	25-35	0,7	20-30	(8-9) Е

Урман утыртмаларының кнсүгә каләрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кнсүләр		Кнсенте яшенә (өлгсрү дәрәжәснә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдап-ларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кнрәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	(II-III) катлаулы (Ia-I)	4-6	чнкл. көк 0,4	чнкл. көк 6-7	чнкл. көк 0,5	чнкл. көк 8-12	(1-2) Б (Ос) (8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	чнкл. көк 0,5	30-40/100 8-10	чнкл. көк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	өлгә буенда үсүче (II-III)	4-6	-	-	-	-	(>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Иман утыртмалары							
3.1 Иман утыртмалары саф һәм катнаш б. төк. белән. 2 бер. каләр	Саф имәнлекләр юкәле-чнкләвек 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. төк.
	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. төк.
	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.төк.
	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. төк.
	Өлгә 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.

Урман утыртмаларының кесуге калерге составы	Урман типлары төркөмнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кесүләр		Кисенте яшенә (өлгү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кесү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кесү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							б.ток.
3.2 Составында 5-7 берәмлек имәт өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,8 0,6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп. Яс. Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп. Е. б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп. Ч. б.г.
	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.
	Бдга 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-1)	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-күрәше (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	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп.

Урман утыртмаларының кнсугә каләрге составы	Урман типлары төркөмнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кнсуләр		Кнсите яшенә (өлгә сү дәрәжәс энә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдап-ларнын минималь йомыклыгы	кнсу ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклыгы	кнсу ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(II-III; I) Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	Г, б. ток. (6-8) Д (2-4) Лц, 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 яфраклылар остенлек итүче һәм составында кнмендә 3 берәмлек имән, әмма имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга жгәрлек агач саны булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәше (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. Кәен утыртмалары							
4.1 Кәен утыртмалары саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жыләкле-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 (F)
	кара жыләкле-вак	8-12	>0,8	20-30	0,8	25-30	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кнсүгә каләрге составы	Урман типлары төркөмнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кнсүләр		Кнсенте яшенә (өлгә сүр дәрәжәсәнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдап-ларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклығы	кнсү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	үләнле (II-III)		0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2) С (Е)
	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 кнн 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 жыләкле-кнн 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 жыләкле-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 кнн 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 жыләкле-кнн 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. Каснлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кнрәкле күләмдә чыршы – чыршынын икенче ярусы яки яшь алачы булган)	катлаулы кнн 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 жыләкле-кнн 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.

Урман утыртмаларының кнсугә каләрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кнсуләр		Кнсите яшенә (өлгә сүдәрәжәсәнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдап-ларнын минималь йомыклығы	кнсу ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклығы	кнсу ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	(Пдр) 10 Е (7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Г.
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 жыләкле-вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жыләкле-кин үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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 жыләкле-кин	4-8	0,8	30-35	0,7	25-35	(7-10)

Урман утыртмаларының кесуге каларге составы	Урман типлары төркөмнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кесүләр		Кисенте яшенә (өлгөрү дәрәжәсәнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклығы	кесү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларнын минималь йомыклығы	кесү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлығы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	үләнле (I-II)		0,6	10-12	0,5	10-15	Ос (0-3) Е. С, Б II яр. (II др) 10Е
	елга буенла үсө 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. (II др) 10Е
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатларга, шул исәптән үзгәч алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлсәчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә каләр)	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 жыләкле-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 кич 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 жыләкле-кич 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 остеллек итүче	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

Урман утыртмаларының кичүгә каләрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кичүләр		Кисенте яшенә (өлгү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кичү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кичү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
катнаш утыртмалар							(0-3) С, Е, б. ток.
	кара жыләкле-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, Г, б. ток.
	катлаулы кич яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,6	20-30 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б. ток.
	кара жыләкле-кич 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) Г, Д, б. т.

6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар

6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә банка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп банк. ток.
	кара жыләкле-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 кич 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 жыләкле-кич 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) банк. ток.
	кара жыләкле-вак	4-6	0,6	20-35	0,6	20-30	(9-10)

Урман утыртмаларының кесүгә калерге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кесүләр		Кисенте яшенә (өлгү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кесү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кесү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	үләнле (III-IV)		0,5	8-12	0,5	10-15	Лп (0-1) банк. ток.
	кашлаулы кин яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жыләкле-кин 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) банк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-зур үләнле кара зиреклекләр (II-1)	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-зур үләнле кара зиреклекләр (II-1)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е, Д др. п.
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
9. Чәчбай утыртмалары							

Урман утыртмаларының кисүгә каләрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгә дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	тәрбия кылгач	Кабатланучанлыгы (өл)	
1	2	3	4	5	6	7	8
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 очен 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 рәхсәт ителергә мөмкин.

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

Урманчылык буенча һәм кишәрлек урманчылыклары буенча барлык төр кисүләрдә өл саен рөхсәт ителгән агач материалы алу күләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганаclarын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнган агач материалы күләме файдалану очен билгеләнгән диләнке күләменә кертелми.

Кисүләрнең барлык төрләре буенча өл саен файдалану күләме 42,1 мен м³ ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларны кисү өлешенә 81%, урманнарны караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасың гомуми күләмненән 19%ы туры килә.

Барлык төр кисүлөрдө диланке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

Майданы га, запасы мет. м³

Хужалыклар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:														
	Олгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә, агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һөлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртел кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлығы		
	мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас	
		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
Урманчылык буснча барлығы															
Билысы	8.0	1.5	1.2	143.0	4.7	3.2							151	6.2	4.4
Каты яфраклы	10.0	1.1	0.6	51.0	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	61	1,9	0,9
Йомшак яфраклы	156.0	27.1	11.5	92.0	2.3	1.2				7.0	0.3		255	29.7	12.7
Жәмгысе	174.0	29.7	13.3	286.0	7.8	4.7	-	-	-	7.0	0.3	-	467	37.8	18.0
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буснча:															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Клэуш															
Ылыылы	7.0	1.3	1.0	32.0	1.1	0.7	-	-	-	-	-	-	39	2.4	1.7
Каты яфраклы				8.0									8		
Иомшак	53.0	7.3	2.8	18.0	0.3	-	-	-	-	1.0	0.1	-	72	7.7	2.8
Жэмгысе	60.0	8.6	3.8	58.0	1.4	0.7	-	-	-	1.0	0.1	-	119	10.1	4.5
Комазан															
Ылыылы	1.0	0.2	0.2	75.0	2.6	1.8	-	-	-	-	-	-	76	2.8	2.0
Каты яфраклы	1.0	0.1	-	9.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	10	0.3	-
Иомшак	59.0	12.7	5.8	51.0	1.4	0.8				2.0	0.1		112	14.2	6.6
Жэмгысе	61.0	13.0	6.0	135.0	4.2	2.6	-	-	-	2.0	0.1	-	198	17.3	8.6
Норма															
Ылыылы				23.0	0.5	0.3							23	0.5	0.3
Каты яфраклы	9.0	1.0	0.6	34.0	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	43	1.6	0.9
Иомшак	42.0	7.0	2.9	22.0	0.6	0.4				3.0	0.1		67	7.7	3.3
Жэмгысе	51.0	8.0	3.5	79.0	1.7	1.0	-	-	-	3.0	0.1	-	133	9.8	4.5
Соколка															
Ылыылы	-	-	-	13.0	0.5	0.4	-	-	-	-	-	-	13	0.5	0.4
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Иомшак	2.0	0.1	-	1.0	-	-	-	-	-	1.0	-	-	4	0.1	-
Жэмгысе	2.0	0.1	-	14.0	0.5	0.4	-	-	-	1.0	-	-	17	0.6	0.4

2.1.4. Кисентеләрнен яше

Урманда киселгән агачларның «Кисентеләрнен яшьләрен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз бәерыгы белән билгеләнгән яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентеләрнен яше

Урманнарның максатчан бийеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хужабүлемлекләре һәм аларга кертәлгән өстенлек итүче тоқымнар	Бонитет класслары	Кисентеләрнен яше, ел
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: ылыслы-киң яфраклы урманнар Урманлы район: Россия Федерациясенен Европа өлкәсендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары яклаучы урманнар категориясенән 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, өрәнгә	Барысы да	71-80
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каш. 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, өрәнгә	Барысы да	61-70
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каш. кара зирек, юкә	Барысы да	61-70

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

2.1.5. Агачтыкларның тулылыгын һәм составын, дилэнкеләрнен күләмнәрен, дилэнкеләрнен тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнен кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау проценты (ешлыгы)

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы, «Диләнке эшләре торләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренен технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнндәге № 367 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү калыйдәләрендә билгеләнгән.

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

10.1 таблица.

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

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (кагнаш) урманнар районы			
I.	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 очен)	51-70	

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуулары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыссы-кнң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
2.	<p>Диләнкеләрнен (сайланма кисүләрдә) чик мәйданы, га</p> <p>Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Давамлы-әзлекле кисүләр Тигез-әзлекле кисүләр Төркемле-әзлекле кисүләр Полоса аша әзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Давамлы-әзлекле кисүләр Тигез-әзлекле кисүләр Төркемле-әзлекле кисүләр Полоса аша әзлекле кисүләр</p>	 	
3.	<p>Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик мәйданы, га</p> <p>нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан янартылганда имән шытымнан янартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар</p>		
4.	<p>Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик килтеге, м</p> <p>нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан янартылганда имән шытымнан янартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар</p>		
5.	<p>Диләнкеләр тоташу чоры, ел</p> <p>нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан янартылганда имән шытымнан янартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар</p>		
6.	<p>Кисүләр кабатлану чоры, ел</p> <p>Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Давамлы-әзлекле кисүләр Тигез-әзлекле кисүләр Төркемле-әзлекле кисүләр Полоса аша әзлекле кисүләр</p>	 	

№№ п/п	Агач материалы әзерләу параметрлары, Кисеу ысуулары	Сайланма киселәр	Тоташ киселәр
1	2	3	4
Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылысы-киң яфраклы (катнаш) урманнар 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		4гән артык түгел 3гән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төпү пунктлары, жигештерү һәм конкуреш 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 ашшап азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба янартып - алдан торгызып - эзлекле киселәрдә - сайланма киселәрдә	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел ин күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9/	Сойрәмә 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 жигмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнен билгеләнгән күләмнән 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәжәдә артып китүче урмантаксалы бүлендекләр тулысынча кисүгә билгеләнә.

Урманнарда рациональ файдалануны, урман утыртмаларының үзләренен тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы үзлекләрен югалта башлаган табигый структурасын торгызу һәм саклау максатларында, – узагач әзерләу өчен аренда яисә даими (вакыты чикләnmичә) файдалану хокукларында таныштырылган урман кишәрлекләрендә асырым диләнкеләрнен мәйданнары тоташ киселәрдә арттырылырга мөмкин, ләкин 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

Барлык урманнарда да тоташ киселәрдә кыска ягы буйлап та, озын ягы буйлап та диләнкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга үзәннәрендә үсә торган урманнарда, – диләнкеләрнен полоса аша тоташу урыннары.

Турыдан-туры тоташкан очракта чираттагы дилэнке алдагы дилэнкедөн соң тоташуу срогып исәнкә алып киселә.

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы дилэнке дилэнкеләрнен чик дәрәжәдәге килдегенә тигез булган киллектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисүләрдә дилэнкеләрнен тоташуу срогы, кисү ешларын сапамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алып, аларның табигый рәвештә уңышлыгына янәруын тәэмин ител яки урман культуралары утырту, урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Дилэнкедә урманнарны ясалма торгызган вакытта яисә хужалык буенча кыйммәтле токымнарның шытымын саклаганда дилэнкеләнен теләсә кайсы ягы буйлап тоташуу вакытын кимендә 2 ел ител билгеләү рөхсәт ителә.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта дилэнкеләрнен тоташуу вакытлары билгеләнми.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта дилэнкеләр 30 процентлы ешлык белән тоташканда һәм аларның өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кисү дилэнкеләренә аннан да югарырак процентлы ешлык белән тоташуу очрагында өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кискәндәге кебек тоташуу чорлары билгеләнә.

Өлгергән, картайган урман агачларын кискәндә агач материалын эзәрләү дилэнкеләрнен тоташуу килдеген, мәйданын һәм срокларын саклап гамәлгә ашырыла.

2.1.6. Урман торгызу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торгызу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисеу ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат өстешлек итүче урман типлары											
1 төркем Лишайниклы-мүкле наратлыклар											
1.	Наратлык Лишайниклы-мүкле Лм белән ТУМ. А1-2 Бонитеты: 1-3 Кору наратлык	ГОС – Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Кору (калкулыклард а) белән сафнын (калкулык битендә) ширатлануы	Аз күләмдә көлеу, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк милләш. оякчелек	Песч тәпие, сирәк нарат жылға һәм турак уты, Маршеш күкчәчәге, агулы сәхрә борычы, түбәлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жылға	Лишайник Кладония ырurgyннан	Нарат катнашындагы каснар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
2 төркем Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле	ГОС – Б 9С 1Б 1Ос.	Биек. плато рельефы	Аз күләмдә кел	Наратлы төркемдә	Сирәк – милләш.	Нарат жылға, Яшел ландыш.	Яшел мүкләр.	Канәгать ләндерер	Каенлы	Тоташ кисүләр.

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(нарат жыләклегә) Мүк белән ТУМ: А2, В2 Бонитеты: 1-2 Саф наратлык	чыршы таралган жирдә 8С2Е	тигез япса аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	су, комлы саф туфрак тирән комнар	яраклашка и яраклашка и сирәк чыршы	буяу куагы, артыш, өянкелек	дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аландыкларда чәчбай	калкулыкларда липайниклар	лек, каен, усак, нарат белән		үсентесен саклап. Культуралар наратлар тәрәзаләрдә
3.	Наратлык каражиләклек Кж белән ТУМ: А3, В3 Бонитет 1-2 (3)	7С 2Б1Е; 1 Ос	Яссылыклы япса өлешчә дулкынлы рельеф, елга террасалары	Урт. һәм кучкәлсу комсылдымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрәк нарат	Эт шомыртгы, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. көккүк жәтене,	Канәгать ләндерер лек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тогаш кисүләп, үсентесен саклап. Культуралар наратлар
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы наратлыклар Кн ТУМ: С2 Бонитеты: 1-1а	9С 1Б 1 Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жигнел балчыксыл саф	Сирәк, нарат	Юка, төрлө-төрлө куаклыклар, кабар ағачы, зелле, миләш	Сәрдә, күкөбаш, келәнчел, каеш яфрак, кара абага, кызыл бөрлегән,	Юк	Канәгать ләндерер лек, каен, усак һәм юка катнашында	Каенлы усаклы	Тогаш кисүләп, Культуралар наратлар

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак алачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							ике яфраклы май чәчәге, талаклар				
5.	Юкале нараглык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос,Лп	Тигез калку плато, болып өсте террасалары	Кәсле-кәлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт куелькта янса юкә күп булган кие, аз күләмле зешелле, миләшле, эт шомыртлы	Төрле-төрле: Юк күрәнтәр, сәрда, йолдызак, карга күзе, тап-тояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклыларга алмашынып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: нараглар, чыршылар
6.	Нараглык чыршылы Ч белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф янса сөзәк ярлар	Кәлсу комсыл янса жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Кие чыршылы	Сирәк юкә, оранге	Сәрда, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлегән, аконит, жылдәк, күл чәчәкле бүре жылдәге	Юк	Чыршыга алмашынып	Чыршылы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
7.	Чикләвек куаклы нараглык Чки	10С - ДЛп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк нараглы. имәнле	Кие – чикләвек куагы, миләш	Кие: сәрда, алан, каеш яфрак, кызыл бөрлегән,	Юк	Яфраклыларга алмашынып янса	Өрәнге-ле, юкәле	Тоташ кисүләр. Культуралар: имән

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ. Д2-3 Бонитеты. 1а						жилдәк, карга күзе		чикләвек куагы үсә башлай		
8.	Өрәнгеле наратлык Орн ТУМ. Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б –Кл	Субүләрләрнең текә ярлары. текә ерғанаклы елга ярлары һәм чокыр сөзклекләре	Кәсле-карбонатлы азкуәглә коры	Сирәк имәнле	Урт. куелыкта: чикләвек куагы. кабар ағачы	Чәчле күрәң, Юк Сәрда, күкебаш, кызыл бөрлегән, аралыкларда бөртеккеләр	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Өрәнгеле, дөкәле	Тоташ кисүләр. Имән култыуралары
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларнын урман типлары С индикаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай һ.б.)											
Чыршы өстендәк итүче урман типлары											
9.	Чыршы урманы кымызлык Чк ТУМ: С2 Бонитеты. 1	5Г1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субүләрләрдәге таулар һәм сөзәклекләр.	Уртача көлеу балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршылы пихта катыш	Уртача куелыкта: юкә, минләш, зөлпә, кабар ағачы	Кымызлык, май чәчәге, урман нарат-башы, талак-дар, таштояк, кәш яфрак. пкеойле кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгатьләндерерлек, йомшак яфраклыларга алмашынып, кайчак шытым	Касны усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда тоташ кисүләр һәм чыршы култыуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									хисабына чыршы белән		
10.	Чыршы урманы юкәле Ч юк ТУМ. С2-3 Бонитеты: 1	6EIII 2LIIIB +Oс	Тигез, еленчә югарылыклы, сөзәклекләр	Уртача һәм аз күләмдә көлөсу, балчыксыл сын саф	Төркемле, чыршы, пихта, юкә	Уртача куелыкта яки күе – юкә, мишәш, зелте, эт шомыргы, кабар агачы,	Күе: сарла, сырмавык, күкебаш, таштояк, паратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юк яки аз беленә үскән яшел мүкләр	Канәгатьләндерерлек, гадәттә усакка алмашынып, сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каешлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
11.	Чыршы урманы Елга буенда үсә торган (лог) Елр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсә торган дымлы чыршы	6EIP2B IОл	Елга, агымеу аша дымлана торган елгачык буйлары	Кәсле-көшө, торфлы-глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пихта	Ург. куелыкта – шомырг, кара карлыган, мишәш, юкә	Мул, тубышты өстенлек итә, кычыткан, абага, сирәгрәк сарла, урман паратбашы, зеленчук, бохар кынасы, аю табаны.	Юк яки аз үскән, көккүк жәттенә, сирәк сфагнум, калкулыкларда яшел мүкләр	Чыршы үрентеләре хисабына яки йомшак яфраклыларга алмашындып	Зирекле каешлы	Эзлекле кисүләр Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак алачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	урманы										
12.	Имәнле чыршы урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Н1Д1Б Юс – Лп	Югарылыклы плато һәм беленер-беленмәс таулыктар	Уртача һәм азгына колсу балчыксыл саф	Сирәк: Чыршы, имән	Кусе, чикләвек куагы, зөлпә, кабар, юкә	Кич яфраклы үләннәр	Юк	Канәгатъ, йом. яфр. алмашын ып яки үренте хисабына	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Имән културалары
Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән шартлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы һ.б.)											
Имән өстенлек итүче урман типлары											
I төркем Кору өрәнгеле имән урманнары											
13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д - Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токимнары белән	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртача куелыкта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентелә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д1 Бонитеты: 4	10Д – Б яки 7Д3Б - Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары. Калкулыклы рельеф	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы. Дала чиясе	Уртача куелыкта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән,	Юк	Имәнле үрентелә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							чәчбай, кызыл берлегән				
15	Өрәнгеле-каенлы имәнлек Им өрк ТУМ. Д 1 Бонитет 3-4	7Д2КИВ1Л л яки 7Д3Б 1Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар ағачы	Уртача куелыкта: сәрда, кыңгырау, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгатъ. Имән шыт., каснылы	Каенлы	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу Тагын да тирәүрәк туфракларда имән культуралары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәнгеле-кәкәле											
16	Имәнлек өрәнгеле-кәкәле (дала янәшәсендә үсә торган) Дкп ТУМ: Д2-3 Бонитеты. 1-2	6Д3КИВ1Л л яки 6Д3Лп1КИ В	Югарылыклы су бүлемтекларе һәм сөзәклекларе	Соры урман һәм кәсле-кәкәле куәтле саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куелыкта, юка, каен, имән, урыны-урыны белән өрәнге	Урт. куелыкта: мишәш, чикләвек куагы, сөялле кабар ағачы, юкә, шомырт	Сәрда, йолдызак, таштояк, сырмавык, кыңгырау чәчәк, ланлыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрәнгеле хужта таб. үсеш. үрәнгеле. Орлыклыда – имән культуралары
17	Күрәнле имәнлек	6Д2Лп1Кл1 Б +Ос	Таулы плато. сөзәклекларнең	Соры аз күләмдә кәкәле	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек	Куә: сәрда, келәнчел,	Юк	Яфраклыларга	Юкә, К Кл	Тоташ кисүләр Үрәнгеле хуж-

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3		өске өчгән бер өлеше	урман, балчыксыз саф		куагы, соялле кабар ағачы, зелле	таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чөчле күрән		алмашынып		та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	бДЗКИВ III л яки I ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзөкләкләр	Соры урман уртача келсу балчыксыз дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куеыкта: чикләвек куагы, кабар ағачы, балаң, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сардо, таштояк, сырмавык, кырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, нкөйле кычыткан	Юк	Яфраклыларга алмашынып	IIп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хужта таб. үсеш. үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары

3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак аячлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	Тугайлы имәшлек Туг им ТУМ.С4.Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлөшчө таулы урын, сел сасн су баса	Кәсле-болыпчы балчыксыл-лейлы юеш	Сирәк: имән, өрөнгө, юкә	Сирәк – эгшөмырты, шөмырт, тал, зөлле, гөлжөмөш карлыган	Күрөннәр, тубылы, кычыткан, кара бөрлөгән	Юк	Канәгатьләндерерлек, имән һәм йомшак яфраклы токымнарның шыгымнары белән	Лп, КИВ, Б	Төгаш кисүләр Үрөнгөле хужта таб үсеш – үрөнгөле. Тирәк культуралары ихтимал
Корычагач өстенлек итүче урман тиллары											
20.	Өрөнгөлекәле корычагачлык Кор өрө ТУМ.Д2 Бонитеты. 2(1) Кайбыч урманчылыгының көньяк-көнбатыш	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Кус-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртача куелыкта: имән, корычагач, юкә	Уртача куелыкта: чикләвек куаты, юкә, зөлле	Сәрдо. келәнчел, таптыяк, йолдызак, сырмавык, прләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфраклыларга алмашынды	Лп, Кл, Ос, Б	Төгаш кисүләр Корычагач (имән) культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак ағачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	өлешендә очрый										
Юка өстенлек түгә урман тиллары											
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Ли тр. ТУМ: С2-3, Д2-3 Бонитеты: 2-3	6.Ли2Д2КИВ +Б,Ос 7.Ли2Е1Б 1Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыз саф балчык түшпә торган	Уртача куелыкта: имән, Өрәнге. юкә. Урыны-урыны белән Ч. П	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зәлле, мшләш, кабар ағачы	Сәрлә, келәнчел, күкебаш, казаякеймаң жылдәк, урман нарагбашы, кара абага	Юк	Үрентелә юкә	Өрәнге, каен, усак	Тоташ кисүләп Табиғ. үсеш. – үрентелә юкә, имән культурасы уңышсыз булганда
2 төркем. Калкулыклы юкәлекләр											
22.	Өрәнгелә юкәлеклек Ор юк ТУМ, Д1 Бонитеты: 3(4)	8.Ли 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтлә коры	Уртача куелыкта. Д,КИВ	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зәлле, кабар ағачы	Уртача куелыкта: куык абага, сәрлә, сырмавык	Юк	Үрентелә юкә	Өрәнге, каен, усак	Тоташ кисүләп Табиғ. үсеш. үрентелә юкә, имән культурасы уңышсыз булганда
Каен өстенлек түгә урман тиллары											

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак алачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетуыртмалар	Кису ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: А2-3, В2-3 Бонитеты: 2(3)	9Б 1С	Таулы, сазаклеклар	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк нарат	Сирәк ояткелек, милләш, буяу куагы	Ург. куелыкта: чәчбай, кара абала, нарат жаллаге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләп. Нарат культуралары
24.	Кыяклы каен урманы Күр к ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С бер. Дп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк юкә	Сирәк милләш, зелле, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан. наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләп. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыклы каенлык Сырк ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Б 1Ос - Д. КИВ	Таулы ясы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк имән, юкә	Сирәк чикләвек куагы, милләш, зелле, кабар агачы	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан. наратбаш	Юк	Үрентеле каен	Усаклы	Тоташ кисүләп. Табиғ. үсеш. – үсентеле каен Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлык Ыта ТУМ: С3-	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар. шулай ук елгалар буйлап	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы	Отсутствует	Сирәк: эт шомырты. куаклы тал	Тубылгы. кычыткан. хатын-кызлар абаласы,	Юк	Үрентеле каен	Зирекле	Тоташ кисүләп. Табиғ. үсеш. – үрентеле каен

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иреклетимдер	Кисүү ысуулы торгызу ысуулы
							Үлөңдө	Мүккө			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4Д4 Бонитети.2		уйсулыклар	юеш			наратбаш				
27.	Өрөңгөлө каенлык Өрөңгөлө ТУМ: Д1 Бонитети.2(3)	7Б2КИВ1Ос1Д	Таулы, рлф калкуулуктуу, «сыртты» таулар	Касле-карбонатлы азкуятуу кору	Сирек иман, өрөңгө	Уртача куялыкта чиклавек куягы, кабар агачы	Куяк абага, сарла, сырламык, плющсыман будра, күкөбаш	Юк	Үрентеле каен, өрөңгө белән	Өрөңгөлө	Тоташ кисүүлөр Табиг. үсеш - үрентеле Иман культууралары
Усаак өстөнлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрлө үлөңдө усааклыклар											
28.	Күрөңгө усаак урманы Күрөңгө, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитети.1(2)	7Ос2Б1С1Д 7Ос2Б1Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзөклекләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар белән түшәлә торган	Сирек иман, өрөңгө	Сирек, миләш, зөлпө, кабар агачы	Чөңдө күрөңгө, сарла, сырламык, күкөбаш, ланцетяфраклары йолдызак	Юк	Усааклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүүлөр Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылыслы культууралар
29.	Сырламыклы усааклык (иманле) Сыр усаак ТУМ: Д2-3 Бонитети.1-1а	9Ос1Б-1п, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф һәм сөзөклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирек иман, өрөңгө	Уртача куялыкта чиклавек куягы, кабар агачы, миләш,	Сырламык, сарла, күкөбаш, ланцетяфраклары йолдызак	Юк	Усааклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүүлөр Табигый үсеш үрентеле. И культуурасы унышсыз булганда

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Угыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Иректе утыртмалар	Кисү ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						зелше					
2 төркем Таулы усаклыклар											
30.	Орәнгелә усаклык Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Куык абага, сәрдә, сырламык, пллошсыман будра, күкебан	Юк	Усаклы үрентеле	Орәнгелә	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш үрентеле. Имән культуралары
Орәнгә, элма, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем Коры өрәнгелә имән урманнары											
31.	Таулы өрәнгеләк Тор ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп 1Б	Таулы, рлф калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Каурыйлы кыска сабак, чәчте күрән, кызыл бөрлегән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш. үрентеле. тагын да тирәнрәк туфракларда - И. культ.
2 төркем. Саф өрәнгелә-юкале имәнлекләр											
32.	Имәнше өрәнгеләк (терис)	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртача куелыкта: чикләвек	Сәрдә, келәнчел, таштояк.	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак алачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисеу ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	үләнле) Им ор ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3			саф балчык түшәлә торган		куагы, кабар агачы, зеште, шомырт	йолдызак, сырмавык, күкебан, прләр абагасы.				
Карамалы төркем											
33.	Туғай янашәсендә үсә торган карамалык Туғ кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1П1Б	Түбәнлектә, хәзерге елга туғайлары	Торфлы глейлы балчыксыз, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: өрәнгә	Кара жиләк, кара карлыгал, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Тирәк культуралары
Зирек өстөнлек илүче урман тишлары											
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 түбәнгә урыннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыгал	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш.- үрентелегә зирек (Т культуралары)

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Угыртмаларнын уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак алачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисеу ысулы торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Таллык, кара тирәк өстенлек ичүче урман тишлары											
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 жыләк, кара карлыган	Тубылды кычыткан күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Канагать ләндерер лек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләп. Табып үсеш - үрентеле таллык белән
Кара тирәк төркеме											
36	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуралары) ТУМ. С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән Хәзерге елга тугайлары, елгаларнын иске үзән төбе	Торфлы глейлы балчыксыл ләмле-торфлы юеш	Юк	Гөлжүмеш, кара жыләк	Сирәк болын үләннәрә	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләп. Тирәк культуралары
Искәрмә: Тирәк угыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәкле һәм усақ тилларына карата сурәтләнә											

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

Урман агачларын, тарттыруның, өлешчә эшкәртүенң, 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.

Үзгәч эзерләнәндә:

а) елга һәм чишмә үзәннәрен сойрәмә 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 чүшлөү рөхсәт ителми;

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

г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, 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 Федерациясенен Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланьрга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;

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

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

л) сойрәмә жирләрдән һәм тояү майданнарынан кала, туфракның оске уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Үзагач әзерләгәндә Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланьрга тиешле.

Исәмлөгә Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясә Кызыл китабына яисә Россия Федерациясә субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзәнчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боекыты белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренә (токымнарының) агач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Үзагач әзерләгәндә урманнарның биотөрлелегә артыру максатларында теләсә кайсы ярусунда һәм аларның төркемнәрендә асрым кыйммәтле агачлар (карг агачлар, куышлы, кош оялары бушан, шулай ук оя кору һәм вак жәңгәләрнең качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланьрга мөмкин.

Үзагач әзерләү максатларында урман кишәрләгә майданының кисү өчен билгеләнгән өлешә (аша таба – диләнке) аерып алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм әзәрләнергә тиешле үзагач күләмен билгеләүчә диләнке таксациясә ясала. Диләнкеләрне аерып алганда жирлектә диләнкеләрнең чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселәргә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренән аренда шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләүчә гражданныр һәм юридик затлар;

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

3) Россия Федерациясә Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дөүләт хахимиягә органныр, жирлә үзидарә органныр, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданныр һәм юридик затлар.

Кисүләренән торла рәвешләрендә диләнкеләрне аерып алу урман кварталы кысаларында, кагыйдә буларак, карсыз чорда башкарыла. Урмантаксация

бүлендекләре тулысынча кисүгә юнәлдерелә, әгәр дә аларның мәйданы Үзагач әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән диләнкеләрнең чик күләмнәреннән артып китмәсә.

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

Урман кварталында бер үк вакытта өлергән һәм картайган агачлар үсеп утыручы берничә чиктәш урман-таксация бүлендекләре кисүгә асрып чыгарылырга мөмкин, әгәр аларның суммар мәйданы РФ Урман кодексының Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман-паркларында РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрендәгә 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү 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 куаклыкларының бер өлешә киселә торган кисүләр сайланма кисүләр була (РФ УК 17 ст. 2 өл.).

Тиешле жирләрдә яки жир кишәрлекләрендә, урманнарны үстерү өчен асрым агачларны һәм куаклыкларны яисә агачларның һәм куаклыкларының төркемнәрен саклап, урман утыртмаларын кисүләр тоташ кисүләр дин таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлешә).

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

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

Ирекле-сайланма кисүләрдә, агач токымнарының янадан үсеп чыгуын тәэмин итү, урманнын яклаучы һәм тирәлек хасил итүче үзенчәлекләрен саклау шарты белән, иң беренчә чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә зарарланган, картайган, үсешә акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлегә төр сайланма кисүләрне үткәргәннән соң агачларының тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

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

Тигез-эзлекле кисүләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенчә 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 зәгыйфьләнган шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртача тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каешлы 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 давамында 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 давамында 3-5 мәртәбә шытым төркемнәре тирәли гамәлгә ашырыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисүләр эксплуатацияләү зурлыкларына жиккәннән соң кисеп атыла торган яшкә житмәгән, элгес 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 яшынң бер классына тигез булган чор давамында, ике-дүрт алым белән киселә. Агачларның метр ярымлы озынлыгынан узмаган кинлектәге полосаларда, ә имән урманнарында – агачларның икеләтелгән озынлыгынан артмаган кинлектәге 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 яшынң ике классына тигез булган чор давамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру рөхсәт ителә.

Агачларны полоса аша эзлекле кисүләрнен беренче алымы башкарылганнан соң, шытымнар булмаганда яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмшес, РФ Табиғат 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 арасындагы интервалны 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торгызу чараларын уздыру рохсәт ителә.

Шытымы һәм икенче ярусы нык зәгыйфьләнган агачлар арасында өч алымда катнаш сайланма кисүләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлык белән тигез-әзлекле кисүләр башкарыла, ә икенче яшь агачларының торышы яхшыртылган ике алымда полоса аша әзлекле кисүләр.

Әзлекле кисүләрнең йомтаклау 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 үзгәч әзерләү белән бер вакытта башкарыла.

2.2. Урманнарда чәер әзерләү өчен рохсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

Чәер әзерләү ышсыз өлгергән һәм картайган агачлыкта да гәмәлгә ашырыла, алар кирт ясау буенча билгеләнгән чор тәмамланган агач материалы әзерләү өчен билгеләнә.

2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мөң 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 ителмәгәнне кирт салу буенча табышлы түгел	-	-	-
2	Ел саен кирт салу күләме			

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланмады һәм киләсе хисап чорында проекланмый һәм таблица тутырылмый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалыгы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар

күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы касшларның кинәте, 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 босрыгы, «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, парат ботакалары, чыршылар һәм (яки) яна ел бәйрәме өчен башка ылысы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыяктылар һәм шуна охшаш урман ресурслары керә.

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

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

Урман кишәрлегенен 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 рөвештә гамәлгә ашырыла.

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

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

Гражданнырга торләрә Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, кыргый үсә торган гөмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик чаралар һәм психотрон матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган кыргый үләннәрне һәм гөмбәләрне эзерләү һәм жыеп алу тыела.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнырның һәм юридик затларның хокукалары:

1) урманнарда аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

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

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

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

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

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) Россия Федерациясә Хөкүмәтенен 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренен 13 пунктындагы таләпләргә үтәргә;

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

10) РФ УК 49 статьясынын 1 өлешә нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

11) РФ УК 60 статьясынын 1 өлешә нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

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

13) Россия Федерациясенен урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләргә үтәргә.

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

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен урманнардан рәхсәтле файдалануның ел саен рәхсәт ителгән күләмнәре 12 таблицала китерелде.

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рәхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рәхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Туз	т	2
2.	Агачларның, куакларның кайрысы	т	0,5
3.	Озын корыган ботак	т	2,5

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел сәен рәхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
4.	Ботаказык	т	4,5
5.	Чыршы һәм парат ботаклары	т	2,5
6.	Чыршылар һәм (яки) яна ел бәйрәмләре очен башка ылыслы токым агачлары	мет данә	2,1
7.	Мунчала	т	1,5

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

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
1	2
Агачның биомасса компонентлары (дипланке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чылучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбөнән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларынан чылучы 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 жыгәге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чыршы, каен, юкә, башка токым кайрылары	Үзгачны каплаучы кәүсәнен, калын ботакларның, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Паратның, башка токымларның 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 кәүсаләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардагы төре чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылыслы агачларны жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (кагыланган) чәер – түбән бонитетлы парат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
1	2
Чыршы чәсрә	Ябышучан (уалучан) чыршы чәсрә, кәүсәләр зарарланганда бүленеп чыга. ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жилһаз ясау, үрү өчен (ТУ 56-44-86), дуллау матдаләре (ГОСТ 6663-74) эзәрләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шыгымынары.
Яна ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81

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

12.2 таблица.

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

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

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

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

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

Агач яшелен эзерләү агачларны кисү нәтижәсендә аударылган барлык яшь төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган, үсеп утыручы олгергән өлешеннән агач кәүсәсенен 30%ы озынлыгында нәзек ботакаларын кисеп алу юлы белән эзерләү рәхсәт 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 тәҗрибә майданнары ясарга һәм, агачларны санап, 1 гектарга һәр юанлык баскычындагы агачларның уртача санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллеккүләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык майданы буенча ресурсларын да ачыкыйлар. Хисап эшләрен алып барганда шулай ук билгеле агач токымының 1 м³ кәүсә массасыннан чыгучы уртача техник яшеллек саныннан чыгыш та эш итәргә мөмкин.

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

Төрлек азыгы максатларында агач яшеле эзерләнгәндә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, сламсар талны, кабар агачын, имәнне куллану рәхсәт ителми.

Нарат һәм чыршы ботакалары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат һәм чыршы ботакалары запаслары тобәкпен 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдәмендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботакалары массасы

D=1.3 м. см	Бер чыршы агачыннан ылыссыз ботакалар 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

D-1.3 м. см	Бер чыршы агачынан ылыслы ботаклар массасы, кг, блеклеклэр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
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 агачынан ылыслы ботаклар массасы, кг, блеклеклэр 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

Түмөр сагызы

Парат түмөрө сагызы дин өлгөргөн парат түмөрөнөн һәм тамырларының саламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торган өлөшө агала. Агачларны кискәннән соң түмөрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да элек, ин аз сагызлы түмөр өлөшләрен колачлый. Сагыз матдәләре агачка черүгә каршы торуда тотрыклылык бирә. Башта төчлегән өлөшө һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы түмөр өлөшөнөн черү процессы, бер үк вакытта, алга таба түмөр сагызын эзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йорткәндә, түмөрнөн өлгөрү процессы да булып тора.

Түмөрнөн өлгөрү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлөшө череп беткән һәм үзәк өлөшөннән жинел касырыла башлагач, түмөрне файдалану өчен өлгөргән дин санарга мөмкин. Өлгөргән түмөрләр жинел аралана һәм чистартыла. Түмөр өлгөргән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак булган түмөрләр тизрәк череп бетә. Әйттик, 15 елдан соң түмөр сагыз эзерләү өчен өлгөргән дин санала, бу вакытта диләнкелә барлык түмөрләрнөн 70%ы тирәсе кала. Әгәр дә эзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач

алып барылса, ул вакытта элеккеге диләнкәдә түмәрләрнең башлангыч санынан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Ин зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булган түмәрләр генә кала.

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

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылык факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр давам итә. Көнъяк районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акрынрак. Кору туфракларда, житәрлек дымы булган туфракларга караганда, өлгерү акрынрак бара.

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

Түмәр сагызы запасларын билгеләү

Түмәр сагызын әзерләү бусенча чимат базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

1) саф һәм коры туфраклы торгызылмаган нарат кисентеләре;

2) нарат агачлары киселгән урыннарда 13 яшькә кадәрге, I-IV бонитет классы, ышыелы утыртмаларда тулылыгы 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булган ышыелы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус якланучы кишәрлекләрдән тыш;

3) рәт араларының киндәге 2,5 метрдан артык булганда, – 40-50% дәрәжәсендә үтәп китүчән 4-5 яшьлек нарат кисентеләрендә (оташмаган культуралар очен) һәм тулылыгы 0,4-0,6 булган 6-12 яшьлек урман культуралары;

4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

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

Өзәрләнә торган түмәрләр саны:

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

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадәрге биекләктә:	чикләмәләрсез
3 метрдан биегрәк кәсн агачлары:	100

1,5-3 метрлан биегрэк касн 125
агачлары:

Нарат агачларының иң күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 түмәр булганда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендә урманнарға таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнен уртача диаметры һәм сагызлыгының өлгерү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китерелле.

12.5 таблица.

Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң узган вакыт, ел	Классы, өлгерүчәнлеге	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнен өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1	2	3	4
1-5	I	Яшь	Төчлегән черемк һәм үзәк белән бербөтенне тәшкил итә
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәжәдә черегән, түмәрнен жир остендәге өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир асты өлешендә – аерылмый
11-15	III	Өлгергән	Төчлегән сизелерлек черегән һәм үзәгеннән жинел аерыла
16-20	IV	Каргайган	Төчлегән тулысынча черегән, үзәге чери башлаган

1 гектарга түмәрләр саны тәҗрибә майданчыларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисә исәпкә алу адымнары (21 түмәр арасындагы аралар буюнча билгеләнә торган уртача сраклык буюнча) белән билгеләнә.

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

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы

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

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

Агач кайрысы

Агач үсентеләренен күпчелек төрләренен 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 очен буяулар әзерлидәр, салицил һәм гликозид алаалар. Талның яшь кайрысы капчык материалы, баулар, шпалаг әзерләү очен кулланыла.

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

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

Агач рәвешендәге асручы 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 ин күп булганы – өчъяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерып чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк таннидлары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

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

Суы йөргәндә талда таннидлар кыпкы чор белән чагынтырганла шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренен ин зур күләме суы ин зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алып июль уртасына кадәрге чорда була.

Таннидларның күләменә тал үсентеләренен үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Асручы уңдырышлы туфрактар дуплау матдәләренен гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

Каен тузын исәккә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

Ике төрле каен тузы әзерләнә. Суылы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмсендә (ышкып алу) каенның аскы өлешенән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү, кисү башлангырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге агачлардан рохсәт ителә,

диаметры кимендә 12 см һәм фанер эзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы агачлар моңа керми.

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

Аударылган һәм корыган агачлардан шомарткыч ярдәмендә каен тузы эзерләү урман фондының барча территориясендә ел бус башкарылырга мөмкин.

Өзерләнгән каен тузының сыйфаты «Дегет жителгелерү өчен каен тузы» ТУ 13-707-83 таләпләренә җавап бирергә тиеш. Агач кәүсәсенң 1 м³ күләмендәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәжәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәлә агачның 1м³ кг

Сортиментлар исемлегә	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Өле яна сыдырылган рәвешендә	Жинелгә-коры рәвешендә
1	2	3	4
Эре	26 һәм күбрәк	6,3	3,8
Уртача	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утың	13 һәм күбрәк	2,2	1,3

Тал кайрысының запасларын билгеләү

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәренң, сазланган урманнардагы, ягъни дымга мул һәм уңдырылшы туфракты урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

Тал кайрысын эзерләү кайрысында дуллау матдәләре 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%; колсыман, колаклы – 11; кәе 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 сламсар тал – кайрының таннидлыгы 6-7%.

Тал кайрысын эзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы. Үзәгач 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, жиңелчө-коры тал кайрысы массасы

Күлөмө меншәрчә йөз, дис. һәм бер м ³ запас санында	Кабык-кайры массасы, саннарға бүлөп т				Күлөмө меншәрчә йөз, дис. һәм бер м ³ запас санында	Кабык-кайры массасы, саннарға бүлөп т			
	меннәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр		меннәр	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 мәйданлы бүлөмтектә куаклы талдан узагач запасы 175 м³/га. Жиңелчө-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 матдөләрен алу максатында чыршы кайрысын әзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр диаметрлы өлгергән һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Әзерләнгән 1 м³ чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары жыю өчен файдалану чорлары

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

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

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

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

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

Корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләү ел давамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тиеш.

Кабык һәм кайры әзерләү ел давамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жәйге чорда әзерленә.

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

Чыбык-чабык әзерләү.

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

Ботак азыгы әзерләү.

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

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

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

Чыршы, нихта, парат ботаклары әзерләү.

Ак чыршы, парат, чыршы ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләргә барышында диләккәдә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

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

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны әзерләү, беренчә чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минераллаштырылган полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләргә саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Үзгач әзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү, шулай ук аннан киселгән агачларның очларынан рөхсәт ителә.

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

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

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

Урманнардагы табигый һәм башка объектларны саклау функциясен банкаручы 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 кишәрлекләренен өстәмә урманчыгында куакларны эзерләү (казып алу) уртача куелыктагы яисә бөтенләй кие булган урманчыкта яки эзерләнә торган токым бик кил булган өлештә банкарыйла. Эзерләнә торган төрнен калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыктар эзерләү.

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минераллаштырылган полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүлеп бирелгән полосаларда, торбаүткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка майданчыктарда), 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 яшелле эзерләү.

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

Ылыслы-витаминыллы өн житештерү өчен үзгәч яшеллеген эзерләү барытик сайланма һәм тоташ урман кисүләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рохсәт ителә.

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

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

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

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

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

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

Агачларның кабыгын һәм кайрысын эзерләү ел дәвамында агачларның һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жәйге чорда эзерленә.

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

Корыган һәм жил аударган каеннардан туз эзерләү ел дәвамында 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, минераллаштырылган 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) ылыссы бүтән агачларны эзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минераллаштырылган полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыктарда) рөхсәт ителә. Эзерләү урыны вәкаләтле орган белән язмача рәвештә килештерелә.

Ошләпә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, ұзагач эзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларынан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыссы 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 тошмичә генә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандагы аяк асты япмасы жәйге чор тәмамланганда, ләкин, яфрак коелып, соңгы ел ылыслары урман туфрагына табигый аңлама хасил итсеп өчен, яфрак коела башлаганчыга каләр жыела.

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

таләпләр:

туз әзерләү эшләре кисеү өчен арын 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 киселәр уздырылганда диләксләрдәге яна кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү язгы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шуңа ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган күрсәткән өлеште агачның гомуми биокләгенәң яртысыннан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләү өчен кисеү тиеш.

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

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

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

Ботаклардан терлек азыгы әзерләү сайланма һәм тоташ киселәргә үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

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

2.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

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

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

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

Эшқуарлык эшчәнлегә максатларында азык-төлөк урман ресурсларын әзерләү 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-төлөк урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә азык-төлөк урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардаң файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлегә 5 таблицада күрсәтелде.

Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 ешның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дин танышган кыргый үләннәренә һәм гөмбәләренә әзерләү һәм жыю тысла.

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

1) урманнардаң аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

3) бирелгән урман кишәрлекләрендә киптергенләр, гөмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы корымалар урнаштырырга;

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

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

5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;

6) урманнардаң урманнарны үзләштерү проекты һәм әлегә 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) урманнардаң туфрақ 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

уыртмаларын кисү, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәрс 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-төлөк урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча эзерләү һәм жыеп алу очен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

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

13 таблица.

Азык-төлөк урман ресурсларын эзерләгәндә һәм дару үләннәрен жыеп алганда
урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азык-төлөк урман ресурсларының, дару үләннәренен төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган эзерлек күләме
1	2	3	4
Азык-төлөк ресурслары			
1.	Төрләре буенча жыләкләр: кура жыләге	т	1,5
	жәр жыләге	т	0,5
	милән	т	3,0
	Жәмгысе	т	5,0
2.	Төрләре буенча гөмбәләр: ак	т	1
	майлы	т	2
	ал гөмбә	т	2
	кызыл гөмбә	т	2
	каен гөмбәсе	т	2
	гөреждәләр	т	2
	әтәч гөмбәсе	т	
	баллы гөмбә	т	2
	Жәмгысе	т	13
3.	Төрләре буенча агач суглары: каен	т	25
Дару чималы			

№ п/п	Азык-төлөк урман ресурстарынын, дару үлөннөрөнөң төрө	Үлчөү берэмдиге	Ел саен рохсөт ителә торган эзерлек күлөме
1	2	3	4
4.	Мәтрүшкә, ике өйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәлгә, кашлы үлән, песи үләнә, сәдәп гөлә, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр паратбашы һ.б.	т	1,0 (кору килеш)
5.	Чага гөмбәсе	т	0,5
	Жәмгысе	т	1,5

Жиләкләрнең, гөмбәләрнең һәм дару чималларынын 60% кадәр өлешә жирлә халык тарафыннан үзләштерелә.

2.4.2. Эзерләү һәм жыеп алу чорлары

Кыргый үсүчә жимешләрне һәм жиләкләрне эзерләү катгый рәвештә билгеләнгән вакытларда гәмәлтә ашырыла.

Кыргый үсүчә жимешләрне һәм жиләкләрне эзерләү вакытлары уңышнын массакуләм өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүчә ботакларны һәм агачларны жимеш эзерләү очен кисү тыела.

Чикләвек эзерләү.

Чикләвек эзерләү ысуллары аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвек эзерләү очен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган затлар чикләвек бирүчә утыртмаларнын саклыгын тәэмин итә.

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

Гөмбәләрне эзерләү аларнын ресурстарын саклауны тәэмин итүчә ысуллар белән башкарылырга тиеш.

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

13.1 таблица.

Асруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, яңгыр чыккан, комлы туфраклы парат урманнарында
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Парат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Парат, чыршы, каен һәм имән урманнарында

Аталышы (гөмбө)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Сары гөмбө	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шыгып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбө	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган ботен жирдә үсә
Кызыл гөмбө	Июль-сентябрь	Яшь усак урманнарында һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда
Майлы гөмбә	Июнь-октябрь	Нарат урманнарында һәм яшь вак парат урманнарында (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Сай торфлы-комлы туфрактардагы парат урманнарында
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм яфраклы токым, аеруча зирек түмәрдәрендә
Отан гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуи	Июль-октябрь	Барлык урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыйларында, юл буйларында, парктарда
Йонгас гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жыләк-жигмен бакчаларында, парктарда, болынарда, көгүлекләрдә, чүшлекләрдә

Дару үләннәрен әзерләү үсемлекләреннән үз вакытында терелүен һәм чимал запасының яңадан үсел чыгуын тәрмин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

Бер үк аланда (урман утарында) дару үләннәрс чималын кабат жыю барытик билгеле бер үсемлек төренең чимал запасы тулысынча яңадан үсел жиккәч кенә рөхсәт ителә.

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

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

2) күпьяеллык үләннәрнең жир өсте органнары («үләнә») 4-6 елга бер мәртәбә;

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

Тол дару үләннәре, аларны әзерләү урыннары һәм вакытлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

Төп дару үләннәре

Үләннәренен ағалышы	Өзөрләнә торган өлешләрә	Өзөрләү вақыты, ай	Өзөрләү урыны
1	2	3	4
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләрә белән бергә	Август-сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каллаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Берселәрә	Март-апрель	Утыртмалары
Ком мельяфрагы	Чәчәкләрә	Июль-август	Болып кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыклар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләрә һәм жимешләрә	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жишәс	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләрә
Дарулык пәси үләнә	Тамыр өлешә	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланнары
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырыйлары, болынар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләнә	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырыйлары, болынар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләнә	Жир остендә үсә торган өлешә	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәгә сазлык, сазланган печәнлекләрә
Язгы угчәчәк	Жир остендә үсә торган өлешә	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнән утыртмалар, үзәннәрдәгә болынар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлешә	Май, сентябрь	Дымлы урман кырыйлары, үзәннәр, аланнар
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлектең өске өлешә	Июнь-июль	Коры болынар, кетүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыбызы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренән тамыр өлешләрә	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, сипа буйларындагы утыртмалар
Гади мәтрүшкә	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эң йомшарта	Жимешләрә	Август-	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы

Үләннәрнен аталышы	Өзөрләнә торган өлешләр	Өзөрләү вақыты, ай	Өзөрләү урыны
1	2	3	4
торган эт шомырты		сентябрь	урманнар
Тишек яфраклы сары мәгрүшкә	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыктары һәм болыңнар
Ак алтынбаш	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыктары һәм болыңнар
Гадл балаң	Кайрысы, жимешләр	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеойле кычыткан	Яфрактары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыктар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләнә	Тамыр өлеш	Август-сентябрь	Үзәнләрдәге сирәкләнгән урыннар, болыңнар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ланлышы	Чәчәк ату чорында үләнә	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыктар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләр	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфрактары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гадл кура	Жимешләр	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гадл артыш	Күркәсе-жимешләр	Сентябрь-октябрь	Ылысы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, кетүлекләр, ташландык урыннар, аланлыктар
Соры зирек	Тәл әшләр	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гадл гөлбалтран	Чәчәкләр	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыктар, аланлыктар, болыңнар
Зур көтүчә яфрагы	Яфрактары	Июль-сентябрь	Юллар буенда, аланнарда, болыңнарда
Ачы әрем	Өскә чәчәк атучы өлеш, яфрактары	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Сукыр кычыткан	Үләнә	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гадл миләш	Жимешләр	Сентябрь-октябрь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләр, яфрактары	Май-август	Елга тугайлары

Үләннәрнен аталышы	Өзөрләнә торган өлешләр	Өзөрләү вақыты, ай	Өзөрләү урыны
1	2	3	4
Гади нарат	Бөреләре, ылысы	Май-октябрь	Ылыслы диләнкеләр
Коры үлән	Үләнә	Июнь-август	Аланнар, ачыклыklar, сазлы болышлар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болышлар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыklar
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлешә (үләнә)	Май-август	Агач киселгән урышлар, алашлар, ачыклыklar, 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 гомбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлешә	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге кетүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешлә эт тигәнәге	Үләнә	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләнә	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләнә үскән урышлар
Көн ырт голжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урышлар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

Каен сутын әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисеренә 5 елдан да ким булмаган вақыт кала рәхсәт ителә.

Касн сутын әзерләү сайланма кисүләр башкарыла торган утыртмаларда кирт салу ысулы белән тамалга ашырыла, кисүгә билгеләнгән агачлардан алу рәхсәт ителә.

Кисел жибәрү өчен тулылыгы 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачы булган, I-III бонитет классларына караган урманның сәламәт өлешә сайлап алына. Кисел жибәргәндә күкрәк биеклегендәге диаметры 20 см һәм аннан да юанрак булган агачларны билгелиләр.

Агач тамыры башиланган жирдән 20-35 см биеклектә канал бораулау эшләрен башкаралар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кирт салу тишәкләре ясалган очракта, алар кәүсәнәң бер ягында бер-берсеннән, сут бер савытка агыл тошәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

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

Агач кәүсәсенен диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

Агачның күкрәк бөлеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәрмә
1	2	3
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кирсәргә бер ел калач кирт салу рәхсәт 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 күбрәк	3	

Кирт салу чоры тәмамлангачтан соң, агачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишәкләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бөке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известьлы балчык белән сылап куслырга тиеш.

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

Өзерләү үзгачның техник сыйфатларын саклап калырылык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурстары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары

Дәүләт молкәтендә яисә муниципаль молкәттә торган урман кишәрлегенен аренда шартнамәсә РФ УК 72 ст. 3 өл. нигезендә урманнарны азык-төлек урман ресурстарын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану максатларында, РФ УК 36, 43-46 ст., 73.1 ст. 3 өл. 3 п. каралган очрактардан тыш, туугыз елдан кырык туугыз елга кадәрге чорга төзелә.

Урман кишәрлегенен аренда шартнамәсә срогы урман хужалыгы регламентында урманнардан файдалану буенча каралган сөрөкка туры китереп билгеләнә.

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

Аучылык хужалыгы кыргый хайваннарның популяцияләре белән рациональ идарә итү һәм ел сасен продукция алу рәвешендә урманнардан комплексы файдалануга үз өлешен кергә.

Ау «Ау турында һәм аучылык ресурсларын саклау турында һәм Россия Федерациясенен аерым закон актиларына үзгәреشلәр керту 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 төрләрен башкару рөхсәт ителә торган жирләр кертелә.

2.5.1. Биотехник чаралар исемлегенә һәм аларны үткәру нормалары

Ел сәен үткәрсә 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 сәен рөхсәт ителә торган
1	2	3	4
1.	Азык әзерләү һәм хайваннарны ашату. а) кыр кәжәләре, куяллар һәм пошиллар өчен себеркеләр	мел дана	1,5
	б) пошиллар, кыр кәжәләре, куяллар өчен печән	т	3
2.	Пошиллар, кабан дунгызлары, куяллар өчен тоз салынган катырлар урнаштыру	дана	25
3.	Куяллар өчен ашатучу майданнары ясау	дана	25
4.	Пошиллар, кыр кәжәләре өчен жимлекләр урнаштыру	дана	30
5.	Кертлекләр, суерлар өчен чуер ташлыклар, асырланган урыннар урнаштыру	дана	20
6.	Пошины, кыр кәжәсен, куялларны ашатучу өчен усак, тал кисү	кбм	20
7.	Бөртектә калдыкларын әзерләү	т	2
8.	Бәрәңгә әзерләү	т	2

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлегенә

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

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

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

б) көймә пристаньнары корырга;

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

г) законнардагы таләпләргә туры китереп урман юллары һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәкле башка линияле объектлар төзәргә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга, транспорт чараларына туктап тору урыннарын билгеләргә һәм ясарга;

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

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарга һәм (яисә) урман кишәрлегенен аренда шартнамәсә шартларына һәм аучылык хужалыгы килешүләрсенә 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 аларнын урнашкан жирләрсенен билгеләнеше белән аңлатыла, бу эш урман фонды жирләрсендә бары тик урман хужалыгы мәнфәгатьләрсенә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана. шул ук вакытта, авыл хужалыгында житештерү днп авыл хужалыгы продукциясен, чималын һәм азык-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәртү буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жәнелмасы да санала. («Авил хужалыгын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрндәге № 264-ФЗ 4 ст.).

Авил хужалыгында житештерүгә таләгә авыл хужалыгы чималын беренчел эшкәртү генә кертелә. Сәнәгатьтә эшкәртү авыл хужалыгында житештерү днп санала алмый.

Шул максатта РФ УК 38 статьясындагы 2 өлеше белән авыл хужалыгын алып бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрсендә бары тик вакытлы корылмалар (умаргалыклар, киргәләр, әвеслекләр һ.б.ш.) тозу рөхсәт ителә.

Өлегә норма авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалыгы продукциясен сәнәгатьтә эшкәртүне гамәлгә ашырырга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел эшкәртәргә дә.

Капиталь төзелеш объектларын төзәргә кирәк булганда авыл хужалыгы товар житештерүчесенә урманнардан авыл хужалыгы максатлары өчен генә

түгел, э агач материалы һәм башка төрлө урман ресурсларын эшкөртү 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 гамәлдә ашырыла:

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

2) хужалык итүче ширкәтләр һәм жәмгыятьләр, житешгерү 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 кишәрлекләренән аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Авыл хужалыгын алып бару өчен урман кишәрлекләре билгеләнгән тәртиптә даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез нигездә билгеле бер вакытка файдалануга тапшырылырга мөмкин. Мондый урман кишәрлекләре сервитутлар белән чикләнә.

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

Өлеге Кагыйдәләрдә авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган томуми нигезләмәләр һәм урманнарда алып барыла торган авыл хужалыгы эшчәнлегенән аерым төрләрән билгеләүче махсус таләпләр бар.

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

Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән 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 төрлө авыл хужалыгы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишәрлекләре мәйданныр турында белешмәләр, шулай ук тиешле нормативлар

Печән чабу

Печәнлекләрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләрнең тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән эзерләүне

кыенлаштыра торган факторлар, үлөннөн төп төрлөрсө, анын просктив капламы, куелыгы, уңушлуулугу, сыйфаты. Печәнлекләр майданынын 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип, 20%тан артыгын түмгәкләр каплаган булса – түмгәкле дип, табигый һәм чәчелгән үләннөр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлекләр дип санала, анда үләннөрне 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 жирләрен 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 жирләренә сыйфатлама

Печән чабу тибы	Урнашу урыны	Үлән	Печән чабу тибынын сыйфаты
Вакытлыча дымлы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субүлү урыннары	Карчыла үлән, тубылгы, гравилат, тузак кышан, башаклы үлән, түмәрлек, эт үлән, ботник	Уртача
Коры үзәнлекле, үзәше ерпанаклы	Кече елга үзәшәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм төбә тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кычыклы үлән, толке койрыгы, бөтнск	Яхшы
Түбән уртача-артык дымланган	Кин үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртача
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якин булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, әре башаклы үләннөр	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 бус 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 бус 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.

Авыл хужалыгы терлекләренен хужалары түбәндәгеләрне тәмин итә:

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

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

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

Көтүлек категорияләре һәм аларның азык продуктивлыгы

Көтүлекләргә төрләргә бүлгәндә, төбәк шкалаларыннан файдаланып, үләннәренен проект капланышын, төп төрләрен, аның куслыгын, 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; үләннен 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 көтүнен 1 бап терлеккә якынча чор нормалары, га

0.5-0.6 тулылыктагы кәен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы саф кәенлекләр	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман утыртмалары (1 бап мөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклыклар һәм шылтымнар булмаган кисенте урынларында	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 умарталыкларны урнаштыру өчен урман кишәрлекләре иң беренче чиратта урман чигләреннән, ачык урыннарда һәм урман үсентеләре капламаган башка жирләрдән бирелә.

1000нән артык торле күпләгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары нектар һәм серкә жыя. Аларнын бер ишесе – беренче дәрәжәле, икенчеләре икенче дәрәжәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча кин таралган бал бирүче үсемлек төрләрснә тасвирлама ясала.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләренң бал продуктивлыгы

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк агу чорлары		Бал продуктивлыгы, кг/га
	башы (дтасы)	продуктивлыгы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
Чикләвек куагы	20.04	6-9	И*
Жилләк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкбашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жыләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы оранге	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
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жыләге	май	30	И*
Татар ерангесе	май	7-10	100
Милләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
Зелле	май	20	И*
Гадн чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жыләк	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 үләнә	25.06	30	200-300
Жир жыләге	июнь	20	10
Тычкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дарулык шалфей	июнь-июль	47	117-133

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктылыгы, кг/га
	башы (дәтасы)	продуктивлыгы (көн)	
Сары кандала үләнс	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П* табышны тотып торучы тибы билгеләнде.

13.8 таблица.

Юкә чәчәк атканда жыеп алырга мөмкин булган бал, кг/га
(гомуми бал продуктылыгынан 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 юкәлекләрнен һәм юкәннен бал продуктылыгы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнен продукт бирүчәнлегә

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

Төрле утыртмалар составында юкәнен бал продуктивлыгын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнен бал продуктивлыгы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

C – юкәнен чәчәк агу озынлыгы, көннәр (14 көнгә тигез кабул ителә);

S – бүлемтек мәйданы.

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

Тагын шунысы да искәртәргә кирәк, районнарда нектар пробаларын сайлап алу һәм үсемлекләрен һәм биләмәләрен бал продуктивлыгын ачыклау белән берлектә алып барылучы умарталык кишәрлекләренен бал продуктивлыгын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шушы максатлар өчен әзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафыннан гына башкарылырга мөмкин булган, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

Авыл хужалыгы культураларын үстерү

Авыл хужалыгы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алып бару өчен, аларда урман торгызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманшыкы булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләкеләр, 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 урманнарда файдалануның гамәлдәге хокукый жайга салынышына урманнарда авыл хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәмә булып санала:

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

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

Урманчылык территориясендә төньяк боланчылык, марал үрчегү, 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 сәен рәхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Сөрүлектән файдалану	га	10
2.	Печән чабу	га	136
3.	Авыл хужалыгы төрлекләре көтү:		
	а) урманда	мең га/баш	457
	б) утлавыкларда	га/баш	171/428
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	- юкә (урманнарның бал бирә торган урыннары)	га	1546
	- печәнлекләрдә, аландыкларда, агач киселгән урыннарда үләннәр	га	540
	б) бал продуктивлыгы, шул исәптән:		
	- юкә	кг/га	100
	- үләннәр	кг/га	100
	в) умарта оялары күләмен тәэмин итү мөмкинчелеге	умарталык саны	785

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

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

Урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнен бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торгызу өлкәсендә укыту-тәҗрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торгызуга өйрәтү һәм башка чаралар өчен тәҗрибә мәйданчыклары), укучыларга тәҗрибәдә ныгыту өчен махсус бәләмнәр һәм

күнекмэлэр бирү өчсн 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 әлеге Урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә тормышка ашырыла.

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

махсус тамгалар, мәгълүмати һәм башка төрлө, мәгариф эшчәнлегә, фәнни-тикшеренү эшләре гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган күрсәтмэләр урнаштыру;

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

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

укыту-тәҗрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектында каралган бүтән төрлө эшләр.

Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлегә өчен файдаланганда түбәндәге очрактар булмаса тиеш:

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

тапшырылган урман кишәрлеген һәм аннан читтәге территорияләргә төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыктар белән чүшлөү;

тапшырылган урман кишәрлегә майданын һәм аннан читтәге территорияләргә химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

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

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләргә тәмин итә:

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

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

әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очрактарын, урман янгыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлгәргә 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 хокукты:

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 нәтижеләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кергү 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 уку-тәҗрибә базасы объектлары булдырырга һәм алардан файдаланырга;

әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенн 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 бурычты:

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 кишәрлегенә 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 күренешләргә 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 сасн урман декларациясе тапшыру;

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

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

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

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

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

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

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

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

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

14.1 таблица.

Ландшафтларның төркемнәре һәм типлары

Төркемләр	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыкдыгы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомык агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артырак 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 артаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артаган 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 шыгып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки куаклыклары торгызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куаклыгына 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 әзерләгәндә территорияләрен төзекләндерү бусенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары китерелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенен рекреация деграляциясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деграляциясе стадияләре
1	2
Урман тирәлегә бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (торле яшьтәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы, аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреациягә жайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлегә сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (торле яшьтәге) яшәрлек, уртача куелыкта, 20%ка кадәр зарарланган һәм кипкәп нөсхәләре бар. Мүк белән проект капламышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре), аяк асты урман ятмасы берәз бозылып туфрак һәм аяк асты урман ятмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген жайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлегә 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 жигәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, мәйданның 6-40%ында туфракның минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлегә бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфьләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик зарарланган, шытымнары һәм үсемлекләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чөчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре зарарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннен 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, мәйданның 41-60% өлешендә туфрак минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген катгый рәвештә чикләү зарур.	4

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
1	2
Урман тирәлегә деградацияләнгән; агачлары сирәкләнгән, чачәклек-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%ыннан артык өлешендә туфраны минерал өлешенә кадәр талланган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Классы (балл), санитария-гигиена яғыннан бәяләү буенча
1	2
Кишәрлекнең торышы яхшы санитар халда, һавасы чиста, аэрациясе яхшы; техноген шау-шулар, канәчкәч бөжәкләр, үтеш чыкмаслык булып үскән куе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар халда, берәз гына чүпләнгән, берән-сәрән кичкән агачлар бар, һава берәз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә ботеллэй юк.	2
Кишәрлек начар санитар халда, черегән үзгәч белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьерлар һәм чокырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күлгәле урыл, техноген шау-шулар югары дәрәжәдә, кан әчкәч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеш чыкмаслык куелыклар бар.	3

Искәрмә. Билге кишәрлекнең санитар торышын даими рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Класслары, тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган агачлар һәм саф корысары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлегә торышы
1	2	3	4	5
I – тотрыклы	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфьләнү очраклары	Зәгыйфьләнмәгән

Класслары, тотрыклылыгы бусенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфат-ламасы (корый торган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлегә торышы
1	2	3	4	5
2 – тотрыклылыгы азыйп килгән	Корып кубу күләме табиғый кору күләменнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якын өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Масса күләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, азыйп килгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән
Класслары, тотрыклылыгы бусенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфат-ламасы (корый бапп-лаган 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 тирәлегә торышы

Искәрмәләр:

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

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатьләндерерлек булмаган утыртмалар мәйданын 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	2	3
1	Озын һәм кин ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртача куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылыслы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтөп	1.0 га кадәр мәйданы (ачыклыктар, аланнар). яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлауды, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр мәйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	2	3
	керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркөмнәре; 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 киндәге һәм зурлыгы уртача, кие, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнган булганда. Өлешчә чүпләнгән урын (5 м ³ /га кадәр)	Чикләренеп конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмде 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 классы ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары пачар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тулу дәрәжәсе: 5 м ³ /га һәм күбрәк	Урман утыртылмаган кишәлгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык майданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмәләр:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

- 1) жирлектәге урыны, туфрак дымлылыгы, үтүчәнлек;
- 2) кишәрлекнен күләме һәм конфигурациясе;
- 3) урман кашакларының һәм жирлекнен, ачык урыннарны чолгап алган урыннарның түзәлгәге;
- 4) берән-сәрән яки зур булмаган агачлар төркөмнәре һәм куаклыклар булу һәм аларның сыйфаты, урнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк катламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирәсендәге үсемлекләрнен холкы, су өслегенен ял итүчеләр өчен коснырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен ашпан файдалану мөмкинлегә.

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 житәрлек дәрәжәдә тәэмин ителгән зона);
- 3) катгый рәвештә жайга салына торган – гектарына 20 кешедән артык басым туры килгәндә (актив ял итү өчен асырым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

**Рекреация билгеләнешендәге урманнарда топ хужалык чаралары һәм
урманнардан файдалану төрлөрө**

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфан зоналар		
		актив ял	сәяхәт	фауна тынычлыгы
1	2	3	4	5
I. Урман хужалыгы чаралары				
1.	Урманнарны тәрбияви кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	.	1	-
	Азкийммәгә үсемлекләрне юк итү	-	+	+
	Табигый янартылуға булышу	.	1	1
	Үсентеләрне тәрбия кылу	-	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	-	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм янарту	.	1	-
2.	Реконструкция кисүләре	.	1	-
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	.	-	-
	Күрсәт торган урыннарда рекреацияләү ялыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	-	-	-
	Ял итү һәм тезекләндерү объектларын тозу очен мәйданнарны чистарту	.	1	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	-	+	-
4	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	-	+	
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	-	+	-
	Урманны торгызу		+	+
	Ремизлар ясау			+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	-	+	
5.	Болынлы газоннар булдыру	-		
6.	Ачык урыннарда үлән капламыш карап тоту	-	+	-
7	Табигать саклау чаралары	.	1	1
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.п. санкисүләр	-	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	-	+	+
10	Урманга хилафлык кисүләренә һәм ял	-	+	+

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфан зоналар		
		актив ял	саяхат	фауна тынычлығы
1	2	3	4	5
	итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау			
II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашатү майданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору		+	+
3.	Оялыклар ясау һәм элел кую	-	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр кергү	-	-	+
III. Территорияне төзекләндерү				
1.	Юл-сукмак челтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	-	+	
2.	Рекреация маршрутларын төзү	-	+	
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау майданнарын ясау	-	+	-
4.	Ял итү майданнары ясау һәм аларны жиһазлау	-	+	
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк жайланмаларын төзү һәм урнаштыру	-	+	-
6.	Визуаль мәңгелүмәт	-	+	+
7.	Күрсәтмәле аңгитация	-	+	
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	-	-	-
9.	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	-	+	+
IV. Урманнан файдалану				
1.	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү	-	-	-
2.	Урман торгызуга бәйле ағач кисүләр	-	-	-
3.	Печән чабу	-	+	
4.	Терлек көтү			
5.	Жиләкларне, гомбәларне, чикләвекларне һавәскәр жыю	-	+	
6.	Дару чигмалын һавәскәр жыю	-	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

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

2.8.2. Рекреация эшчэнлегенә бәйлә зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләренә исемлеге

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

2.8.3. Рекреация эшчэнлегенә бәйлә зона территориясен вазыйфалар зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазыйфалар зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

- 1) интенсив кулланылышы;
- 2) уртача кулланылышы;
- 3) концентрацияле ял итүгә бәйлә;
- 4) резерватлы;
- 5) заказник;
- 6) катгый режимлы;
- 7) хужалыкка бәйлә.

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

14.1.6 таблица.

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

№ п/п	Төзекләндерү элементларының аталышы	Яшел зона		чиркәрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бәйлә
		туристлык маршрутлары	сәяхәт	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йори торган өлеше 4.5 м (чм) кичкелгәнлә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кичкелгәнлә булган юллар	1,8	0,5	–
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы гравий белән вак таш кушылган автотукталышлар (данә)	0,25	0,03	–
4.	Жаяүләп йори торган сукмаклар (чм)		0,04	
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынга исәпләнгән пикник өстәлләре (данә)	7	0,6	–
7.	Янгырдан ышыклану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азык әзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	–	–
10.	Чүп жыю жайланмалары (данә)	3,5	–	–
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	–	–
12.	Спорт һәм усен мәйданчыклары, м ²	37	–	5

№ п/п	Төзөклөндөрү элементтарынын аталышы	Яшел зона		чиклөрдөгө (1 чм маршрутка) актив ял итүгө байле
		туристлык маршрутлары	саяхат	
1	2	3	4	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коеныл, кызына торган урыннар, м ²	90	15	
14.	Пляж кабинналары (данә)	0,18	0,02	–
15.	Беседкалар (данә)	0,17	–	–
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Күрөнөш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коолар һәм чиммәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Турлисларга далааткалар кую урышлары, м ²	50	–	20

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

Урманнарда рекреация эшчәнлегә Кагыйдәләр белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр каралган:

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен асрып 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-массакүләм чараларны, жәяүлөп, велосипедта һәм чагыда шууларны, сынлы сәнгать белән шөгыйльләнуләрне, кызыксындыргыч һәм экологик экскурсияләр үткөрүне оештырырга, асрым спорт төрләре бусенча асылы урманда ярышлар үткөрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивалләрнен һәм күнегүләр ясау өчен жылышуларны, шулай ук асрым рекреацияләү эшчәнлегә төрләрен оештырырга мөмкин;

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

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

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданнын 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 төзөклөндерүләр (юл-сукмак челтәрләрнен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау

тематикасына бәйләп аншлагларны, утыргычларны, янгырдан саклаучы әвәсләкләрне, хәрәкәт итү юнәлешә күрсәткәчләрне, чүп очеп әржәләр һәм башка төзекләндерү элементларын урнаштыру) рәхсәт ителә:

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру очеп урманнардап файдаланучы затлар урманнарны тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында урманнарны үзләштерү проекты нигезендә карап тога;

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

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру очеп урманнарда объектларны төзү максатларында урман утыртмаларын урманнарны үзләштерү проекты нигезендә киесү рәхсәт ителә;

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

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

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

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

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

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру очеп урманнардап файдаланганда Россия Федерациясә Хөкүмәтенеп 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янгып куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясә Хөкүмәтенеп 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлуен тәэмин итергә кирәк.

Янгып чыгу куркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакүләм чаралар үткәрү бары тик жирле үзидәрә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман

кишәрлекләрендә утак ягу һәм чүп жыю урыннары булдыру шарты белән рөхсәт ителә.

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гәмәлтә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

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

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

урман кишәрлегенен аренда шартнамәсендәге һәм урман кишәрлеген даими (вакыты чикләнмичә) 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 яисә бу күренешләрне чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярләмендә файдалану;

РФ УК 21 ст. 6 өл. нигезендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйлә 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 дәүләт 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 бәйлә эшқуарлык эшчәнлегеннән 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 каңламаган жирләрдә һәм урманшыкы булмаган жирләрдә) ясалырга мөмкин. Урман плантацияләрендә урман утыртмаларын кисү һәм урман утыртмаларына кирт салу эшләрен башкару чикләмәләрсез рөхсәт ителә (РФ УК 42 ст.).

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

Дәүләти яисә муниципаль милектәге урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе урман плантацияләрен ясау максатларында РФ УК 72 ст. 3 өлеше нигезендә үн елдан алып кырык тугыз елга кадәр тозела.

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

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

Урман жимешләрен, жиләкләрне, декоратив үсемлекләрне һәм дару үләннәрен үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуна охшаш урман ресурсларын алуга бәйле эшмәкәрлек эшчәнлегеннән тыйбарәт. Үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рәхсәт ителә.

Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урман булып житешмәгән диләнкеләр, ашаннар 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, жиләкле, 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 торләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен файдалану тыела.

Плантациядә азык-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

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

Плантацияләрдә барлык төр эшләрне дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән әзерләүне дә, бер берәмлек майданнан

уңышны арттырып, һава шартларына бәйләлеккә бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табиғый шартларда иң продуктив үсемлекләргә сайлап алырга һәм аларда жимеш бирү һәм эксплуатацияләү (ягъни культуралаштыру) өчен оптималь шартлар тудырырга мөмкин.

Культурацияләнергә мөмкин булган һәм культураны тамалга керткәндә үзлекләрен югалтмый торган үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

Өлкә шартлары түбәндәге плантацияләргә ясау өчен яраклы: кара миләш (арония), сырланак, 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 төкдәм итәргә мөмкин.

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм куча соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сәргәннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3x1,5 м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гөлжимеш утырту эше башкарыла, шушы рәвештә башкарылган плантацияләргә уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага җитә.

Урманчылыктарда ясалма алым белән гали 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 кисегә утыртырга кирәк, өч ел эчендә бер тонна гөмбә алырга мөмкин булачак.

2.11. Урманнарда урман үсентеләренә утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урман үсентеләренә утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү урманнарны яңадан үстерү һәм урман үрчәтү максатларында тамалга ашырыла торган эшкүарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

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

Урман үсентеләренә утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү өчен урманнарда файдалану урманчылыкның яисә урман паркының урман хужалыгы регламентлары нигезендә тамалга ашырыла.

РФ УК 24 статьясындагы 2 өлеште нигезендә урманнарда файдаланучы гражданның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектың үтәмәве урман кишәрлегенә аренда

шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләмичә) файдалану хокукын мәжбүри туктату очен нигез була.

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

Урманнардан файдалануны гражданныр, юридик затлар РФ УК 25 статьясында каралган тәртиптә, гражданнык законнары нигезендә үзгачка 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 үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны затларнын хокуклары һәм бурычлары

Урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны затларнын хокуклары:

1) урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

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

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

Урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны затларнын бурычлары:

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

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

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

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

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

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

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

10) Россия Федерациясә законнарында каралган башка йөкләмәләренә үтәү.

Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсемлекләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардаң файдалануга карата таләпләр

Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсемлекләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләнкеләренә, алашларны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урманнар урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла.

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

Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсемлекләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен районнарда бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чөчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела.

Россия Федерациясә Кызыл китабына, Россия Федерациясә субъектлары кызыл киташларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларынын утырту материалын (үсемлекләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясә Урман кодексынын 60.15 статьясы нигезендә тыела.

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

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

РФ УК 21 статьясы нигезендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгару өчен урманнардаң файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйлә объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасын төзүгә бәйлә булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гәмәлгә ашырыла. Урманнар урнашкан башка категория жирләрендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгаруга бәйлә объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү башка федераль законнарда

билгелэнгэн очрактарда шушы жирлэрнен максатчан билгелэнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

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

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

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт 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 байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе ун елдан кырык туғыз елга кадәр төзелә һәм аукцион үткөрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

Урман кишәрлекләренен күрсәтелгән аренда вакытлары жир асты байлыклары турындагы законнарның таләпләрен исәпкә алып билгеләнә.

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

1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүне жир асты байлыкларынан 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 вакытыннан алда туктагачка 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 эшләрне төгәлләү яисә ликвидацияләүгә бәйле чараларны башкару зарурлыгы булган очракта, жир асты байлыкларынан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозу очрактары булмау шарты белән, шушы жир асты байлыкларынан файдаланучының инициативасы белән жир асты байлыкларынан файдалану чорлары озынайтыла.

РФ УК 20 ст. 2 өлешендә урманнарда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдаланганда алынган үзгәчкә Россия Федерациясенен милекчелек хокукы билгеләнә.

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

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

Бу норматив-хокукый актта урман кишәрлеген бирничә генә эшләр ашып баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

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

Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:

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

фамилиясе, исеме, атасының исеме (сонгысы – булган очракта), яшәү урыны буенча адресы, шәхесен таныклаучы документ белешмәләре, – шәхси эшкуар булып торучы граждан өчен;

2) планлаштырылган эшләрне башкару өчен кирәкле урман фонды жирләренен урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнардан файдалану нигезләмәсе һәм жир асты байлыктарын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исемнән эш йөртүче затның вәкаләтләр 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 өзөмтә;

физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан өзөмтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

жир асты байлыктарыннан файдалануга лицензиянең яисә дәүләт ихтыяжлары өчен жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга дәүләт контракты булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкаруга рөхсәт бирү турында карар кабул ителә.

Жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибендә жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барынан да элек, урмансыз жирләренен, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торгызылмаган, янгын булган

жирлөрөнсө, бушлыкларнын, ачык урыннарнын, шулай ук түбөн туулыктыктагы һәм эшлэ ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган майданнарнын файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрлө урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрөнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшлэүгә бөйлө объектларны урнаштырунын башка вариантлары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрөнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшлэүгә бөйлө объектларны урнаштыру биләнүче һәм янәшә торучы территорияләрдә эрозия процессларынын үсешенә юл куймаска тиеш.

Тиешле объектларнын сак һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү урман кишәрлеген тапшыручы дөүләт хакимияте органнары яисә жирле үзиләрә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

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

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик бөе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсөлөрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жөйгө чорда яңа киселгән үзгачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеш су бастыру;

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

урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтөн калдыклар, чүшләр белән чүшлөү;

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

транспорт чараларынын һәм бүтөн механизмнарнын бирелгән урман кишәрлегеннән читтәге юллардан гайрә ирекле маршрутлар буенча узуы.

Янел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шөһәр урманнары территориясендә файдалы казылма ятмаларын эшлэү тысла.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрөнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшлэү максатларында файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәмин итә:

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

житештерү эшчәнлегә 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 бәйлә булмаган, жир асты байлыklarын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйлә объектларны тиешле эшләрне үтәү чорлары төмамлану белән консервацияләүне яисә юк итүне һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекултивацияләүне;

аталган затлар гасбә белән барлыкка килгән һәләкәт очраklarын һәм урман янғыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү бусенча кирәкле чаралар күрелүне;

сейсмик разведка эшләрне планлаштыру һәм үткөрү, шулай ук хәрәкәт составын һәм йокләрне яна урынга күчерү максатларында квартал ызанны, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка жирләрден максималь рәвештә файдалануны.

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

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 44 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Сусаклагычларны, башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын, дингез портларын, дингез терминалларын, елга портларын, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

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

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру һ.б. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очраklarда 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, сужибэргеч һәм сучыгаргыч корымалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләре, суда йөзүче шлюзлар, судно күтәрткечләр;

су ресурсларынан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларының тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корымалар, «Су белән тәмин итү һәм су агызу турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәмин итүен үзәкләштерелгән системасы объектларынан тыш.

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның өлгә төрә урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектларны төзүгә, үзгәртә коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйлә.

Урманнардан күрсәтелгән максатларда файдаланганда алачларны, 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 өлешә нигезендә гидротехника корымалары су законнарына туры китереп консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Су объектларын файдалануга тапшыру турындагы карарны эзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясә Хөкүмәтенәң 30.12.2006 № 844 карары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль молкәттәгә урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү өчен даими (вакыты чикләnmичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез сроклы файдалануга тапшырылырга мөмкин.

РФ УК 72 статьясының 3 өлешә һәм 74 статьясының 3 өлешә нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары карарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алып кырык туыз елга кадәргә чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимияте органы, жирле үзидарә органы үзләренәң РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкәләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлегенәң яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлегенәң арендаторы булып торучы гражданны яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлегенәң яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсә генә булса да үтәлмәгәндә мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карар кабул ителәр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карарда тиешле карар кабул итүенәң барлык нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрсендә урнашкан урманнардан шушы рәвешле файдаланганда алынган үзгәчкә карата милекчелек хокукы Россия Федерациясенекә була (РФ УК 20 ст. 2 өл.).

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 данми (вакыты чикләnmичә) файдалану хокукы, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокукы (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокукы, шулай ук урман кишәрлекләреннән түләүсез нигездә вакыты билгеләнел 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, элемент линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендәге № 223 боекы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда килешеләре торгызылмаган, көк, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбән тузлылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган мәйданнар 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 остә һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар бусндагы 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 килештерел гәмәлгә 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, бүтөн калдыклар белән чүпләү;

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

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

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

тапшырылган урман кишәрлеген, аның янәшәсендәге урман алашларын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтөн калдыклардан, агулы матдәләрлән данми рәвештә чистартып тора;

эпичәнлек барышында жимерелгән юлларны, килтерү 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 янә пычранган жирләр Россия Федерациясе законнары таләпләренә ярашлы рәвештә рекультивацияләнергә тиеш.

Линияле объектларның саклык зоналарында барча килеге буйлап эрозия арту куркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чачу һәм (яки) куаклыклар утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тиер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (шушы юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 105 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жирләрендә һәм энергетика жирләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жирләрдә электртаншыру линияләре тозу өчен кирәкле урман фонды жир кишәрлеге зурлыгы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртаншыру линияләре һәм элемент линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренен зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренен (РФ Хөкүмәтенен 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлегенен, шул исәптән көчәнешә 10 кВ артмаган һавадан электртаншыру линияләре баганалары (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемент линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлегенен жир өслегендә багананың аркылы киссәменә тигез булган контур майданы буларак минималь зурлыгы билгеләнде.

Көчөнөшө 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлегенен минималь зурлыгы түбәндәгечә билгеләнә:

жир ослегендә багана проекциясе контурынан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), авыл хужалыгы билгеләнешендәгә жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлегә 0,8 м артмаган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләреннән кала, барлык категориядәгә жирләреннән жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен;

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

330 кВ һәм аннан югарырак көчөнөшлө, конструкциясендә жиргә беркетелеп куела торган таягы (тарттырып торучы жайланмасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренен минималь зурлыкларын барлык категориядәгә жирләреннән жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалыгы билгеләнешендәгә жирләрдән тыш) жир өслегә дәрәжәсендә һәм таяныч жайланмасынын (тарттырып торучы жайланмасынын) тышкы контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалыгы билгеләнешендәгә жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен 1,5 м торучы контурлар мәйданы буларак билгеләргә рәхсәт ителә.

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче элемент линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренен билгелә бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгынан, баганаларнын зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларнын терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәмин итү максатында багана мәйданчыгын инженерия ягынан тәзекләндерү зарурлыгынан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнләгән тәмин итү (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалыгы объектларынын һәм электр энергетикасынын электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәмин итү өчен, әлегә урман кишәрлекләре составына кергән жирләреннән категориясенә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешлө жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарнын 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 чегрә оешмалары хисабыннан кисәтү тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, әлегә тамгаларда саклык зонасының зурлыгы, тиешле чегрә оешмасы турында мәълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләргә үтәү зарурлыгы күрсәтелә.

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

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

тау, шартлату, мелiorатив эшләр, шул исәптән жирләргә вакытлыча су бастыруга бәйлә эшләр;

агачлар һәм куаклыктар утырту һәм кисү;

төпне тирәнәйтә, туфрак сөсү һәм төяү-бушатү эшләре, балык, сулагы башка хайваннарны һәм үсемлекләргә су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренен саклык зоналарында);

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

йөк белән бергә яки йөктән башка юл ослегеннән 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 биеклегә 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электртапшыру буенча һава линияләренен саклык зоналарында);

биеклегә 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 бәйлә авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыруның кабель линияләрен саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рәхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен жаваллы булган челтәр оешмасына (анын филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәкле эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән 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 ташшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жиберелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук челтәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карар турында факсимиль яки электрон элемент чараларынан 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 итүченен тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукый актларның нигезләмәләрсенә 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 эшләрен башкаруны килештерү турында язмача карар бу эшләрне башкаручы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарганда норматив хокукый актларда билгеләнгән куркынычсызлык кагыйдәләрсендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны һ.б.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корылмалар 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 жиберелә. 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 ташшырыла. Биналар һәм корылмалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләрне 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 банкарма хакимият органы саклык зоналарында чөлтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфалы затлар Россия Федерациягә законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

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

Электр хужалыгы объектларына техник хезмәт күрсәтү буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренен 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 сонга калмыйча алынуын тәмин итәлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәртмәле очрактар булып тора. Хәбәрләмәдә эшләрнең озынлыгы, шулай ук эчтәлегә күрсәтелә.

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

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

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

Урман ызаннарын карап тотканда чөлтәр оешмалары түбәндәгеләрне тәмин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын күркынычсызлыгы кагыйдәләре таләшләре 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 тозу проектларында һәм Россия Федерациягә законнарында

билгелэнгэн тэртиптэ билгелэнэ торган талэплэрдэ каралган зурлыкларда карап тотарга;

в) урман ызаннарында үсүчө, биеклеге 4 метрдан артып китүчө агачлары (урман утыртмаларын) кисэргэ яисэ ябалдашларын кискэлэргэ.

Кагыйдэлэрнен 21 һәм 23 п. каралган очракларда агачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишэрлеклөрөн алдан бирмичэ генэ тамалга ашырыла. Челтэр осшмалары яисэ челтэр осшмалары белэн тиешле шартнамалар нигезендэ эшлэүчө осшмалар вәкаләтле дәүләт хакимияте органнары РФ УК 49 статьясы нигезендэ урманнардан файдалану турында хисаптар тапшыра.

Урман фонды жирлэрендэ саклык зоналары электрталшыру буенча һава линиялэре буйлап жир кишэрлеге өслегенен һәм һава кинлегенен (электрталшыру буенча һава линиялэре баганаларының биеклегенэ туры килгән биеклектэ) вертикаль параллель ясылтыклар белэн чиклэнгән, электрталшыру линиясенен һәр ягында кырый үткэргечлэрдән түбэндэгенэ ераклыкларда үзлэренен читкэ тайпылмаган торышында торучы бер өлөшө рәвешендэ билгелэнэ:

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

Элемтэ, радио элементэсе, телевидение, информатика белэн тэрмин итү максатларында (космик элементдән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру очен жир кишэрлеклэре бирелэ (РФ ЖК 91 ст.), түбэндэгелэрне дә кертеп:

1) балансында радиорелейлы, һава, кабельле элемент линиялэре һәм тиешле читлэштэрү полосалары булган эксплуатацион элемент предприятиялэре;

2) кабельле, радиорелейлы һәм һавадагы элемент линиялэре һәм кабельле һәм һава элемент трассаларындагы радиофикация линиялэре һәм элемент линиялэренен радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле һәм һава элемент һәм радиофикация линиялэре һәм элемент линиялэренен тиешле саклык зоналары;

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

5) спутник элементсенен жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элемтә турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элемтә линияләренә тапшыру линияләре, элемтәнең физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләнә бирелә.

Жирләрдән элемтә максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр РФ Хөкүмәтенен 09.06.1995 № 578 карары белән расланган Россия Федерациясе элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Элемтәнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларынан читтә урнашкан элемтәнең жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – әлеге линияләр буйлап урнашкан жир киңлекләре рәвешендә, алар элемтәнең жир астындагы кабелә трассасыннан яки элемтәнән иң кырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яккап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элемтәнең дингездәге кабель линияләре һәм суднолар йори торган һәм сал агыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, су өслегеннән су тобенә кадәр бөтен тирәнлегә буснча су тирәлеген тәшкит итүче киңлек рәвешендә, ул дингездәге кабель трассасыннан һәр яғыннан 0,25 дингез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүендә һәр яғыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

жир өслегендә һәм жир астында элемтәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган ток көчәйткеч һәм регенерация пунктларында, жир киңлекләре рәвешендә, алар көчәйткеч һәм регенерация пунктлары урнашкан үзәктән яки алар тирәли вал салыну чикләреннән кимендә 3 метр ераклыкта һәм жиргә беркетү контурларынан кимендә 2 метр ераклыкта торучы йомык линияләр белән билгеләнә.

Кабельле һәм һава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә ызаңнар ясалырга тиеш:

агачларның биеклегә 4 метрдан кимрәк булганда – һава элемтә линияләрсеннән һәм радиофикация линияләрсеннән кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м кинлегендә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяккап 2шәр метр);

утыртмалар биеклегә 4 метрдан биегрәк булганда – һава элемтә линияләрсеннән һәм радиофикация линияләрсеннән кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 6 м кинлегендә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяккап 3әр метр);

элемтә кабелә трассасы буйлап – кимендә 6 метр кинлектә (элемтә кабеленнән һәрьяккап 3әр метр);

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

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элементә линияләре очен ызыннар шушы элементә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнен көчс белән янғын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекте торышта тотылырга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элементә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап уза, махсус сакланучы кишәрлекләренә (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының уылдык чөчү урыннары һ. б.) вазыйфал әһәмиятен киметү күренеше булмаганда гына урман ызыннары ясау рөхсәт ителә.

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

Ызыннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренә ызыннары гайре), йомшак туфракларда, 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, кило 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 күрсәтү өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокукты түгел.

элементә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау очен, 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 әлегә өлкә объектларының эксплуатацияләнуен

тәэмин 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 банка төрле объектларын эксплуатацияләү, карап тоту, төзү, үзгәртсә кору, ремонтлау өчен кирәкле жир өсте объектларын урнаштыру.

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

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

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

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

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарын янғын куркынычы янамаган торышта карап тоту;

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

РФ Хөкүмәтенен 2000 елның 20 ноябрендәге № 878 карары белән расланган Газ бүлү челтәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары файдалануда махсус шартлары булган, газүткәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү челтәренен 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 газүткөргөч трассалары буйларында, газүткөргөчнөң һәр ягынан Зәр м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газүткөргөчләрнөң жир ослегендәге өлешләре өчен агачлар белән газүткөргөч арасы газүткөргөчнө эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмашка тиеш.

Газ бүлү челтәрләренән саклык зоналары урманнар бусенча һәм агач-куак үсә торган урыннардан узганда газ бүлү челтәрләренөң эксплуатация оешмалары үз хисабына:

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

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

һәр 5-7 чакрым саен янгынга каршы техника узын йөрерлек юллар ясарга тиеш.

Мондый саклык зоналарында һәм алардан читтә эшләр башкару Россия Федерациясә 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 газүткөргөчләрдә мондый эшләрнә башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кисү рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү челтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләрнөң нәтижеләрен бетерү эшләрен башкарганнан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләрнә баһиангыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчәсенә, хужасына, жир кишәрлегеннән файдаланучыга яисә анын 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 өлешә нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

РФ УК 14 ст. 1 өлше нигезендә агач эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән агач материалын эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкасы) булдыру;

урман фонды жирләрендә РФ УК 21 ст. 1 өлше нигезендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү;

Россия Федерациясә Урман кодексында каралган бүтән хокукларны гамәлгә ашыру.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда кешүләрдән соң торгызылмаган кишәрлекләр, янғыннан 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 урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ Табиғат министрлыгының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 босрыгында билгеләнә.

2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм «Вөждән иреге һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ Федераль закон нигезендә дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланылырга мөмкин.

Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналары, корылмаларны, төзәлмәләренә торгызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлше).

Дәүләти яки муниципаль мөлкәтгә 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, 38 ст. нигезендә гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләренә карата милекчелек хокуклары субъектлары дип дини оешмалар дип игълан ителә.

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе 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 дин 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 эшкүарларны 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 мөкәттәгә урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлеккә гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

РФ УК 25 ст. билгеләнгән эшчәнлек төрлөрөн гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре арендага, даими (вакыты чикләnmичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлеккә Дәүләт экспертизасы нәтижәләре бусенча унай бәяләмә алган урманнарны үзләнгерү 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 янғыннан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 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 эшчәнлеккә гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданныр урманнарда булганда урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәmин 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 үткөрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру мөйданчыкларын төзү, үзгәртел 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 яулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннын мониторинглау;

г) урман янғыннын сүндерү планнын эшләү;

д) урманнардагы янғыннарны сүндерү;

е) урманнарда янғын куркынычсызлыгы буенча бүтән чаралар.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгынын санап үтелгән чаралары дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларнын вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янғынга каршы кору, шул исәптән янғынга каршы билгеләнгән юлларны төзү, үзгәртел кору һәм карап тоту, урман ызаннары салу, янғынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфрак 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 урманны районнарда туфрагы, агачлары һәм урманнын башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйлә рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнарнын 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 Кошьяк-Урал урман районында – махсус эшләнгән проэктлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенен территорияль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары кинәшләрен исәпкә алып.

Уртак файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлаглар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап килгәге кимендә 3 метрлы минераллангырылган 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 эрп беткән көннән башлап көзгә тотрыклы янгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрگә яисә кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәргә чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылыслы яшь урманнарда, янғын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларынан һәм эзерләнгән ұзагачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Киңлегә кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғни туфракның минерал өлешенә кадәр чистартылган) белән эйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рәхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә учактан башка максатта файдалангач, учак урыны эйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пысқу күренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчәкләре һәм тәмәке төрөлкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пысқып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре селгән материалларны (кагазь, тукума, пәжи, мамык һәм банкалар) шуның өчен махсус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчкә янулы двигательләр бакларына ягулык салу, туклану системасы төзек булмаган двигательләр машиналардан файдалану, шулай ук ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану;

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Урманнарны көнкүреш, төзелеш һәм бүтән төрлө калдыклар белән чүшләү тыела.

Кар катламы эрп беткән көннән башлап тотрыклы көзгә янгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәргә чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм молкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшқуарлар, вазыйфай затлар, Россия Федерациясе гражданны, чит ил гражданны, гражданнылыгы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр кинлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларынан, ауган агачлардан, киселте калдыкларынан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәмин итә яисә кимендә 0,5 метр кинлегендәгә янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янғынга каршы башка төрлө киртә белән урманны аерып ала.

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

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

1) ылыслы урманнан яисә асырым үсеп утыручы ылыслы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә асырым үсеп утыручы яфраклы агачлардан һәм яшь агачлардан 50 метр;

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

Урманнарда янғын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик һава торышына карап һәм җаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарда, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган җир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка ягучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янғын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торыны оештыру буенча чаралар исемлегенә

№	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янғын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янғынга каршы җайлашмалар, инвентарь белән тәэмин ителешен тикшереп торы	10 апрельгә кадәр
2	Диләкчеләреннән, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләреннән агач кисү калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэмин итү	янғын куркынычы башланган чор
3	Гамәлдәге янғынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янғынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янғын сакчылары көче белән җир өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртібе билгеләү, аларны транспорт, янғын сүндерү һәм элекме чаралары белән тәэмин итү.	Янғын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янғын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янғын сүндерүнең гади ысулларына өйрәтү.	Янғын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән җиһазланган автомобильләр ярдәмендә гражданның урманда янғын куркынычсызлыгы буенча чараларны үтәү турында мөрәҗәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торылар оештыру.	Янғын куркынычы янаган чорларда

7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл бишсләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуну көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауну көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ызлылы урман диварларынан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварынан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тую.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталлары авыл хужалыгы формироваңнеләренә беркетү (кушымта)	Май
12	Барлыкка килгән урман янгыны турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Жирдәл һәм һавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Мамадыш урманчылыгы майданының янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урман фонды жирләре майданының табигый янгын куркынычы класслары буенча бүленеше

Деп/п	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгыесе	Уртача классы, га
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Кләүш	164	921	8581	2727	318	12711	3.2
2	Козазан	45	937	10166	3534	297	14979	3.2
3	Норма	–	1361	6824	2836	–	11021	3.1
4	Соколка	192	2001	3450	2007	1413	9063	3.3
Урманчылык буенча барлыгы		401	5220	29021	11104	2028	47774	3.2
%		0.8	10.9	60.8	23.3	4.2	100.0	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарның табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына карап, урманнарда янгын 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.

Урманнарның табигый янгыш куркынычы классификациясе

Урманнарның табигый янгыш куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрдән характерлы тиешлери)	Мөмкин булган янгыш төрләре, аларның барлыкка килергә һәм жәелдергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
1	2	3
I (бик югары табигый янгыш куркынычы)	Ылыслы яшь агачлар. Тоташ кисеу урыннары: мүкле, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буюнча кисүлә (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Загыйфьләнгән, корып баручы һәм бик зарарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар). аерым агачларны калдырып, тоташ кисеу урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алып кисеу урыннары, янгыш булып, чүпләнгән урыннар	Янгыш чыгу куркынычы югары торган чор давамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янгышнар булырга мөмкин. Кылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзел янгыш чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгыш куркынычы – югары)	Нарат жиләкле, нарат шытымнары яисә уртача куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янгыш куркынычы югары булган чор давамында аскы өлештә, өске өлештә – янгышнар максимумнары чорында (янгыш чыгу саны яисә янгыш элел алган майдан әлегә район өчен күпеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор давамында)
III (табигый янгыш куркынычы – уртача)	Ачы жиләкле наратлыклар һәм кара жиләкле, нарат жиләкле яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагталы, нарат жиләкле чыршылыклар һәм ачы жиләкле.	Аскы һәм өске янгышнар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язгы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгыш куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылгылы һәм озын мүкле тоташ кисеу урыннары (аеруча чүплә). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токомнары урманнары. Катлауды нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләкле, сфагталы һәм озын мүкле нарат урманнары, слга буйларында үсә торган һәм сфагталы кедр урманнары, каен-мүк жиләге урманнары, кымызлыклы, кара жиләкле һәм сфагталы урманнар, усаклы-	Янгыш чыгу (беренче чиратта аскы) күрешләре үләнле тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисеу урыннарында язгы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге максимум чорында күзәтелгә мөмкин

Урманнарның табиғый янғын куркынычы классы	Ут элү объекты (киесүләрден сон урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнен характерлы тиллары)	Мөмкин булган янғын төрләре, аларны барлыкка килтергә һәм жәелдергә мөмкин булган чор шартлары һәм озыптыгы
1	2	3
	кымызлыклы һәм кара жыләкле, куе урманнар.	
V (табиғый янғын куркынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Торле тилтагы зиреклекләр.	Янғын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмәләр: Янғын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак биләеләнә:

– төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре аскы янғын кинәт кенә өске янғынга күчү мөмкинлегә булган ышсылы урман үсентеләре өчен (ышсылы агачларның биск 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 урышларда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;

– гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәпәсендәге 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 ясей 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 бәйлә рәвештә янғын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының нөбәк класслары (алага таба – төбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

- комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;
- янғын чыгу куркынычы классы чикләрен;
- явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбөк классларын куллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезенде рәсмиләштерелә һәм торле вакыт чорлары очен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбөк класслары билгеләнмәгән төбөкләр очен, 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 янғырсыз n көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (янғырсыз чорда 3 мм артырак явым-тошем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$КП = \frac{1}{N} \sum |t^{\circ} (t^{\circ} - ул)|$$

14.2.2 таблица.

Урманнарда һава торышына карап, янғын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янғын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлыгы	Янғын чыгу буенча куркыныч дәрәжәсе
I	2	3
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 икътисади шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янғынның потенциал чыганаclarын исәпкә алып, янғынга каршы чаралар комплексы билгеләнә.

Урманнарны янғынга каршы кору чараларына түбәндәгеләр кертелә: урман юлларын чистарту, аларның янғынга каршы минераллаштырылган полосаларын янарту;

янғынга каршы судыкларны һәм су белән тәмин итү чыганаclarына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК II ст. нигезендә урманнарда гражданныр ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлам баумнар кую һәм эксплуатацияләү, янғын куркынычысызлыгын тәмин итү максатларында, урманнарда гражданнырның булуын чикләүне тәмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртэлэр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйлары кору;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы чаралары турында мәғълүматы 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	Үлч. берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.	Кисәтү чаралары		
1.1	Даими күргәзмәләр һәм витриналар	данә	
1.2	Даими стендлар	данә	4
1.3	Кисәтү аншлаглары	данә	18
1.4	Авыл хужалыгы формироваһителәре вәкилләре белән кинәшмәләр	данә	Зарурлыкка карап даими
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	21
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	1
2.	Янғыннар таралуны чикләү чаралары		
2.1	Янғынга каршы киртэләр, чокырлар ясау	чм	–
2.2	Яфраклы токымнардан полосалар ясау	чм	
2.3	Янғынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру	чм	160
2.4	Янғынга каршы минераллаштырылган полосаларны карап тоту	чм	130
2.5	Контрольдә тотыла торган янғынга каршы уг төртүләргә профилактика уздыру	га	30
2.6	Ызаннарда һәм чикләрдә агачларны кисү	чм	21,5
2.7	Ызаннарны һәм чикләрне чистарту	чм	160,5
3.	Юллар төзелеше		
3.1	Янғынга каршы юллар төзелеше	чм	–
3.2	Күперләр төзелеше	данә	–
3.3	Янғынга каршы билгеләнештәге юлларны ремонтлау	чм	8
3.4	Күперләргә төзекләндерү	данә	–
3.5	2 фатирлы йортлар төзү	йорт	
4.	Дозор-сак хезмәте		
4.1	Метеорология пунктлары оештыру	данә	
4.2	ЯХС биналары төзү	данә	–
4.3	Вақытлы янғын сакчыларын яллау	кеше	5
5.	Янғыннарга каршы көрәш чаралары		
5.1	Сулыкларга килә торган юллар ясау	данә	4
5.2	Ясалма сулыклар төзү	данә	–
7.	Янғынга каршы жайланмалар сатып алу		

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч. берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
7.1	Урман-янгын сүндерү автомашиналары	данә	4
7.2	Янгын мотопомпалары	данә	5
7.3	Басымлы янгын жилсәләре	пог. м	1000
7.4	Уткабызгыч аппаратлар	данә	4
7.5	Бензопычкылар	данә	16
7.6	Кул кораллары:		
	көрәкләр	данә	60
	балталар	данә	15
	тәкмәннәр	данә	15
	тырмалар	данә	15
	аркылы пычкылар	данә	15
8	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау:	га	47,8 (өл сәен)
	Ел сәен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлыгы	мен сум	Татарстан Республикасы буенча тулаем каралган
	шул исәптән:		
	Урман янгыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янгын сакчылары ялгау)	мен сум	-/-
	– Урман янгыннарын сүндерү	мен сум	-/-
	– Авипатруль	мен сум	-/-
	– Башка төрле чаралар (ш.л. янгынга каршы пропаганда)	мен сум	-/-

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китерелде.

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына бүлү:	
	– жир өстендә саклау районнары	Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла
	жир өстендәге авипатруль сагындагы районнар	Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чаралары белән сүндерү
1.2	Янгын куркынычлылыгы дәрәжәсе буенча урман фонды киңәрлекләрен бәяләү	
	– югары	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, һава шартларына карап 4-5 класслар
	уртча	3 класс (ике өчракта да)

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-5 класслар. Һава шартларына карап 1-2 класслар
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы һава торышы чоры)	Һава шартлары буенча янгын куркынычының 2-5 класслы 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 давамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртача озынлыгы. Жирле шкалалар буенча һава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – һава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүенң иң соңгы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янгыннарның уртача еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарның зурлыктары: – зур – исәлкә алырлык	Мәйданы 25 га артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясә янып китү
1.7	Янгын күәте – түбән – уртача – югары	Ялкын биеклеге 0.5 м һәм аннан түбәнрәк Ялкын биеклеге 0.6-1.0 м 1.0 метрдан биегрәк
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Ялгыш куркынычы япаган зур ыдыссы токым биләмәләрен планлаштыру	Өске һәм түбәнге ялгышларга таралуға каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локаляләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына карап). Аларда уртак юл челтәрләренә керү урыны булган юллар салынар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янгынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган кич тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстендәк иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кичендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләре
2.3	Янгынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлау	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбаүткәргечләр һ б һәр ягы буйлап мөмкин булган сәеп 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрдән гомуми киңлеге 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1.4 метр киңлектәге минполосалар булдырыла. Ә әгәр дә яфраклы полосалар ялгыш куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә якин урманса – бер-берсеннән 5-10 метр ераклыктагы ике

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		минполоса булдырыла Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемеге сәбәпче) чокырның һәр ягынан киңлегә 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чүбәннән, ылыслы шытымнардан, янғын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга каләрле аскы ботакаларыннан һ.б.) даими рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юлөлештә һәр 20-30 метр саен 1.4 метр киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый топ каршылыкларның гомуми киңлегә (чокыр яки юлларның киңлегә белән берлектә) 260-320 метр.
2.4	Янғынга каршы өстәмә киртәләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру очен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казылар
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) каләр мөйләнлы эре блокларны һәм биләмәләрен, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мөйләнны 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян ителгән тәртиптә аералар. Шуң ук вакытта кич кулланлылыштагы (гимер юл, шоссе) юлларның һәр ягы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көчә белән) 30-50 м киңлектә, э башка чокырлар, шуң исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр ягынан 10-15 метр киңлектә булдыралар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлегә булмаганда) киңлегә 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясылар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлегә 60-100 м булырга тиеш. ылыслы токымнардан – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к биләләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүлеләр, һәр ягында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 метр киңлегендәге полосалар ясала. Үзәге буйлап гади юл белән берлектә каплавычның гомуми киңлегә – 30 метр. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлегә булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр ягынан 100 м. киңлегендәге

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 метр саян (2.3 п. к.) буйлы миниполосалар салырга кирәк.	
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсе тирәли янгынга чыдам, кичкелеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2.5 метрдан тар булмаган киңлектәге миниполосалар ясала. Яфраклы урман авызлары булдыруы мөмкин булмаса, поселокка яқын урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 м киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 м саян буйлы миниполосалар салалар (2.3 п. кара)	
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төрөнә һәм куәтенә бәйле рәвештә салганда:		
	лишайниклардан һәм яшел муклардан жиләклекләрдән һәм арчаннан көчле үлән капламы булганда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь киңлектә блоклар һәм ылыслы биләмәләр өчендә (п.п 2.1, 2.5 - 2.7)	1.0 метрдан 1.5 метрга кадәр 1.5 метрдан 2.5 метрга кадәр 2.5 метрдан 4.0 метрга кадәр 1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза) Корылмалар, урман культуралары, табиғый шыгып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дэвამы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда	Бары тик терәк сыйфатындагына хезмәт итә алалар, полоса киңлегенә түбәнчә ялгыш телләренчә мөмкин булган блөклектә икеләтә артык булу хисабы белән
	ялгыш куркынычы янаган чорга калдырылган урман продуктары һәм киселге калдыклары булган коры туфраклардагы тигезлекле ылыслы урманнарның диләнкеләрендә	Урман әзерләучеләр 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 оеп кую урышлары шулай ук асрым йомык миниполосалар белән, ә ылыслы киселге урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән әйләндереп алына	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<p>тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган өшмәләр ярдәмчә)</p>	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягынан 10 м) янғын сезоны өчен дә ауган агачлардан, агач чүшләрсеннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, ылыссы утыртмаларда коры туфракта – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минераллаштырылган полоса салына. Шушындый ук шартларда минераллаштырылган полосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен һәм кар саклау шпалларын, агач күперләрен, станциялар платформаларны, торақ йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рохсәг ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янғын куркынычы урман промыселлары майданчыклары тирәли (күмер ягу, сагыз, легет эшкәртү һәм банкалар), арадан һәм топ чаер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>	
2.9	Янғын куркынычы сезоннда янғынга каршы аермалар кору:		
	урманда агач саклыкханәләре тирәли	<p>Саклыкханәләренә ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларынан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыссы һәм катнаш урман диварларынан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янғынга каршы аермалар януган материаллардан чистартыла</p>	
	торф табучы предприятие­ләр тирәли	<p>Тирә-яктагы урман массналарынан 75-100 м киңлектәге эчке кырыептан йомык суүткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыссы агачларны, шулай ук 8 м кадәр блеклектәге яфраклы агачларны кисәләр һәм ялуган башка материалларны алалар</p>	
2.10	Янғын сүндерү сулыклары ясау: урман янғыннары килеп чыгу мөмкин­дәге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру.		
	Утыртмаларның янғын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәзмин ителүче утыртмалар майданы, га
	1	2-4	500
	2	2-8	2000-5000
	3-5	8-12	5000-10 000
	янғын сүндерү өчен табылгыч су чыганакларын эз­ер­ләү	<p>Аларга килү юлларын төзекләндерү, янғын автошестериналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен махсус майданчыкларны жиһазландыру, зарурлык очракларында сулыкларны тирәнәйтү яки буалар ясау</p>	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	янғын сүндерү буенча ясалма сулыклар тозу	«Росгипродес» институтының типлаштырылган проектлары буенча, янғын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганакалары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш
	янғынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	Жәйге иң эссе чорда кимендә 100 куб метр
2.11	Урман юллары ясау:	
	юл чөлтәрдәренән гомуми калынлыгы (куслыгы)	Кимендә 6 км – 1000 га гомуми мәйданга, шүл исәптән янғын куркынычы түбән булган һәм янғын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куслыгы 6 км/мөң га рәхсәт ителә, янғын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш
	урман хужалыгы юллары	Урман яныннары белән кереш өчен түгел, урман хужалыгы ихтияжлары өчен кирәкле юллары булган киңәрлекләрдә урман хужалыгы интенсиф алып барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыкта 5 категория гомуми файдаланулагы юлларга тиндәштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге – 8 м, юл кырые киңлеге – 1,75 м. Исәлләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	янғынга 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 чөлтәрдәренә өстәмә коралар, автотранспорт янғын буенча куркыныч саналган урыннарда һәм сулыкларга үтеш керә алыш өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чараларны янғын сүндерү урынына илтеш яиткерү вакыты	Янғын күренгәннән соң 3 сәгатътән дә артмаска тиеш. Янғын куркынычы югары булган киңәрлекләр өчен А – 0,5-1,0 сәгатътән дә артмаска тиеш
2.13	Янғын урынына бару юлына сукмакларның яисә жәяүеләр рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	кита торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, узыш йөрерлек урышарның сикәлтәлеген һәм жир өсте
	1 типлы урман хужалыгы юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1,25
	3 типлы урман хужалыгы (янғынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1,65
2.14	Янғын сүндерүче хезмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәрәп янғын урынына кишгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм башкалар буйлап үсентеләргә саклаганда яшел зоналар урманларында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларынан күзәтүгә һәм авионавигация өстәмә рәвештә – агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төрсенә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлеккә карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленең хәрәкәт тизлеге	
	мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шөссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кишәрлекләрдә көл хәрәкәте нигезендә кагыйдәләргә нигезендә арттырылырга да мөмкин
	моторлы коймәләрдә һәм катерларда	Су юллары буйлап 15-20 км/сәг чигендә
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары.	
2.16.1	Манараларның әйләл-тирәлектән бөеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бир яхшы күренүчәнлек шартларында) манаралар бөеклеге, 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. Янгын чыгу ихтималы мөмкин булган районда аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль һ.б.ш) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау нәтижесеннән. ПТУ-59 телевиденне корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә) Видеоконтроль жайланмасын һәм идарә пунктын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнен озынлыгы 1 чм алып 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.
2.16.3	Манараларны (чаралар житешмәгәнлә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м бөеклегә типлаштырылган металл вышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араңы күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевиденне корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.16.4	Күзәтү манараларының хезмәт итү вакыты: агач – 10 ел металл – 30 ел	Манараларның хакы бертигез диярлек
2.17	Янгыл-химия станцияләрен (алга таба ЯХС) планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарны янгылдан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янгыл куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озындыгы 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 канәгатьләндерерлек булганда сыйфатлы булмаганда	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм Иң күбе 20 чм
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урыл сайлау	Урманнын янгыл куркыныч белән янаган һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелә торган территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якин жирдә. Беренче варианттан бу шартлардагы иң мөһим таләпләрен күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янгыны бригадалары гадәттә бер пунктта тушлана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган срак, янгыл куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янгылдан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру. авиапатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итсә Бер-берсенән иң күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү кишәрлегенә чигеннән – иң күбе 30 чм
3.2	Очыш биеклеге: урманнарны янгылдан авиация ярдәмендә саклаганда авиация белән патрульлек итүле урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алып барганда	Оптималь биеклек – 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурьчның үзгәчлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетыныкы – 7000 м кадәр). Урманнын 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).

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
3.3	Авиация белән партизлыкта өндә янгын урынын биш сәләт төгәлләгән бәяләү:	
	бик яхшы яхшы канәгатьләндерерлек канәгатьләндерерлек түгел	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0.5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Ялгыш мәйданлы югарыдан билгеләүнен төгәлlege	Иң күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рәхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янгын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга талашлар:	
	очыш биеклеге жирдән жыл тизлеге жиргә утыру өчен ачык мәйданнарның зурлыгы сикерүне тыю	Кимендә 800 м (парашют тибына карап) Иң күбе 8 м/с Кимендә 75x75 (урман яланнары, кичкән сазлыклар, басулар һ.б., ә алар булмаганда биеклеге 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар) Кисентеләртә, урман янган жирләртә, жыл еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:	
3.6.1	Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктлары оештыру: урнаштыру урыны аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау	Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиостанциясе булган торак пунктларда. Кизү тору оештырылган өй түбәләренен ике кыягында да ак майлы буюу яисә бүр белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла. Цифрларны яна ышкылган тактадан да ясарга мөмкин. Савнарның зурлыгы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, киңлеге буенча – 0.75 м
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору: ориентирларның типлары һәм урышлары аларга тану билгесе кую	Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы ойләре, бараклар һ.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә казланган киргәлөрдән (казланмаган кәсн киргәлөрдән) куышлар, ике кыякты түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә Корылма яисә куыш түбәсенен ике яки кыягына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенең биеклеге – кимендә 3 м. ине – кимендә 0.75 м.
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган төбәклөрдә төшөп утыру мәйданчыклары сайлау һәм жиһазлау:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		билгеләнеше урнаштыру урыны	Ягулык салу, янгын сүндерү көчлөрөн һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары һ.б. Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман массивларында
	минимал зурлыклар утыру өчен майданнарның минимал зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш майданы)	Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек, м
		МИ - 6	50 x 50
		МИ - 8	30 x 30
		МИ - 4	30 x 30
		МИ - 2	16 x 16
МИ - 1А	16 x 16		
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, МҺӨМ - 4 өчен)	Барлык комачаулар майданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш. Майданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта		

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янгынарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү буенча кирәкле күләмдә чараларның булуы күздә тотыла.

Россия Табиғат министрлыгының «Урманда янгыннарны кисәтү һәм сүндерү чаралары төрлөрөн, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 бөерыгы нигезендә агач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янгын сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янгын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә 10-50 мең гектар майданда янгын техникасына, жайланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янгышларының кесәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданына чаралар күләме 50,0-100,0 мең гектар булганда	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Янгыш сүндерү буенча мобиль чаралар: Шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янгыш-техника комплекты белән коралланган, яхшы үтешкерүчән жинел автомобиль (коткару жайланмасыннан тыш)	дана	2	
	Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручы, янгыш-техника кораллары белән тәэмин ителгән янгыш мотопомпасы (янгыш мотопомпасы буенча эксплуатация күрсәтмәсе (паспорты) нигезендә)	дана	2	
	Сабанны яки бүтән туфрак эшкөртә торган кораллы тракторлар	дана	2	
	Елга катерлары, йөк күтәрелешле кимендә 2 тонна	дана	–	Су юллары булган районнар өчен
2.	Янгыш жиһазлануы: Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары	дана	1	
	Басымлы янгыш жинелләре комплекты (мотопомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)	пог. м	300	
	Торфлы көпшәләр	комплект	–	Урман кичкәрлекләрендә торф ятмалары булганда
3.	Янгыш коралы: Һаваордергечләр	дана	4	
	Бензопычыклар	дана	3	
	Ранецлы урман сиптергечләре (янгышга каршы ранецлар)	дана	10	
	Балгалар	дана	5	

№ п/п	Урман янгынарның киләтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданына чаралар күләме 50,0-100,0 мең гектар булганда	Искәрмә
1	2	3	4	5
	Көрәкләр	данә	20	
	10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	данә	2	
4.	Элемтә һәм хәбәрләшү системалары: Электромобиллар	данә	1	
	Үзен белән йөртә торган радио станцияләре, ультракыска-дұлкынлы (УКД) һәм кыска дұлкынлы (КД) диапазонлы	данә	–	Тотрыклы кәрәзле элемтә булмаганда
5.	Урман янгынар таралуга юл куймау чараларында катнашучы затларның хосусый саклау чаралары: Кизү очен махсус киём (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чаралары, янгынга каршы торучы тукымадан тегелгән плашлар, энцефалит костюмнар, кирза итеклар (ботинкалар), брезент жинсәләр)	комплект	урман янгынар таралуга юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
	Беренче ярдәм аптечкасы	данә	урман янгынар таралуга юл куймау чараларында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	данә	урман янгынарның сүндерү һәм аның таралуына юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
6.	Янгың сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбекясагычлар	кг	15	
7.	Өстәмә: Уткабызгыч аппаратлар	данә	4	
	Бидоннар яисә эчә торган су өчен канистрлар	данә	3	
	Күп жиргә үтсә керә ала торган бортлы автомобиль яисә вездеход	данә	1	

№ п/п	Урман янгынарның кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	Урманчылык майданына чаралар күләме 50,0-100,0 мең гектар булганда	Искәрмә
1	2	3	4	5
	Куәте 100 д.с. 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;
- янгын сүндергеч – 1 данә.

Эшләнүче һәр диләнкегә, шулай ук өске саклыкханә өчен өстәмә күздә тотыла:

- штыклы көрәк – 3 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыгы) – 2 данә;
- ранецлы урманда янгын сүндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләшләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зарарлы организмнарның чыганаklarын 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 Федерациясә Хөкүмәтенң 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 (үсемлекләренсә, 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 локализациягә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны зарарлы организмнардан, шулай ук зарарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибсә һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэмин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау ягыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган загыйфы, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) зарарлы организмнар таралуны кисәтү;
- 5) урманнарда янгын 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 кагылдаларен 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 тәэмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләргә уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләреннә 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 чыганаclarын юк итү түбәндәге чараларны үз эченә ала:

- 1) зарарлы организмнарның чыганаclarын 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 чыганаclarын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм

зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) эзерләнгән ағач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләкә күләменә кертелми.

Зарарлы организмнарның чыганаclarын юкка чыгару буенча чараларны гамәлгә ашыру нәтижеләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары үзләренән РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вокаләтләре чигендә гражданнырның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеш керүне, урманнарда билгелә бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданнырның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәммн итү максатларында билгелә бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чаралар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйлә рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлгә эшләр башланьрга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә:

массакуләм мәгълүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чараларны уздыру максатлары, урман корткычларынан якланырга тиешлә урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкөртү (алга таба – эшкөртү) чорлары, жәмәгәтчелек иминлетә буенча чаралар һәм жирле халык, төрлә предприятиясләр һәм оешмалар, үзләренән милекчелек формаларына бөйсез рәвештә, үтәргә тиешлә зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимияте органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгәтчелек белән әлемтәгә керү һәм гражданнырның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла:

эшкөртелә торган кишәрлек чикләренән (жир өсте эшкөртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкөрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглагы урнаштырыла. 1x1,5м зурлыгындагы аншлаглага кисәтүлә язулар теркөлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлан (дата) кадәр кешеләрнен йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тысла»;

эшкөртеләргә тиешлә урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

эчә торган су чыганаclarын препаратлар әләгүдән саклау чаралары күрелә;

эшкөртеләргә тиешлә урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлык төрләре туктатыла.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, Россия Табиять министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрәндәге № 480 бөерыгына ярашлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг

белешмэләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренә вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданныр, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси энкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәмин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм янадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданныр һәм юридик затлар корткычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәжәдә яисә массакүләм зарарлану яисә зыян күрү билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыклаган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыклаган зарарлану урынның (зыян күрү билгеләрен тасвирлап), зарар салыну сәбәбен, агачларның зарарланган токымын, зарарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза бирүченә 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 бәясә тәмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренә 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 (пачар табигый һәм антропоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның төсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәнге яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жылдан зыян күргән (жыл аударган, давыл еккан) һәм өске ягындардан зарарланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт 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 дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны янадан житештерүгә дәүләтн мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук

вәкаләтле органнардан, гражданнырдан, шул исәптән шәхси эшкүарлардан һәм юридик загалардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганақлардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савықтыру 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 түбәндөгеләр башкарыла:

урман утыртмаларына зыян салыну (яисә аларның һәлак булу) сәбәпләре билгеләнә, шулай ук авариялә ағачлар ачыклана;

зарарланган урман кишәрлекләренәң урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренәң 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 бүлемтекләренәң мәйданнары таксация тасвирламасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләренәң мәйданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвирламалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренәң чик координаталарына нигезләнәп исәплән чыгарыла.

Бүлемтекенәң санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлешә (урман-патологик бүлемтегә) тасвирлана. Урман-патологик бүлемтекенәң кәчлә урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 га; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 га; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 га.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ Табиғат министрлығынын «Урман патологиясә буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясә буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрәндәге № 480 бәерыгына 2 иче кушымтада китерелгән формада урман патологиясә буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясә тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтегә буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтегә буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, ағачларның зәгыйфьләну һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап ағачларның утыртмалар запасындагы % бүленешә (зарарланган урман кишәрлегендә зарарлану билгеләре күренәп торган ағачларның процентларда

чагылдырылган өлөшсө яки агачларның асрым өлөшлөрөнө зыян салыну дәрәжәсә), шулай ук агачларның зарарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлөшсө билгеләнә.

Урман кишәрлекләренен Урман патологиясә буенча тикшерүләр уздыру тәртибенен 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренен санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануға китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ янадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренен зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын 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) мәйданын һәм пространствоы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлөшсө авуға китерсәргә 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) агачларның) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгеләнә.

Урман утыртмалары арасында аварияле агачлар булганда, физик затларга, физик затларның һәм юридик затларның мөлкәтенә, дәүләт милкәтенә зыян салыну яки линияле һәм башка төрле объектларның куркынычсыз эксплуатацияләнүенә куркыныч булу шартында урман патологиясә буенча тикшерү уздырыла. Аварияле агач келәймә белән тамгалана яки башкача маркалана.

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан реконструкция ысулы белән (урман кишәрлегенен кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләре 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 кертелсәргә 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 ярдөмдө 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 мәйданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк мәйданчыклар методы белән башкарыла. 3 га каләрге урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълүмат агачлар санау исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче кушымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижеләре буенча урман кишәрлегендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулаем алганда урман кишәрлегә өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бүлү эше башкарыла. Һәр агач категориясе һәм урман кишәрлегә өчен торышы буенча уртача исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл сскан, кар сындырган, янғын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвирламаларынан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижеләре 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 нәтижеләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алта таба акт) төзелә.

Актын беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актын тиешле бүлекләре һәм кушымталары тутырыла.

Актын һәр тутырылган бүлегә һәм кушымтасы УПТ уздыру буенча эшләргә башкаручылар тарафыннан имзаланна.

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 диләнкә 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 актын карыйлар һәм кисәтүләр булмаганда аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көненнән соңга калмаган чорда, акт кушымталары белән берлектә дәүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе бусенча тикшерү нәтижеләре бусенча урман патологиясе бусенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимияте органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлеге Кодекстың 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланган көненнән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә дәүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек бусенча бердәм системалардан яки уртак файдаланулардагы 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 өл.).

Актив 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 бөерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зарарлы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренә максатчан вазыйфаларын тәмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зиянлы организмнар, ялкын йогынтысы, һава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклылыгына яки максатчан вазыйфасына зиян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зиянны 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 чикләнгәнчә) файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануға 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 бусенча бүлгәндә урман утыртмаларының зарарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, зарарлы бөҗәкләрнең 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 чыганакалары барлыкка килгән очрактардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештөгә урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыкты кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (жилдән (жил аударган, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янғыннардан 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.

Янп агаччыларда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнчә, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боекы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижеләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләнгән зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жил аударган, давыл еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәге очракларда торыш категорияләрсендәге 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 колачтый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенен өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янғыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә ¼ кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенен кимендә ¾ өлешендә кайры кисәгә корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенен өстән бер өлешеннән артык жирендә зарарланган яки кәүсә әйләнәсенен 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 кисүләргә уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә кушымта).

Тоташ санитар кисүләргә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылыгы агачларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче чик зурлыктардан түбәнрәк 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 урышларга алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давыл еккан һәм башкача зарарланган агачлар барлыкка килгән урышларда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеште ликвидлы булмаган агач тәшкил иткәндә ликвидлы булмаган агач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәгә һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендәгә жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда зарарлы организмнарның чыганакалары барлыкка килү яисә янғын куркынычы булган очрактарда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижеләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгыяс
			барлыгы	шул исәптән				
				тоташ	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урманчылык буенча жәмгыяс Ылыслы								

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын киеү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исептән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Урманчылык таләпләре бунча ачыкланган фонды	га	1035.0	246.0	789.0		736.0	1771.0
		мен м³	116.2	52.3	63.9		13.7	129.9
2	Киеү иисө жыештыру чоры	ел						
3	Ел саси алырга рөхсәт ителә торган узакан күләме:							
	Мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшке яракты	мен м³						
Каты яфракты								
1	Урманчылык таләпләре бунча ачыкланган фонды	га	90.0		90.0		159.0	249.0
		мен м³	5.9		5.9		2.6	8.5
2	Киеү иисө жыештыру чоры	ел						
3	Ел саси алырга рөхсәт ителә торган узакан күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшке яракты	мен м³						
Июлтәк яфрактылар								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре	га	137.0		137.0		294.0	431.0
		мен м³	10.0		10.0		4.5	14.5

№ п/п	Күрөстөкчөлөр	Үлч. бер	Бөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кесүү			Аварияга ағачларны жыкыштыру	Ликвидсөз ағачтарын жыкыштыру	Жэмгысе
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	буенча)							
2	Кисүү янса жыкыштыру чоры	өл						
3	Ел сакан ағач материалы атунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайтал алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Урманчылык буенча барлыгы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1262.0	246.0	1016.0		1189.0	2451.0
		мен м³	132.1	52.3	79.8		20.8	152.9
2	Кисүү янса жыкыштыру чоры	өл						
3	Ел сакан ағач материалы атунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайтал алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Шул исәптән Яклаучы урманнар буенча Б.Б.Б.Б.								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	798.0	233.0	565.0		503.0	1301.0
		мен м³	97.9	51.5	46.4		9.4	107.3
2	Кисүү янса	өл						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Бөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	жыештыру чоры							
3	Ел саян агач материалы атунын рөхсөт ителган күдәмә:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эпкә яраклы	мен м³						
Каты яфраклы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буюнча)	га	1.0		1.0		36.0	37.0
		мен м³	0.1		0.1		0.7	0.8
2	Кичү инос жыештыру чоры	ел						
3	Ел саян агач материалы атунын рөхсөт ителган күдәмә:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эпкә яраклы	мен м³						
Йомшак яфраклылар								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буюнча)	га	28.0		28.0		67.0	95.0
		мен м³	1.8		1.8		1.1	2.9
2	Кичү инос жыештыру чоры	ел						
3	Ел саян агач материалы							

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын киеү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгысө
			барлыгы	шул исептән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	адунын рөхсөт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидлы	мен м ³						
	эшке яраклы	мен м ³						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысө								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	827,0	233,0	594,0		606,0	1433,0
		мен м ³	99,8	51,5	48,3		11,2	111,0
2	Киеү энесө жыештыру чоры	ел						
3	Ел сәеп алач материалы адунын рөхсөт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидлы	мен м ³						
	эшке яраклы	мен м ³						
Эксплуатация урманнары буенча ылысөлы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	237,0	13,0	224,0		233,0	470,0
		мен м ³	18,3	0,8	17,5		4,3	22,6
2	Киеү энесө жыештыру чоры	ел						
3	Ел сәеп алач материалы адунын рөхсөт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидлы	мен м ³						
	эшкә яраклы	мен м ³						
Каты яфраклы								
1	Ачыкданган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	89.0		89.0		123.0	212.0
		мен м ³	5.8		5.8		1.9	7.7
2	Кичү иясе жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидлы	мен м ³						
	эшкә яраклы	мен м ³						
Июмшак яфрактылар								
1	Ачыкданган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	109.0		109.0		227.0	336.0
		мен м ³	8.2		8.2		3.4	11.6
2	Кичү иясе жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м ³						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Бөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ликвидлы	мен м³						
	эшкө яраклы	мен м³						
Эксплуатация урманнары буенча барлыгы								
Ыдыссы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	435.0	13.0	422.0		583.0	1018.0
		мен м³	32.3	0.8	31.5		9.6	41.9
2	Кичү яисә жыештыру чоры	сл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкө яраклы	мен м³						
Шул исәптән кичәрлек урманчылыклары буенча:								
Яклаучы урманнар								
Кләүш кичәрдеге урманчылыгы								
Ыдыссы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	462.0	217.0	245.0		128.0	590.0
		мен м³	74.1	48.2	25.9		2.5	76.6
2	Кичү яисә жыештыру чоры	сл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгысө
			барлыгы	шул исөптөн				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кишәрлек урманчылыгы буюнча жәмгысө								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буюнча)	га	491.0	217.0	274.0		172.0	663.0
		мен м³	76.0	48.2	27.8		3.3	79.3
2	Кисү яисө жыештыру чоры	өл						
3	Ел саен агач материалы атунын рөхсөт ителган күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы эшкө яраклы	мен м³ мен м³						
Комзаян кишәрлөгө урманчылыгы Ыльсөлы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөрө буюнча)	га	1.0		1.0		18.0	19.0
		мен м³	0.1		0.1		0.1	0.2
2	Кисү яисө жыештыру чоры	өл						
3	Ел саен агач материалы атунын рөхсөт ителган күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы эшкө яраклы	мен м³ мен м³						
Йөмшак яфраклылар								
1	Ачыкланган фонды	га					41.0	41.0
		мен					0.4	0.4

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияга агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысө
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	(урманчылык таләпләре буенча)	м³						
2	Кичү иисә жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рохсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м²						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Кичәрлек урманчыдыгы буенча жәмгысө								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1,0		1,0		59,0	60,0
		мен м³	0,1		0,1		0,5	0,6
2	Кичү иисә жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рохсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мен м²						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Норма кичәрләгә урманчылыгы Йомшак яфрактылар								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га					18,0	18,0
		мен м³					0,6	0,6

№ п/п	Күрөстөкчөлөр	Үлч. бер	Бөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияга агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жэмгысе
			барлыгы	шул исептэн				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Кичү иясе жыештыру чоры	сл						
3	Ел саян агач материалы алунын рөхсөт штелгөн күлөме: майданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидсөз	мен м ³						
	эшке яраклы	мен м ³						
Соколка кишәрлеге урманчылыгы								
Ыдысы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөре буенча)	га мен м ³	335.0 23.7	16.0 3.3	319.0 20.4		357.0 6.8	692.0 30.5
2	Кичү иясе жыештыру чоры	сл						
3	Ел саян агач материалы алунын рөхсөт штелгөн күлөме: майданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м ³						
	ликвидсөз	мен м ³						
	эшке яраклы	мен м ³						
Эксплуатацияләнгән урманнар								
Кләүш								
Ыдысы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөре буенча)	га мен м ³	190.0 14.5	3.0 0.4	187.0 14.1		99.0 3.2	289.0 17.7
2	Кичү иясе	сл						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Бөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияга агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исептән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	жыештыру чоры							
3	Ел саян агач материалы атунын рөксөт ителган күдәме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эпкө яраклы	мен м³						
Каты яфраклы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөре буюнча)	га	35.0		35.0		38.0	73.0
		мен м³	2.0		2.0		0.8	2.8
2	Кичү инос жыештыру чоры	ел						
3	Ел саян агач материалы атунын рөксөт ителган күдәме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эпкө яраклы	мен м³						
Йомшак яфраклылар								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык талөплөре буюнча)	га	46.0		46.0		46.0	92.0
		мен м³	3.7		3.7		1.0	4.7
2	Кичү инос жыештыру чоры	ел						
3	Ел саян агач материалы							

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын киеү			Аварияга ағачларны жыештыру	Ликвидсөз ағачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исептән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	адунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Кишәрлек урманчылыгы бусунча жәмгыес								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре бусунча)	га	271.0	3.0	268.0		183.0	454.0
		мен м³	20.2	0.4	19.8		5.0	25.2
2	Киеү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел сәен ағач материаллы адунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						
	сайлан алына торган запасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Комазан кишәрлегә урманчылыгы ылыгылы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре бусунча)	га	47.0	10.0	37.0		133.0	180.0
		мен м³	3.8	0.4	3.4		1.0	4.8
2	Киеү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел сәен ағач материаллы адунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мәйданы	га						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгыес
			барлыгы	шул исәптән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Каты яфраклы								
1	Ачыкданган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	49.0		49.0		27.0	76.0
		мен м³	3.6		3.6		0.2	3.8
2	Кичү иисә жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкә яраклы	мен м³						
Иомшак яфраклылар								
1	Ачыкданган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	52.0		52.0		112.0	164.0
		мен м³	3.8		3.8		1.4	5.2
2	Кичү иисә жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алуның рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган заласы:							
	тамыр	мен м³						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөжөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичеү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгысө
			барлыгы	шул ичөптән				
				тодән	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ликвидлы	мөң м³						
	эшкө яраклы	мөң м³						
Кичәрлек урманчылыгы буенча жәмгысө								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	148.0	10.0	138.0		272.0	420.0
		мөң м³	11.2	0.4	10.8		2.6	13.8
2	Кичеү ичө жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алунын рөхсөт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мөң м³						
	ликвидлы	мөң м³						
	эшкө яраклы	мөң м³						
Норма кичәрлек урманчылыгы Ылысы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га					1.0	1.0
		мөң м³					0.1	0.1
2	Кичеү ичө жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы алунын рөхсөт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган запасы:							
	тамыр	мөң м³						
	ликвидлы	мөң м³						
	эшкө яраклы	мөң						

№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсөз агачларны жыештыру	Жәмгысө
			барлыгы	шул исептән				
				тодан	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		м³						
Каты яфраклы								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	5.0		5.0		58.0	63.0
		мен м³	0.2		0.2		0.9	1.1
2	Кичү иисө жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы адунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган заласы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкө яраклы	мен м³						
Иомшак яфраклылар								
1	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	11.0		11.0		69.0	80.0
		мен м³	0.7		0.7		1.0	1.7
2	Кичү иисө жыештыру чоры	өл						
3	Ел сәен агач материалы адунын рөхсәт ителгән күләме:							
	мөйданы	га						
	сайлан алына торган заласы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкө яраклы	мен м³						
Кичәрлек урманчылык буенча жәмгысө								
1	Ачыкланган	га	16.0		16.0		128.0	144.0

№ п/п	Күрөсткөсүлөр	Үлч. бер	Нөлөк булган һәм зарарланган урман утыртмаларынын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгыесе
			барлыгы	шул кесөптән				
				тотдун	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	фонды (урманчылык талапләре буюнча)	мен м³	0,9		0,9		2,0	2,9
2	Кисү инеэ жыештыру чоры	ел						
3	Ел сасп агач материалы алунын рөхсөт ителгән күдәме:							
	мөйданы	га						
	сайлап алына торган зонасы:							
	тамыр	мен м³						
	ликвидлы	мен м³						
	эшкө яраклы	мен м³						

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларынын күдәме урман патологиясе буюнча тикшеренүүләр утдырганнан соң коррекцияланә («Урманнарны зарарлы организмнардан яклауны жыйса салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үткерендәр кергү турында» 2015 елнын 30 декабрентәгә № 455-ФЗ буюнча).

Урманны яклау буюнча чаралар күләме корткычларнын яна чыганақлары һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйлә рәвештә һәм утыртмаларнын санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ ТРЭМнын «Зарарлы организмнар таралуны кисөтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елнын 12 сентябрентәгә № 470 босрыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарнын 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 буюнча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә: тискәре чорларда (корылык, божәкләр зыян салу) урман утыртмаларынын тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану; агачларны дөвалау;

зарарлы организмнарнын чыганақлары барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар куллану.

Биотехника буюнча профилактика чаралары булып түбэндәгеләр тора:

бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

эпистофаг-бөжәкләрнен 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 чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якин урнашкан, зарарлы бөжәкләрнен чыганаклары барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлегә урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбэндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учрежденисләрендә ачык дәресләр уздыру;

афишлар һәм плакатлар элү;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буюнча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары

Чаранын аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чаранын күләме	Уздыру чоры	Чаранын ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактика				
1.1. Урман хужалыгы				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгәндә питомникларга сибү (серкәләндерү)	га	20,0	10	2,0
1.2 Биотехник				
1. Оялыктар әзерләү	данә/га	480/480	10	48/48
2. Ояларны ремонтлау	данә/га	480/480	10	48/48
3. Парсыз ефәк күбәләгенә, яшел имән яфрактөргеченә каршы аттрактлы тозаклар куллану	данә	Зарурлыкка карап	10	Зарурлыкка карап
4. Кырмыска ояларын киртәләү	данә	200	10	20

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
5. Кырмыскалыкларның урынын алмаштыру (күчерү)	оя	–	–	–
2. Башка чаралар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	4	10	4
2. Көргыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтәп тору	метр га	47,8	10	47,8
3. Халык белән, агач әзерләүчеләр белән әңгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әңгәмә	10	10	10
4. Аңшлаглар һәм плакатлар урнаштыру һәм элү	данә	–	–	–

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	10000	10	1000
2. Көрәшнән жипр өсте чаралары	га	зарарлану чыганаклары барлыкка килүгә карап	10	зарарлану чыганаклары барлыкка килүгә карап
3. Туфрак казулар	чокыр	10	10	1

15.3 таблица.

Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклыларга алмашып
1 – сәламәт (зәгыйфьләнү билгеләреннән башка)	ябалдашы кую (әлегә токым, яшь һәм үсеш шартлары очен); ылыслары (яфраклары) яшел; биек үсентесе нормаль зурлыкта	
2 –	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары

зэгүйфьлэнэн	ачык яшел тостэ; үрентесе кечерэйгэн, лэкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ачык яшел, үрентесе кечерэйгэн, лэкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берэн-сэрэн сулы шыгымнар
3 – нык зэгүйфьлэнэн	ябалдашы челтэрле; ылыслары ачык яшел, тоньк; үрентесе зэгүйфь, галэтинен яртысыннан кечерэк; ябалдашынын 2/3 өлөшөнэ кадэр ботаклары корыган; трут гөмбэлэре жисемнэре яисэ аларга хас булган тишеклэр	ябалдашы челтэрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зэгүйфь, галэтинен яртысыннан кечерэк; ябалдашынын 2/3 өлөшөнэ кадэр ботаклары корыган, сулы шыгымнары бик күп; трут гөмбэлэре жисемнэре яисэ аларга хас булган тишеклэр
4 – корый баруны	ябалдашы нык челтэрле; ылыслары соры, саргылт яисэ сары яшел; үрентесе нык зэгүйфь яисэ юк; ботакларынын 2/3 өлөшө корыган	ябалдашы нык челтэрле; яфраклары вак, сирэк ачык яшел яисэ саргылт; үрентесе нык зэгүйфь яисэ юк; ботакларынын 2/3 өлөшө корыган
5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисэ кызыл-конгырт; кайрысы өлөшчэ кулкан	яфраклары шингэн яисэ юк; түбэн өлөшлөрендэ ботаклары сакланган, кайрысы өлөшчэ кубып төшкөн
5 (а) – жыл ярдэмендэ яла ауган	ылысы яшел, соры, сары яисэ кызыл-конгырт; кайрысы галэттэ тере, кэүсэсе ауган яисэ сыгылган, тамырларынын 1/3 артык өлөшө кубарылган	яфраклары яшел, шингэн, яисэ формалашмаган, кайрысы галэттэ тере, кэүсэсе ауган яисэ сыгылган, тамырларынын 1/3 артык өлөшө кубарылган
5 (б) – давыл ярдэмендэ яла сгылган	ылыслары яшел, соры, сары яисэ кызыл-конгырт; кайрысы сылган жирдэн аскы өлөштэ тере, ябалдаш озындыгынын 1/3 түбэн өлөшөндэ кэүсэсе сылган	яфраклары яшел, шингэн, яисэ формалашмаган; кайрысы сылган жирдэн түбэн өлөшөндэ галэттэ тере, ябалдаш озындыгынын 1/3 түбэн өлөшөндэ кэүсэсе сылган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчэ яисэ тулысынча коелган; кэүсэ корткычлар чыгып очкал; кэүсэсендэ агач боза торган гөмбэлэр мишелне, тышкы ягында трут күбалэклэре жисемнэре	
6 (а) – жыл ярдэмендэ ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчэ яисэ тулысынча коелган; кэүсэсе ауган яисэ тамырларынын 1/3 өлөшө белэн сыгылган; кэүсэ корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдэмендэ ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчэ яисэ тулысынча коелган; кэүсэсе ябалдашынын 1/3 өлөшөнэн түбэн жирдэ сылган; кэүсэ корткычлар сылган урыннан өске өлөштэ очып чыккан, сылган урыннан түбэн жирдэ булырга мөмкин; тере кайры, сулы шыгымнар, икенчел ябалдаш, яңа тыла оялаган кэүсэ корткычлар	
7 – аваргялэ агачлар	агачнын тулаем яисэ бер өлөшөнөн авуына китерерга һәм халыкка яисэ дәүлэт мөлкөтөнэ һәм граждалнар мөлкөтөнэ зыян салырга мөмкин булган	

	структур жигешсезлеклөре булган агачлар (гишек-тошыклары, черегэл урыннары бар, тамырлары өзөлгөн, куркынын халда сыгылган)
--	---

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсөтөп, асрым исәпкә алатар.

Янадан санап чыкканда торле категориядәге агачларга зарарлы организмнар оялау һәм зарарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән зарарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Зарарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда агачларны ылыслары һәм яфрактары янадан үсеп чыккан чордан соң янадан санап чыгалар, мона кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларнын (яфрактарнын) нибары ашалу дәрәжәсе гена процентларда (1 – зарарланмаган, 2 – аз күләмдә зарарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртача – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны янадан үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торгызу түбәндәгеләрне 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 елнын 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлегә Кодекскә 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 шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару;

3) урман үсемлекләре орлыкларынын федераль фондын формалаштыру;

3.1) урман үсемлекләре орлыкларынын иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.

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 чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рәхсәт ителми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртібе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торгызу РФ УК 61, 62 ст., РФ Табиғат министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 босрыгы 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 тәмин 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: чөчкәнәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саңлар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чөчү, 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 тәмин ителә:

1) агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шушы урман кишәрлекләренен арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы әзерләү 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 үсентеләренен яшәргә сәләтле, әлегә табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле төп урман агач токымнары (алга таба – төп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми:

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биетрәк поскәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама керту, гербицидлар белән эшкөртү);

өлгөргән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслөгән минераллаштыру;

орлыклык агачлар, чәчәкләкләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртәләү;

агачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очрактарда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүләмтеге биргәндә каралганнан күбрәк юк итүдән һәм зарарлаудан саклауны тәмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларынан, сынган һәм зарарланган урман утыртмаларынан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисүләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, ак чыршы, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү яна чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очрактарда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү урман үсентеләренә кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганакалары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәкләкләре, полосалары, тулылыгы 0,6дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисергә керешсә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлегә чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парктардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торгызуга ярдәм итүнең башка чаралары, алар тиешле территорияләре саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торгызуга ярдәм итәп уздырылган чараларның нәтижеләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертеләргә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торгызу кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, житәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торгызуга ярдәм итү чараларының нәтижеләлеген исәпкә алу эшләр башкарылганнан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торгызу кагыйдэләре 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 әзерләгәндә шуннан соңгы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янғын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнарны торгызуны проектлау;

урман кишәрлеген бүлен 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 полосалан чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алып бару, авышлыктарда террасалар кисү;

зарурлык булганда зарарлы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торгызуны проектлаганда табигый-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйлә рәвештә сайлап алына һәм урман торгызу проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлык кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә анын 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 материалынын торле торлөре 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 тарату чыланакларында утыртуның (чөчүнен) башлангыч куслыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чөчү туфракка ашламалар, үсемлекләргә яклау чаралары кергү, шулай ук туфракны яхшырга торган махсус үләннәр чөчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чөчүнен ин яхшы срогы яз башы, бореләр 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:

үсемлекләргә үлән һәм туфрак оемнәреннән, ком оемнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тозәткәләү;

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-дала һәм дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны тудлауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенен пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рәхсәт ителә.

Үсен китү мөмкинчеге 25-85% булган урман культуралары (һәлак булган үсемлекләр урынына яналарын утырту) өстәлөргә тиеш.

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 (чөчүнен) беренчел куслыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләренен күләмнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренен 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 тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлегә кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дин санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ Табигать министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләргә урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануынан чыгарылган жирләргә, 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 жирләргә рекультивацияләнгән урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәмин итәргә тиеш:

жирләргә һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшырттырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләргә, чәчкеләргә, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысуллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсаклагыч һәм агынтыкыйлаучы урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләргә 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 рекультивациянен техник этабын үткәргәннән соң әлегә жирләрнен биологик рекультивациясә (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 ишләүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан 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 йокләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрен методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне төмамланган дип табу очен конкрет бәяләмә критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртача озынлыгы, ябаллашларның йомыкчылык 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 уңай тәҗрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлегендәсә урман үсү үзгәрткүләренә 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 очен чөчкөчләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфрактарда, артык дымлы туфрактарда 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 алдынан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән зарарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә ярактылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру очен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Утыргылучы 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

үрчөтү максатларына туры килүчө урман утыртмаларының формалашуына ярдем итэргэ тиеш.

Утыртылуучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарын сайлау топ агач токымының төрөнә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчөтү методуна һәм максатларына, файдаланылуучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрен зыянлы организмнардан саклау чараларын кертә, һәм шулай ук киләчөктә аларны ашлама буларак, печән эзертәү һәм башка максатларда кулланы 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 түбәндөгечә 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 көпшөкләндерү;

үләнне үсемлекләрен химик чаралар белән юк итү;

өстәмәләр (үлән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән туқландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чаралар кебек үткөрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнне һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткөрүнең озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкөртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методунан, кулланылуучы утырту материалының зурлыгынан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны кулланы Россия Федерациясеннән пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнган һ.б.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлегә булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чөчөлгән күләм процентларынан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлەرгә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстөгөн вакытта утырту материалынын яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зөгыйфьләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрән һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхшы үсеп китсен өчен, куакларның өлешен даими кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Өгәр 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-мелноратив 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 тотуның ярләмчел чаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерү проектына ярашлы рәвештә урманнарны карауның махсус төрләре керә.

Тәрбия кылу эшләре урман кишәрлегенен 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 төрсенә карап тәрбия кылу күләме төбәкләрсен урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижелелеген 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

иссмлеген, формасын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге 496 номерлы боекыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат керткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларының тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләргә 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 өлгертән 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 кишәрлекләренен категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарның 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 карап 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 кишәрлекләренен 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 тәрбияви кисүләренен түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын койләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны давам 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 давам 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, уныш 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 төшкил 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, чәчү, урманның табигый яңартылуына булышлык күрсәтү чараларын уздыру өчен шартлар әзерләү 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 үгәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия кылу проектын төзгәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенен жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия кылу прокстында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренен (төрләренен) аталышы;

эшләренә уздыру, аларның нәтижеләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлегенә (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлегенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлегенә 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 тәп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыктыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләренә, диләнкә элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлекчелеген күрсәткән, эшләренә башкару технологияләрен тасвирлау;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга прокстта каралган сыйфатлама.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары били торган жирләргә кертү дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. ярашлы рәвештә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары били торган жирләргә кертү тәртібе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Агач әзерләүгә бәйле булмаган урманнарны карап тоту чаралары уздыру таләп ителә торган мәйданнар күләмнәре 16 таблицада китерелде.

**Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуга бәйлә булмаган бүтөн чараларның
нормативлары һәм параметрлары**

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кипчәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Едлык 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 күсүләр үзгәртү				1490	22511,3		220	3041,3	1858,4
шул исәптән:									
тошакландырулар	К.ләүш	Ылыслы	Нарат	4	22,2	5	1	4,4	1,2
		-/-	Чыршы	38	470	5	7	94	25,6
		Жәмгыясе ышасы		42	492,2		8	98,4	26,8
		Каты яфраклы	Имән	10	112,3	5	2	22,5	11,1
		-/-	Өрәңге	3	19,2	5	1	3,8	1,2
		Жәмгыясе кат. яфр.		13	131,5		3	26,3	12,3
		Йомш яфраклы	Каен	13	74,8	5	2	15	5,2
		-/-	Усак	11	127,6	5	3	25,5	15,2
		-/-	Юкә	6	30,7	5	1	6,1	1
		Жәмгыясе йом. яфр.		33	233,1		6	46,6	21,4
	Кипч. урм. буенча жәмгыясе			88	856,8		17	171,3	60,5
	Комзаян	Ылыслы	Нарат	2	25,4	5	1	5,1	5,6
		-/-	Чыршы	29	80,5	5	6	16,1	34,7
		Жәмгыясе ышасы		31	105,9		7	21,2	40,3
		Каты яфраклы	Имән	22	153,4	5	4	30,7	20,7

Урманларны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кичерлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токъмы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану торы, ел	Етлык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардын
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Йомшак яфраклылар	Каен	1	4.5	5	1	0.9	5.8
		-/-	Усак	12	102.6	5	2	20.5	20.3
		-/-	Юкә	28	119.5	5	6	23.9	5.9
		Жәмгыясе йом. яфр.		41	226.6		9	45.3	32
		Кич. урм. буенча жәмгыясе		94	485.9		20	97.2	93
	Норма	Ылыслы	Нарат	2	12	5	1	2.4	7.1
		-/-	Чыршы	64	418.5	5	13	83.7	59
		Жәмгыясе ылыслы		66	430.5		14	86.1	66.1
		Йомш яфракты	Каен	8	40.7	5	2	8.1	8.3
		-/-	Усак	13	57.4	5	2	11.5	22.9
		-/-	Юкә	28	99.2	5	6	19.8	9.9
		-/-	Тирәк	4	16	5	1	3.2	2
		Жәмгыясе йом. яфр.		53	213.3		11	42.6	43.1
		Кич. урм. буенча жәмгыясе		119	643.8		25	128.7	109.2
		Урманчылык буенча жәмгыясе тоныкландырулар		301	1986.5		62	397.2	262.7
тазартулар	К.әүш	Ылыслы	Нарат	29	789	10	3	78.9	22.3
		-/-	Чыршы	241	3835.1	8	30	479.4	230.2
		-/-	Карагай	10	525.5	10	1	52.5	19.3
		Жәмгыясе ылыслы		280	5149.6		34	610.8	271.8
		Каты яфракты	Имән	46	586.6	5	9	117.3	44.9
		-/-	Өрәңге	14	483.6	5	2	96.7	24.1

Урманларны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кичирәк урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач тоқымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану торы, ел	Етлык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардын
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Жәмгысә каты		60	1070.2		11	214	69
		Йомш яфраклы	Усак	7	108.8	5	1	21.8	6.4
		-/-	Юкә	9	149	5	2	29.8	6.5
		Йомш яфраклы жәмгысә		16	257.8		3	51.6	12.9
		Кич. урм. буенча жәмгысә		356	6477.6		48	876.4	353.7
	Компан	Ылыслы	Нарат	42	1102.4	10	4	110.2	59.4
		-/-	Чыршы	140	2389.2	8	18	298.7	321.6
		Жәмгысә ылыслы		182	3491.6		22	408.9	381
		Каты яфраклы	Иман	21	314.2	5	4	62.8	67.8
		-/-	Өрәңге	12	294	5	2	58.8	29
		Каты яфраклы жәмгысә		33	608.2		6	121.6	96.8
		Йомш яфраклы	Касн	6	161.8	5	1	32.4	9.2
		-/-	Тирәк	2	8.1	5	1	1.6	1.1
		Жәмгысә йомш яфраклы		8	169.9		2	34	10.3
		Кич. урм. буенча жәмгысә		223	4269.7		30	564.5	488.1
	Норма	Ылыслы	Чыршы	379	5686.8	8	48	710.8	508.3
		-/-	Карагай	2	33.6	10	1	3.4	21.4
		Жәмгысә ылыслы		381	5720.4		49	714.2	529.7
		Каты яфраклы	Иман	28	321.7	5	6	64.3	86.1
		-/-	Өрәңге	2	24.5	5	1	4.9	32.5
		Каты яфраклы		30	346.2		7	69.2	118.6

Урманнарны тәрбия кылу төрлөрә аталышы	Кичерлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Едлык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
юлы белән карау									
башка чаралар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрәндәге 626 номерлы бөерыгында билгеләнгән остенлек 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 Федерациясенәң Европа өлешенәң ылыслы-киң яфраклы (катнаш) районындагы урман типлары төркемнәре буенча төп урман булдыручы утыртмаларны карап тоту буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәр составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Киселә яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алынчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү етлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алынчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү етлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылган	Кабатлану чанлыгы (е.л)	тәрбия кылган	Кабатлану чанлыгы (е.л)	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүлкә (III-IV)	8-10	0,9	15-20	0,9	15-20	8С2 Б
	нарат жыләккә (II-I)	5-10	0,7	6-10	0,7	10-15	(8-9) С
			0,8	20-25	0,8	20-25	
	кытлаулы (I-Ia)	5-10	0,6	6-8	0,6	8-10	(1-2) Б
			0,8	25-30	0,8	25-30	(9-10) С
кара жыләккә (I-II)	5-10	0,6	5-7	0,6	7-10	(1-1) Б	
		0,9	20-25	0,9	20-25	(8-9) С	

Урман утыртмаларынын кнсуго кидорго составы	Урман лилллары торхомноре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау жше. ел	Тонькпндыру		Чистарту		Кисекте яшени (өлгөрү доромжосено) карата максалчан составы
			гәрбияго апланчы ябалдашларнын минималь тогашлыгы	кнсу епдлыгы, запасы буюнча %	гәрбияго апланчы ябалдашларнын минималь тогашлыгы	кнсу епдлыгы, запасы буюнча %	
			гәрбия кылтам	Кабаллануучанлыгы (ел)	гәрбия кылтам	Кабаллануучанлыгы (ел)	
	озын мүкте (II)	8-10	0.7 0.9 0.7	6-8 20-25 6-10	0.7 0.9 0.7	8-10 15-25 8-10	(1-2) Б 8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек игуче наратлы-яфракты (5-7 нарат, 3-5 яфракты)	мүкте (III-IV)	4-7	0.9 0.6	20-30 6-8	0.9 0.7	20-30 10-15	(7-8) II (2-3) К
	нарат жылөкө (I-I)	3-6	0.7 0.5	30-50 4-6	0.7 0.5	30-50 8-12	(8-9) H (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) H (0-2) К
	кара жылөкө (I-II)	3-6	0.7 0.5	30-50 4-6	0.7 0.5	30-50 8-12	(7-9) H (1-3) К
	озын мүкте (II)	4-7	0.8 0.6	30-40 5-7	0.8 0.6	25-35 8-12	(6-8) H (2-4) К
	1.2.1. Составында 3-4 берөмлек нарат һәм 6-7 яфракты катнашындагы наратлы-яфракты	нарат жылөкө (I-I)	3-5	0.7 0.4	35-60 3-5	0.7 0.4	35-60 8-10
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 жылөкө (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 мүкте (II)		4-6	0.7 0.5	30-50 4-6	0.7 0.5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфракты-наратлы (7 берөмлектен артык яфракты, игаңлар саны жетерлек булганда кименде 3 нарат)		нарат жылөкө	3-5	0.6 0.4	40-60 3-6	0.7 0.4	40-60 10-15
	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 жылөкө	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 мүкте	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 берөмлеккө кадәр яфракты	катлаулы (Ia-I)	8-10	0.8	15-30	0.8	15-30	(9-10) Б
			0.6	5-8	0.6	6-8	(0-1) Б

Урман утыртамаларынын кичүүгө кидерге составы	Урман лиллары төркөмнөрү (бонитет классы)	Тәрбияли башлау жаш. ел	Тонуктандыруу		Чистартуу		Кисекте яшенә (өлгөрү дорөжөсөнә) карата максатчан составы
			гәрбиягә апланчы ябалдашларнын минималь тогашшыгы	кисеу епдыгы, запасы буенча %	гәрбиягә апланчы ябалдашларнын минималь тогашшыгы	кисеу епдыгы, запасы буенча %	
			гәрбия кылгач	Кабаллануучанлыгы (ел)	гәрбия кылгач	Кабаллануучанлыгы (ел)	
катнашында	кара жыләкле (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенди үсүмө (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 чырышы өстенлек итүмө: 5-7 чыршы һәм 3-5 яфраклы	капталулы (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 (Ос)
	елга буенди үсүмө (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	капталулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенди үсүмө (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында көрөктө күтүмдә чырышы булган яфраклы-чыршылы	капталулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	чик. юк 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100 4-8	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	елга буенди үсүмө (II-III)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100	(>4) Е (≤6) Б (Ос)

Урман утыртмаларының кнсуго кидарге составы	Урман гиллары төркөмнөре (бөнитет классы)	Тәрбияли башлау яше. ел	Тонькандыру		Чистарту		Кисекте яшөно (өлгерү дөрөжөсөнө) карата максатчан составы
			гәрбиягө апланчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кнесу епдлыгы, запасы буюнча %	гәрбиягө апланчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кнесу епдлыгы, запасы буюнча %	
			гәрбия кылгач	Кабаллану чанлыгы (ел)	гәрбия кылгач	Кабаллану чанлыгы (ел)	
3. Имөи утыртмалары							
3.1. Имөи утыртмалары мөгетә һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. каләр	Саф имөилекләр юкөлө-чикләвек куаклы (II-I)	10-15			0.8	20-35	(8-9) Д (1-2) Лп, Е. б. ток.
	Саф имөилекләр (III-IV)	10-15	-	-	0.8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е. б. ток.
	Дымлы имөилекләр зур үләнле	10-15			0.8	20-35	(8-9) Д (1-2) Лп, Е. б. ток.
	Дымлы имөилекләр юкөлө (III-IV; II)	0-15	-	-	0.8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е. б. ток.
	Елга буюнда үсә торган зур үләнле имөилекләр (II-III)	10-15	-	-	0.8	20-30	(8-9) Д (1-2) Ол, ч. б.ток.
						0.7	5-10
3.2. 5-7 берәмлек составында имөи күпчөлөк тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы йомшак каты яфраклы токомнар белән)	Саф имөилекләр юкөлө-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 имөилекләр (III-IV)	4-6	0.7 0.6	25-35 3-5	0.7 0.6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е. б. ток.
	Дымлы имөилекләр	4-6			0.7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6			0.5	3-5	(2-3) Лп, Ч. б.т.
	Дымлы имөилекләр юкөлө (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 буюнда үсә торган зур үләнле	4-6	0.7	30-40	0.7	30-40	(7-9) Д

Урман утыртмаларынын кнсуго кндрге составы	Урман лиллари трркмннре (бонитет классы)	Тррбияли башлау жше. ел	Тоньк пндьру		Чистарту		Кисекте яшено (олгеру доржжснн) карата максатчан составы
			тррбияге алганчы ябалдашларнын минималь тогашлыгы	кнсу епдлыгы, запасы бунча %	тррбияге алганчы ябалдашларнын минималь тогашлыгы	кнсу епдлыгы, запасы бунча %	
			тррбия кылган	Кабаллануучанлыгы (ел)	тррбия кылган	Кабаллануучанлыгы (ел)	
	имонлектор (II-III)		0.5	3-5	0.6	4-6	(1-3) Ол. ч. б. ток.
3.2.1. Составында 3-4 беромлек имон катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имонлектор юкеле-чиклабек 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 имонлектор юкеле-курале (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 имонлектор зур улэвле (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.
	Юкеле дымлы имонлектор (III-IV; II)	3-5	0.7 0.5	40-50 3-5	0.7 0.5	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп. Е. б. ток.
	Елга бунда усе торган зур улэвле имонлектор (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. Номшак яфрактылар кулчелек ташкыл иткен йом составында кименда 3 беромлек имон булган катлаулы утыртмалар	Саф имонлектор юкеле-чиклабек 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 имонлектор юкеле-курале (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.
имон өстөнлек итүче, аячдыктар формалаштыруга жетерлек илч саны булган	Дымлы имонлектор зур улэвле	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 имонлектор юкеле (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 бунда усе торган зур улэвле имонлектор (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. Кисн утыртмалары							
4.1. Кисн утыртмалары:	варат жылэгле-чубийлы (II-I)	10 - 12	-	-	≥0.8	20-25	(8-10) Б

Урман утыртмаларынын кыска кыскартылган составы	Урман элилары төркөмнө (бонитет классы)	Тәрбияли башлау жашы (ел)	Тонуктандыруу		Чистартуу		Кисекте яшано (өлгөрү доржосно) карата максатчан составы
			тәрбиягө алынчы ябалдашларнын минималь толуктуулугу	кысуу еңдиги, запасы буенча %	тәрбиягө алынчы ябалдашларнын минималь толуктуулугу	кысуу еңдиги, запасы буенча %	
			тәрбия кылган	Кабалдануучулугу (ел)	тәрбия кылган	Кабалдануучулугу (ел)	
саф һәм өлөшчө башка токымнар катнашында					0.7	5-10	(0-2) С
	кытлаулы вак үлөңдө (II-I)	8-12			≥0.8	20-30	(8-10) Б
					0.7	5-10	(0-2) С (Е)
	кара жылөкчө-вак үлөңдө (II-III)	8-12	-	-	≥0.8	20-25	(8-10) Б
					0.7	5-10	(0-2) С (Е)
	өзын мүкчө (III-IV)	12 - 15	-	-	≥0.8	15-20	(8-10) Б
					0.7	5-10	(0-2) С
кытлаулы кичи үлөңдө (II-I)	8 - 10	-	-	≥0.8	25-35	(8-10) Б	
				0.7	5-10	(0-2) Е (С)	
кара жылөкчө-кичи үлөңдө (I-II)	8 - 10			≥0.8	20-30	(8-10) Б	
				0.7	5-10	(0-2) Е (С)	
елга буенда үсө торган-чур үлөңдө (II-III)	8 - 10	-	-	≥0.8	20-25	(8-10) Б	
				0.7	5-10	(0-2) Е	
4.2. Кичи-ураклы утыртмалар, башка токымнар	кытлаулы вак үлөңдө (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 (0-1) Ос
	кара жылөкчө-вак үлөңдө (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
	кытлаулы кичи үлөңдө (II-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 жылөкчө-кичи үлөңдө (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 (0-1) Ос
	елга буенда үсө торган-чур үлөңдө (II-III)	6 - 8	0.8 0.6	20-35 5	0.8 0.6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	4.3. Кичи-чыршылы (жаси чыбылдыгы астында кирөкчө кулөмдө чыршы – чыршынын	кытлаулы кичи үлөңдө (II-I)	4 - 6	0.8 0.7	20-30 5	0.8 0.7	20-30 5-10

Урман утыртмаларының кнсуго кидарге составы	Урман элелери төркемнере (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше. ел	Тонькандыру		Чистарту		Кисекте яшене (өлгеру доружкесене) карата максатчан составы
			гәрбияге апланчы ябалдашларның минималь тогашлыгы	кнсу еплдыгы, запасы буюнча %	гәрбияге апланчы ябалдашларның минималь тогашлыгы	кнсу еплдыгы, запасы буюнча %	
			гәрбия кылгач	Кабаллану чанлыгы (ел)	гәрбия кылгач	Кабаллану чанлыгы (ел)	
икенче ярусы яки яшь агачы булган)	кара жыләкле-кин үләнле (I-II)	4 - 6	0.8	20-30	0.8	20-30	(Пдр) 10 E (7-10) K (0-3) Ч II яр. (Yp.)10 Ч
			0.7	5	0.7	5-10	
		4 - 6					
	елга буюнда үсә торган-чур үләнле (II-III)	4 - 6	0.8 0.7	20-30 5	0.8 0.7	20-30 5-10	(7-10) K (0-3) Ч II яр. (Yp.)10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өстөгчә башка токъмнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	-	-	>0.8 0.6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) E, Б
	кара жыләкле-вак үләнле (II-II)	10 - 15	-	-	0.8 0.6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) E, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12			>0.8 0.6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) E, C, Б
	кара жыләкле-кин үләнле (I-II)	8-12			0.8 0.6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) E, C, Б
	елга буюнда үсә торган-чур үләнле (II-I)	8-12			0.8 0.7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) E, Б
5.2. Усакты-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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) E, Б II яр. (Пдр) 10E
	кара жыләкле-кин 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) E, C, Б II яр. (Пдр) 10E

Урман утыртмаларының кнсуге кдарге составы	Урман клдлары тржмнере (бонитет классы)	Трбияли банду яше. ел	Тонькандыру		Чистарту		Кисекте яшене (өлгеру доржаксене) карата максатчан составы
			трбияге аланчы ябалдашларның минималь тогашлыгы	кнесу епдлыгы, запасы буенча %	трбияге аланчы ябалдашларның минималь тогашлыгы	кнесу епдлыгы, запасы буенча %	
			трбия кылтам	Кабалану чанлыгы (ел)	трбия кылтам	Кабалану чанлыгы (ел)	
	елга буенди үсә торган-ур 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. (I,др) IUE
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатлырга, шул исәптән үзгач алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә бишкә токымдагылар кунылмасы белән (2 берәмлеккә каләр)	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	-	-	0.8 0.7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б. ток.
	кара 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 кин яфрагы (I-II)	10-15			0.8 0.7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жыләкле-кин үләнле (II-III)	10-15	-	-	0.8 0.7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек өгүче 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 кин яфрагы (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-кин үләнле (II-III)	6-8	0.8 0.6	25-35 4-6	0.8 0.6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.т.
6.2. Узыртылыш (нектәр бүлемтеге) максатлырында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-	5-7	0.8	25-30	0.7	20-30	10 Лп

Урман утыртмаларының кысқартылған құрамы	Урман типтері төркеміне (бөнітет классы)	Тәрбиелі баулардың жаш. ес.	Тондықандыру		Чистарту		Кисекте және (өлгеру дәрежесіне) қарата максималді құрамы
			тәрбиелі баулардың минималді тоғашылығы	кысқартылған баулардың қысымы бұрынғы %	тәрбиелі баулардың минималді тоғашылығы	кысқартылған баулардың қысымы бұрынғы %	
			тәрбиелі баулардың қысымы	Қабалдану қысымы (ес)	тәрбиелі баулардың қысымы	Қабалдану қысымы (ес)	
Бөлім өлшемінде баулар тоқымаларының құрамына белгіленген (2 берілген кәсіптік)	III		0,6	4-6	0,6	5-8	башқ. топ.
	қара жалаңаш-бау үлгісі (III-IV)	6-8	0,8	25-30	0,7	20-30	10 Лп
	көпжылдық қызылжар (I-II)	5-7	0,5	4-6	0,6	5-7	башқ. топ.
	қара жалаңаш-қызылжар үлгісі (II-III)	6-8	0,8	25-35	0,7	20-35	10 Лп
6.2.2. Құрамында жоғары өсетіндер ішкі катнаш утыртмалары	қара жалаңаш-қызылжар үлгісі (II-III)	6-8	0,5	4-6	0,5	5-8	башқ. топ.
	көпжылдық бау үлгісі (II-III)	4-6	0,7	30-40	0,7	20-40	(9-10) Лп
	қара жалаңаш-бау үлгісі (III-IV)	4-6	0,5	4-6	0,5	5-8	(0-1)
	көпжылдық қызылжар (I-II)	4-6	0,7	30-35	0,7	20-35	башқ. топ
	қара жалаңаш-қызылжар үлгісі (II-III)	4-6	0,5	4-6	0,5	5-8	(9-10) Лп
		4-6	0,7	4-6	0,7	5-8	(0-1)
		4-6	0,7	30-50	0,7	20-45	башқ. топ.
		4-6	0,5	4-6	0,5	5-8	(9-10) Лп
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф қара зирек утыртмалары бөлім құрамында басқа бөлімдер қызылжар катнашында	Елге бұрынғы үздік тәрбиелі баулар үлгісі (II-I)	10-15	-	-	0,8	20-30	(7-10)
	Қара зиректегі қызылжар-бау үлгісі (III-II)	10-15	-	-	0,7	5-7	О. ч. (0-3) Е. Д.
7.2. Қара зирек өсетіндер ішкі бөлім құрамында басқа бөлімдер тоқымалары бұлған катнаш утыртмалары	Елге бұрынғы үздік тәрбиелі баулар үлгісі (II-I)	8-10	0,7	25-35	0,8	25-35	(6-8) О. ч., (2-4) Е. Д. др. п.
			0,6	3-5	0,6	4-6	
8. Тирек утыртмалары							
Саф бөлім өлшемінде баулар тоқымалары катнашындағы тирек утыртмалары		2-4	0,8	20-30	0,8	20-30	
			0,7	3-4	0,7	4-5	

Урман утыртмаларының киеүгө кидерге составы	Урман лицлары төркемнөре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше. ел	Тонькандыру		Чистарту		Кисекте яшөно (өлгерү дөрөжөсөнө) карата максатчан составы
			гәрбиягө апланчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	киеу епдыгы, запасы буюнча %	гәрбиягө апланчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	киеу епдыгы, запасы буюнча %	
			гәрбия кылтам	Кабаллану чанлыгы (ел)	гәрбия кылтам	Кабаллану чанлыгы (ел)	
9. Чөмбай утыртмалары							
Саф һәм өлөшчө башки токымнар катнашындагы чөмбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

1. Кисүләрнен максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыргмалар очен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнен ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чаралар үткәру таләп ителгән майданнарның зурлыклары 17 һәм 17.1 таблицаларда күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча урманчылык буенча тулаем алганда чаралар нормативлары һәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган җирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы
	Көекләр һәм һалак булган утыргмалар	Киселгән урыннар	Алаштыклар һәм буш урыннар	Җәмгысә			
1	2	3	4	5	6	7	8
Урман торгызуга мохтаж җирләр Барлыгы.	43	96	67	206	1670	0	2122
Шул исәптән токымнары буенча:							
ылыслы	31	50	28	109	249	0	395
каты яфраклы	8	14	4	26	59	0	91
йомш яфраклылар	4	32	35	71	1362	0	1636
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:							
ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы:	43	71	34	148	288	0	482
Алардан токымнар буенча:							
ылыслы	31	50	28	109	216	0	362
каты яфраклы	8	14	4	26	59	0	91
йомш яфраклылар	4	7	2	13	13	0	29
Табигый урман торгызу – барлыгы		25	33	58	1293	0	1640

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы
	Көск-ләр һәм һәлак булган утыр тмалар	Киселгән урыннар	Аланлыklar һәм буш урыннар	Жәмгысс			
1	2	3	4	5	6	7	8
шул исәптәт							
Табигый үстерү, барлыгы:					1349	0	1549
Алардан токымнар буюнча:							
йомш яфраклылар	–	–	–	–	1349	0	1549
Үрелгә саклау					33	0	33
Алардан токымнар буюнча:							
ылыслы					33	0	33
Минераллаштыру	–	24	33	58	–	0	58
Алардан токымнар буюнча:							
йомш яфраклылар		25	33	58		0	58
Урман үрчетүгә мохтаж жирләр							

Искәрмә: Тоташ кисүләр буюнча ел саен файдалануга рәхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызу эшләренен күләме үзгәртелергә мөмкин.

17.1 таблица.

Кишәрлек урманчылыклары буюнча урман торгызу һәм урман үрчетү буюнча чараларның нормативлары һәм параметрлары

мәйданы га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы
	көскләр һәм һәлак булган утыр тмалар	Киселгән урыннар	Аланнар һәм буш урыннар	Жәмгысс			
1	2	3	4	5	6	7	8
К.әүш кишәрлекте урманчылыгы							
Урман торгызуга мохтаж жирләр Барлыгы:	28	37	1	66	570	0	866
Шул исәптән токымнары буюнча:							
ылыслы	19	25	1	45	24	0	90

Курсаткечләр	Урман үсемлекләре җылымаган җирләр				Алдагы чорда тоташ кысу диланкеләре	Урман үрчәтү	Барлыгы
	көекләр һәм һалак булган урғыртмалар	Киселгән урыннар	Аланыр һәм буш урыннар	Жәмгысә			
1	2	3	4	5	6	7	8
каты яфраклы	6	8		14	4	0	24
йөмш яфраклылар	3	4	–	7	542	0	752
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:							
ясалма (урман культуралары булдыру). барлыгы:	28	37	1	66	20	0	116
Алардан токымнар бусенча:							
ылыссы	19	25	1	45	14	0	80
каты яфраклы	6	8	–	14	4	0	24
йөмш яфраклылар	3	4		7	2	0	12
Табигый урман торгызу – барлыгы					550	0	750
шунд исәптән	–	–	–	–			
Табигый үстерү. барлыгы:					540	0	740
Алардан токымнар бусенча:							
йөмш яфраклылар	–	–	–	–	540	0	740
Үренте саклау	–	–	–	–	10	0	10
Алардан токымнар бусенча:							
ылыссы	–	–	–	–	10	0	10
Минераллаштыру	–	–	–	–	–	–	–
Алардан токымнар бусенча:							
йөмш яфраклылар							
Урман үрчәтүгә мохтаж җирләр							
Көмәкәп кышларга урманчылык							
Урман торгызуга мохтаж җирләр Барлыгы:	10	45	31	86	520	0	606
Шул исәптән токымнары бусенча:							
ылыссы	7	20	8	35	116	0	151
каты яфраклы	2	4	2	8	20	0	28
йөмш яфраклылар	1	21	21	43	384	0	427
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:							
ясалма (урман культуралары булдыру). барлыгы:	10	26	11	47	118	0	165
Алардан токымнар бусенча:							
ылыссы	7	20	8	35	93	0	128

Курсаткечлар	Урман үсемлекләре җылымаган җирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диланкеләре	Урман үрчәтү	Барлыгы
	көекләр һәм һалак булган урғыртмалар	Киселгән урыннар	Аланнар һәм буш урыннар	Жәмгысә			
1	2	3	4	5	6	7	8
каты яфраклы	2	4	2	8	20	0	28
йөмш яфраклылар	1	2	1	4	5	0	9
Табиғый урман торгызу – бардыгы	–	19	20	39	402	0	441
шун исәптән	–	–	–	–			
Табиғый үстерү, бардыгы.	–	–	–	–	379	0	379
Алардан токымнар бусенча:							
йөмш яфраклылар	–	–	–	–	379	0	379
Үренте саклау					23	0	23
Алардан токымнар бусенча:							
ылыслы	–	–	–	–	23	0	23
Минераллаштыру	–	19	20	39	–	–	39
Алардан токымнар бусенча:							
йөмш яфраклылар	–	19	20	39	–	–	39
Урман үрчәтүгә мохтаж җирләр							
Нормалаштырылган урманчылыгы							
Урман торгызуга мохтаж җирләр Бардыгы:		14	14	28	580	0	608
Шун исәптән токымнар бусенча							
ылыслы		5	8	13	109	0	122
каты яфраклы	–	2	2	4	35	0	39
йөмш яфраклылар		7	4	11	436	0	447
Шун исәптән түбәндәге ысуллар белән:							
ясалма (урман культуралары булдыру), бардыгы:		8	11	19	150	0	169
Алардан токымнар бусенча:							
ылыслы	–	5	8	13	109	0	122
каты яфраклы	–	2	2	4	35	0	39
йөмш яфраклылар		1	1	2	6	0	8
Табиғый урман торгызу бардыгы	–	6	3	9	430	0	439
шун исәптән	–	–	–	–			
Табиғый үстерү, бардыгы:	–	–	–	–	430	0	430
Алардан токымнар бусенча:							
йөмш яфраклылар					430	0	430

Курсаткечлэр	Урман үсэмлеклөре кылазмаган жырлар				Алдагы чорда тоташ кичү диланкелөре	Урман үрчетү	Барлыгы
	көеклөр һәм һалак булган уртыртмалар	Киселгән урыннар	Аланнар һәм буш урыннар	Жәмгысө			
1	2	3	4	5	6	7	8
Үренте саклау							
Алардан токымнар буюнча:							
ылысды	-	-	-	-	-	-	-
Минераллаштыру	-	6	3	9	-	-	9
Алардан токымнар буюнча:							
йөмш яфраклылар	-	6	3	9	-	-	9
Урман үрчетүгә мохтаж жырлар							
Сыкма на кытәрәгә урманчылыгы							
Урман торгызуга мохтаж жырлар	5		21	26			42
Барлыгы:							
Шул нәслтән токымнары буюнча:							
ылысды	5		11	16			32
кагы яфраклы	-	-	-	-	-	-	-
йөмш яфраклылар	-	-	10	10	-	-	10
Шул нәслтән түбәндәге ысыллар бөлән:							
ясалма (урман культураны булдыру) барлыгы:	5	-	11	16	-	-	32
Алардан токымнар буюнча:							
ылысды	5	-	11	16	-	-	32
кагы яфраклы							
йөмш яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-
Табигый урман торгызу – барлыгы	-	-	10	10	-	-	10
шул нәслтән	-	-	-	-			
Табигый үстерү барлыгы:	-	-	-	-	-	-	-
Алардан токымнар буюнча:							
йөмш яфраклылар	-	-	-	-	-	-	-
Үренте саклау	-	-	-	-	-	-	-
Алардан токымнар буюнча:							
ылысды							
Минераллаштыру	-	-	10	10	-	-	10
Алардан токымнар буюнча:							
йөмш яфраклылар	-	-	10	10	-	-	10
Урман үрчетүгә мохтаж жырлар							

Урман культураларын булдыру технологиясе туфракт-типология шартларга бэйле. Технологиялар нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Ботаника Россия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшлэнгән 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 17.2 таблицада китерелде.

17.2 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 дин түбәндәге киңәрлекләргә 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 канәгатьләнерлек 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 сөрүле рөхсәт итә торган	Бушыклар, ачыклыктар, алаңнар һәм авыл хужалыгы әйләнә-сәннән төшкән калган майданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәргә булган иске янғын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янғын урыннар, 1 гектарга артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр яңа һәм коры туфрактарда
Туфракны буразналар яисә майданчылар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук майданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, топ токым белән канәгатьләнерлек дәрәжәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Киңәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегенән 500 м кадәр биоклектәгә һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәгә тракторлар

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
ала торган (иминдек күзлегеннән)	базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәкле – 8 градустан да артмаган авышлыктарда, башмакты – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар бусенча (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 (түгәлләр 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 киптерлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кесүләргә 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 бүлемлекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алып бетерелергә тиеш
Агач материалының өске складлары һәм йөк тояу мәйданнары билә 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 хәлдә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жысып алу, шул исәптән аска салыпгалларын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемлекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге күләме:	
а) урман культуралары бұллырылырга тиешле	Көлеу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләкле, озын мүкле наратлыктар һәм чыршылыктар) – урман бүлемлекләргә мәйданының 20%. Көры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыктар) – урман бүлемлекләргә мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлеу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләкле наратлыктарда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чөчүне тәэмин итә). Табигый яңартылуга ярдәм итү өчен бүлел бирелгән кисү урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданның кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/3ынан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данадан артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<p>машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми.</p> <p>Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдынант полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисүләр урыннарында аеруча нәтижәле була</p> <p>(полосаларның киңлеге 2 м)</p>
I.б. Кишәрлекләргә урман культуралары фондына кергүен рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйлә	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек янара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле җирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме һәм эһәмияте буенча зур булмаган, асым урнашкан, срак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтәп керерлек тыгыз катлам тирәнлегә буенча	Иң күбә: катнаш урманнарда чыршы өчен 50 см һәм парат өчен 80 см, кин яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм парат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе һәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	<p>Урман культуралары эшләрен алып бару өчен бүлөп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сызыклары кисешкәп җирләрдә (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 ышкын алып ясалган чокырда (яцагында) тиешле язучы ясалырга тиеш.</p> <p>Барлык кишәрлекләр сызымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш.</p> <p>Урман культуралары проектына теркәлүче сызымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар һ.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйлә рәвештә) мәйданны урында һәм сызымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (эгер янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү тамәлгә 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 (блокларда) тулганга булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерү срокларын исәпкә алып) эшләрен башкару графиктарын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызу эшләре буенча уртак итеп та, иң мөһимнәре өчен асым да рациональ маршрутлар әзерлиләр

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	(агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һ.б.).
5. Техника өчен туктап торы урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонна эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелгән тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә иң ерак урнашканыннан 10 километрдан да артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганда яисә моны ниндәй дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янашәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чәчкәч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкәчләрне утыртканда аларны китерүнең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жиһ һәм кояш тими торган, туфрагы эңгел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру.	
Туфрак кулдан эшкәртеп	Бер-берсенә 3 м якын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю 2 куак кискәчнен берьюлы эшләве	Куак кискәчләр эшлән торган урыннан 30 метрдан якын түгел Бер-берсенә 60 м якын түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча – бер-берсенән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рәхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә ниндәй эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарны механизкалаштырылган утыртуда	Агрегат артынан төзәтеп йөрүче эшчеләр анардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәтгә вакытта аларга ашпап тушәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рәхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмауска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызык буйлап бер-беренә параллель урнашкан кишәрлеккәннән озын ягы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авылдыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жллекле урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле)	Туфракны китерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелiorатив чөлтерлөргә кушып,

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
туфракларда	буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның элсеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәмам итәргә һәм кирәк булганда агрегатлар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлегенә 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 якин, кедр өчен – 6 м якин (тамырларын казып алганда нарат һәм чыршы өчен 5 м кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындагы ераклык:	
Чөчкөннәр	0,50-0,75 м
Әре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындагы кичүләрдә	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрущевланган майданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкыйммәтле утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгынан кимендә 50%
13. Урман культуралары остәмәләре	Чөчкөннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (компарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен асым билгеләнә)

Урман ағач токымнарынын утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торгызганда булдырылган, майданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь ағачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман ағач токымынын утырту материалына һәм майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь ағачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Ағач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь ағачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яшь, кимендә, ел	тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	кәүсә биеклеге кимендә, см	урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яшь (ясалма һәм катнаш ысул белән утыртылган үсентеләргә карата) кимендә, ел	төп токым ағачлары саны 1 гектарга мең данә	төп токым ағачларынын уртача биеклеге, кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8

Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы

Карелия каены һәм еламсар каен (сөялле)	2	3,0	25	Нарат жыләкле, кымызлыклы, кара жыләкле	4	2,0	1,1
Еламсар каен (сөялле)	2	2,5	20	Саф һәм дымлы катнаш наратлык	5	2,0	1,5
Сабаклы имән	1-2	3,0	12	Саф һәм дымлы катнаш наратлык	8	1,7	0,9
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Катлаулы, вак үләнле, кара жыләкле	7	2,0	1,0
				Озын мүкле, үләнле-сазыклы	7	2,0	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	2	2,5	15	Нарат жыләкле, кымызлыклы, кара жыләкле	5	1,7	1,2
Себер әрбет нараты	3-4	3,0	12	Шул ук	9	1,6	0,8
				Катлаулы, катлаулы вак үләнле	5	1,5	1,5
				Озын мүкле,	9	1,6	0,7

				үлөтө			
Гадн нарат	2	2,0	12	Лишайниклы, арчанлы	7	2,5	0,8
				Нарат жылөккө, кымызлыккы, кара жылөккө	7	2,0	1,2
				Озын мүккө һәм сфагнумлы	7	2,2	1,0
Гадн корычагач	2	4,0	15	Саф һәм дымлы имән катнаш урманнар һәм имәндекләр	6	2,0	1,5

17.2.2 таблица.

Топ агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына карап, урман торгызу ысуллары

Урман торгызу ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары торкеме, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шыгым һәм үсенте саны, 1 гектарга мен данә	
1	2	3	4	
Россия Федерациясенең Европа өлешендөгә ылыссы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы				
Табигый урман торгызу	шытымны саклу, үсентенә карау юлы белән	Нарат, чыршы, карагач	Коры	3 тән артык
			Яна	1,5 тән артык
			Дымлы	1 дән артык
		Имән һәм 0,5 метрдан биерәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	4 тән артык
			Яна	3 тән артык
			Дымлы	2 дән артык
Табигый урман торгызу Катнаш урман торгызу	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат, чыршы, карагач	Коры	1-3
			Яна	0,5-1,5
			Дымлы	0,5-1
		Имән һәм 0,5 метрдан биерәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	2-4
			Яна	1-3
			Дымлы	1-2
Ясалма урман торгызу		Нарат, чыршы, карагач	Коры	1 дән ким
			Яна	0,5 дән ким
			Дымлы	0,5 дән ким
		Имән һәм 0,5 метрдан биерәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	2 дән ким
			Яна	1 дән ким
			Дымлы	1 дән ким

Урманнарны торгызу эшлэрэнә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 5 হিসапнамә-технология картасы

Чәчкәннәрне урман кисүләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яна коры паратлыклар ВЗ-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, парат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклары – колсу һәм кәсле-колсу, кәсле, соры урман, начар колсу комлы, ярым балчыкты.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 даного кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, пады, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Топ токымнар: парат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры паратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыларда һәм коры паратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 м ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,29	0,29	0,29
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,29	0,29	0,29
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,34	0,34	0,34
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,34	0,34	0,34
2.	Буразналарны һәм пластларны ике мәртәбә утырту алдыннан эшкәртү – 2,86x2 – 5,72 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см	0,51	0,51	0,51
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см	0,51	0,51	0,51
3.	3,82 мең данә чәчкәнне вакытлыча казып куя һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м сәен буразна төбенә чәчкәннәрне механикалаштырылган утырту – 2,86 м. а) I районда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,34	0,34	0,34
		ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,34	0,34	0,34
		СБН-1А	к/сәг	6,23	6,23	6,23
		СБН-1А	мең л	3,82	3,82	3,82

	туфракны 50 см киндиктәге полосалы рәтләрдә йомшартыл, чүп үләннәрен юк итеш. – кил 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	ман/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 чәчкәннәре	мен дана	5,33	5,33		

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисүләрлә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар Д2-3 һәм С2-Д3

Кәсле-кәлсеу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болып-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жикел
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)	м/см	0,24	0,24
		ПКЛ-70	м/см	0,24	0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км х 2 – 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,36	0,36
		КЛБ-1,7	м/см	0,36	0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1 м – 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				
3б	2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү 0,5 м сасн буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәтгә 2 чм Ике салык имән чәчкеннәре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	к/сәг	2,7	2,7
		СБН-1М, МЛЮ-1	м/см	0,22	0,22
			м/см	0,22	0,22
			мен д.	4,00	4,00
4.	Рәтләр ялында (2 км х 10 – 20 чм) туфракны йомшартып һәм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М			

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жигел
1	2 үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикаштырылган сизгез мәртәбә карау (2 3 2 1)	3 СУН-3) КЛБ-1,7	4 м/см м/см	5 1,8 1,8	6 1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				уртача	Авыр
Трактор: ДХТ-55 , (ГДТ-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 шкәлке			кг	48	48
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант					
Трактор ДХТ-55 , (ГДТ-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 чәчкәннәре			мен данә	4,00	4,00
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – ВЗ-2 һәм юеш ылыслылар урманчылары һәм катнаш урманчылар

С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләкләкләр, катлаулы, яна кара жиләкләкләр, кара жиләкле-ачы жиләкле)

Туфраклары – көлеу, кәсле-көлеу, кәсле, соры урман туфрагы, көлеу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кышанлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисекләрдән чистартылган тиллар.

Түмәрдәре саны 1 гектарга 900 данә

Төн токымы: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күл.
1.	2,5 мен данә чөчкәннәргә вакытлыча казып куя һәм утыртуга әзерләу		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләргә, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәтлә 1 м сәг 2,5 км Чыршы үсентеләре – 4-5 сл	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мен д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәргә 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 озындыктагы полоса белән утырту урыннары тирән үләннәргә һәм шыгымнарны 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 чөчкәннәргә	мен данә	2,5
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янартыла торган киеу урыннарында мәйданчыкларга 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 жыләкле, яңа кара жыләкле, ачы жыләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләреннә аталышы	Машина жайланма маркалары	һәм Үлч бер	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жинел	уртача
1	2	3	4	5	6
А Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жыләклегә)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәгә 2200 мәйданчыкны туфрагың кулдан йомшартың, кулдан әзерләү 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәккенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәккенне кул белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллык нарат чәккеннәрс		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 мәйданда чәккеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 x 4 – 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80
Вариант					
4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 x 4 – 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
Б Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)					
1.	1 x 1 м зурлыгындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы		к/сәг	127,80	177,00

	тирэнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү 1500 кв. м				
2.	Вақытлыча казып кую һәм утыртуға әзерләү – 3000 данә		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкәнне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкәннәрс		к/сәг мән данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 1 1 1) кулдан карау 1500 кв. м мәйданда чәчкәннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 х 4 – 6000 кв. м)		к/сәг	24,0	24,0
Вариант					
4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 1 1 1) кулдан карау (1500х4 – 6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жыләкле, катлаулы типлар)					
1.	Көрәк шыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмендәгә 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вақытлыча казып кую һәм утыртуға әзерләү – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкәнне кул белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәчкәннәрс		к/сәг мән данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкәннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800х6 – 4800 кв. м)		к/сәг	19,20	19,20
Вариант					
4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны мәйданчыкларда туфракларын эшкәртөп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800х6 – 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				жигел	уртача
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жыләклегә)					

Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	71,98	95,13
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	2,20	2,20
Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	3,00	3,00
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	3,00	3,00
В. Яңа һәм дымлы ыгылылар катыш урманнар С2-3 (ачы жыләкле, катлаулы типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	2,40	2,40
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чәчкәннәре	мен данә	2,40	2,40

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яцартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш паратлыклар, парат 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-көлсү, 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 ярим балчыклы һәм ярим балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярим балчыклы.

Топ токымнар: парат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары паратлыкларда, парат катыш урманнарда һәм ылыслылар катыш урманнарда проеклана, чыршы һәм карагай ылыслылар катыш урманнарда, имән бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнен аталышы	Үлч бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
А. Саф паратлыклар һәм парат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартыл, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту (1400х6 – 8400 данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык парат чәчкеннәре	мең данә	2,8	2,8	
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм парат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартыл, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкенне кул белән Зәрләп мәйданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19
Ике еллык чыршы чәчкеннәре	мең данә	3,00	3,00	3,00

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жигел	уртача	авыр
I	2	3	4	5
Вариант				
1000 майданчыкка (Зәр чокыр) чокырларга Зәр дана имән чикләвеге утырткан очел 3000 утырту урыны Имән чикләвеге	к/сәг кг мөң данә	–	15,15 27	18,00 27
Үләннәрне юк итеш, майданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йөмшартү (1000x8 – 8000 данә)	к/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы паратлыклар һәм катлаулы ышлылы урманнар А2, А3, В2, В3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык парат чөчкөннәре	к/сәг мөң данә	254,30 2,8	341,15 2,8	
Б. Кору, саф һәм дымлы катлаулы парат һәм чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык чыршы чөчкөннәре	к/сәг мөң 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

Үсемлекләргә 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 балчыкты, карбонат токымнарындагы кәсле-болын кую төстәге
гельсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм кую каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыкты, кәсле-
урман ком катыш һәм ярым балчыкты, сазлану һәм ләмләну үзенчәлекләреннән гайре яисә геллану һәм тозлану
үзенчәлекләре аз булган.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жигел	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 утырканнан сол төзәтәп 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

Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кичәрлекләрдә

№ п/п	Экилдернен аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларнын категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50)	м/см	2,16	2,16	2,16
		КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см	2,16	2,16	2,16
5а.	40 см киңлектәге полосаларда экидә мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдап йомшарту һәм чүп үләнләрен утау 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүләмгә кергән карау						
6.	1110 агачнын аскы ботакларын кисү: а) ике-өч еллык утыртмаларда б) биш-алты еллык утыртмаларда		к/сәг	20,76	20,76	20,76
			к/сәг	51,73	51,73	51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор МТЗ-80		м/см	4,33	4,33	4,33
	Трактор 74		м/см	0,11	0,11	0,11
	КЛ-2,6 культиваторы		м/см	4,33	4,33	4,33
	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	102,92	107,31	116,75
	Тамырланган тирәк саплары		мен данә	1,11	1,11	1,11
	Вариант					
	Трактор МТЗ-80		м/см	2,16	2,16	2,16
	Трактор – 74		м/см	0,11	0,11	0,11
	КЛ-2,6 культиваторы		м/см	2,16	2,16	2,16
	ССН-1 урман утырту машинасы		м/см	0,33	0,33	0,33
	СБ-9 эләктергече		м/см	0,11	0,11	0,11

№ п/п	Эңгдөрнөң аталышы	Машина бөм қорал маркалары	Үлч. бер.	Чығым күлөме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Урман хужалыгы эшчеләре Тамыр жиберген тирәк ботаклары		к/сәг мең данә	174.47 1.11	207,33 1,11	278.09 1.11

Төп өстөн. тү-че токым	Урман типтары төркемнәре																						
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Ч белән	Чкв	Өрн	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛН	ДНМ	ЯКЛН	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРГР	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
Үренте саклау																							
Н, Ю		-																					
Ч, П				-																			
Д, Я, Кл. В. Ил												-	+	+									
Б																							
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: + - кинәш ителүче чара;

- кинәш ителми торган чара;

буш графа – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буснча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

РФ ТРОМның «Россия Федерациясе урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 18.08.2014 № 367 боекыгы нигезендә урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районына туры килә.

3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛЭМЭЛЭР

3.1. Урманнарны максатчан билгелэнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

Урманнарны максатчан билгелэнеш төрлөрө һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.

18 таблица.

Урманнарның максатчан билгелэнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

№ п/п	Урманнарның максатчан билгелэнеше	Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кисү;</p> <p>2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>3) авыл хужалыгы алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау;</p> <p>5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларынан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрөнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.</p>
2.	<p>Табигый һәм башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендәге, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткөрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламентта каралганнан кичрәк итеп линияле корылмалар кисү;</p> <p>2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл-хужалыгы алып бару;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p>

№ п/п	Урманнарның максатчан бйләләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан 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 гәмәлгә 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) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларынан, элемент 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 үсептеләрен тоташ кисүләргә тыюла, сайланма кисүләргә үзләреннән яклау урманнарының максатчан бйләләнешен саклауны тәмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан тыш;</p> <p>2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
4	Эксплуатацияләнүче урманнар	Урманнардан файдалануның барлык төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренен хокукий режимы РФ УК 102, 107 статьялары, Рослесхозның "Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында" 2010 елның 14 декабрендәге № 485 босрыгы (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 19 таблицада күрсәтелде.

19 таблица.

Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендагы яклагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның киңлекләре, капма-каршы яки нудьле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м;</p> <p>өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м;</p> <p>өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м;</p> <p>су үтә торган сазларның һәм су жылып тора торган күлләрнен һәм тиешле су агымнары чикләрендә урнашканнар өчен 50 м.</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырысна тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрле киңлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела.</p> <p>- тоташ күсүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл , 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш, урман эшкәртү инфраструктурасы тозу;</p> <p>- урман плантацияләре ясау.</p> <p>авыл хужалыгын алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш;</p> <p>- капитал төзөлеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан тыш;</p> <p>- әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаптаналар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе.</p> <p>Сайланма күсүләрне бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Данми урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма күсүләрне башкару рәхсәт ителә.</p>
2.	<p>Урмансыз киңлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз җирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырысннан кимендә 1,5-2,0 чм ераклыктагы урман авызлары.</p>	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
3.	Данми урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт давамында кыйммәтле чөчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм данми эзерләү өчен формалаштырылган югары жителтерүчәнлекле кишәрлекләре.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китابلарына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнен яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китابلарына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнен яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт давамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлегә һәм рекреацияләү эшчәнлегә нәтижәсендә аз элмерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм миши паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рәхсәт 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 ягмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру 6) урман эшкөртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	<p>Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре:</p> <p>Тау районларында урмансыз кичлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м кичлектәге урман кичлекләре.</p> <p>Урмансыз кичлекләрдә арасында урнашкан 100 га кадәр урман кишәрлекләре.</p> <p>Тау районларында 100-200 м кичлектәге полосалар, жәрле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм</p>	<p>Тыш:</p> <p>- тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очрактан тыш; – урман эшкөртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау, – авыл хужалыгын алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш, капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларынан тыш, – әлегә урман районында табигый шартларда үсеп килгән алмаган агачлар, куаклар, лананалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе.</p>

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>субүзләрләр барлыкка китерә торган.</p> <p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° тека урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге, майданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый урнаштырылганда).</p> <p>Майданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, эмма федераль аһамияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p> <p>Көртлекләрдән гөллөрәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлекләре исәбенә.</p> <p>Елганың янса 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 умартачылыктар тирәли 3 чм радиуста юка һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар)</p> <p>агачларны даими рәвештә жентекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән калланган урында урман корылышы янса урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләргә төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән даими сынау майданнары.</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 (гау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында</p>	<p>Сайланма кичүләргә бары тик һөлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга яры. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кичүләргә башкару рәхсәт ителә.</p>

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардаң файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	яңса урман хужалыгының алып баруының һәм урманнардаң файдалануының шуңдый ук режими булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләрсенә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр	
	жирле шартларга карап, федераль яңса төбәк туристлык маршрутының һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр киңлектәге урман полосалары.	
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнардаң файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардаң файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

Урманнардаң файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардаң рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардаң файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Үзгәч әзерләү	Файдалану очен исәпкә алынган диләккене (агач материалы алуның мөмкин булган күләменнән) артып киткә торган күләмдә, шулай ук киселгәннән яшен бозыл, агач материалы әзерләү тыеда (РФ УК 29 ст. 4 ел.) Россия Табиғат министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боекы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә: а) елга һәм чишмә үзәннәрен сойрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми; б) диләккәдән чигтә урман утыртмаларын, үсәмчелек катламын һәм туфракларны зарарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми; в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук килтерүче челтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корымаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим; г) аударылыган һәм асылынып тошкәң, киселгән агачларны (киселгән һәм диләккәдә калдырылган

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		<p>а) ағачларны исәпкә алып) калдыру, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.</p> <p>д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, ағачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә зарарлау тыела;</p> <p>е) киеүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенен Ағач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланьрга тиешле ағачларны, шул исәптән орлык бирү чыганақларын һәм шүбә ағачларын киеү һәм зарарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вақыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамланган ағач әзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылган яисә тәмамланган ағач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вақытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган ағачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми,</p> <p>и) диләнке ясаунын технологик картасында каралмаган урышларга ағач чыару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вақытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала, туфрақнын өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;</p> <p>Диләнкеләрдә ағач әзерләгәндә яшәргә яраклы, аларнын табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле ағач токымының урманнар составындагы мәйданы өлсше урманчылык мәйданынын 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле ағач токымынын (имән, бук, корьчагач, эрбет, юка, күг, элма, кара зирек, чәчә торган каштан) киеү рөхсәт ителми</p> <p>Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланьрга тиешле.</p> <p>Ағач әзерләгәндә урман утыртмалары ағачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын киеү рөхсәт ителми</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр зарарлы организм чыганақларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман жыгынары, зарарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә зарарланган һәм зәгыйфьләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясә законнары нигезендә ағач әзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма киеүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		г) данми урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренен 7 пункты).
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыел алу	<p>Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыел алу өчен үсемлекләренен түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дин танылучыларны; – узатачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларнын һәм куаклыкларнын төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыел алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыслырга мөмкин 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыел 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 тулдыгы 0,8-1,0гә тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнарда табигий һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүне урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган төмбәләрне һәм кыргый үсемлекләренә әзерләү һәм жыел алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыел алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>2011 елның 05 декабрендәге № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәрен жыел алу кагыйдәләре нигезендә.</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысулларны куллану тыела (15 пункт);

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		<p>– төмбөләр эзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт);</p> <p>каен суты эзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт);</p> <p>башка төрле азык-төлек ресурслары эзерләү аларның үсентеләре торышына зыян салмый торган ысуллар белән башкарылырга тиеш, үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).</p>
5.	Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалыгы өлкәсендәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалыгы алып бару	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).</p> <p>Яклаучы урманнарының яр бие чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен кәйге лагерлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пунктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.).</p> <p>Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 пункты)</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.).</p> <p>Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.).</p> <p>Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өленте)</p>
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми.</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән чигтә урман утыртмаларын, үсемлекләр калшамын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның чикләрендәге территорияләрне төзелеш һәм конкуреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлегенә мәйданнарын һәм аннан чигтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз босрыгы белән</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренен 9 пункты) Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103 ст. 5 өл, 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).
8.	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары саклануыга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.). 2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану зыйлану-тирә мохиткә һәм кеше саламәтлегенә зыян китерми торган ысуллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корымаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корымаларын 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	Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: 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 үзгәртелгәннән 30 пункты).
10.	Жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстөрү	2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстөрү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстөрү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга эверелмәгән диләнкеләр, аланнарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		<p>үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар һ.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла</p> <p>жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен –үстерү өчен үзгәртеп коруга бикләлмәгән, азкиймәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт);</p> <p>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 үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.</p>
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз босрыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә.</p> <p>– урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләкеләренә, алаңнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт).</p> <p>урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сорты орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт);</p> <p>урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен районнарда бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт);</p> <p>– 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 казылма ятмаларын эшләү	<p>Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.).</p> <p>Урманнарда жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		<p>рөхсәт ителми:</p> <p>а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чыгарту, чик бусе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яла киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак тиген су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлегеннән читта урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны зарарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү,</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм анын чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән лычрату;</p> <p>е) ирекле билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлегеннән читта транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз босрыгы белән расланган Урманнардан жәйр асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тартибенен 18 пункты).</p>
13	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар 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 түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читта урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтага янәшә урлашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтага территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән лычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарынан читта ирекле билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2011 елның 10 июнендәге № 223</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдаланула чикләмәләр
1	2	3
		<p>Рослесхоз босрыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренен 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 н.).</p>
15.	<p>Үзгәч һәм башка урман ресурслары эшкәртү</p>	<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус яклаучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).</p> <p>Урманнарны агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) жир осте һәм туфрак өче су агыптыларын 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 кишәрлеге 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 Табиғат министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 босрыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләренен 6 пункты).</p>
16.	<p>Дини эшчәнлекне гамәллә ашыру</p>	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми.</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр кашламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә өске һәм туфрак өче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм анын янындагы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеш керү.</p>

20 таблица.

Диләнке эшләрне гамәллә ашырганда сакланыйрга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик төрлөлөк объекттарынын аталышы	Биологик күлторлөлөк объекттарына сыйфатлама	Буфер зоналарынын күлөмгөрө (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Даими һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзөнө. Вакытлы су агымы даими рәвештә су басу элләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, даими су агымнары өчсн килдәге кимендә 50 м, вакытлы су агымнары үзөннөрө буйлап кимендә 20 м буфер зоналары билгеләнә. Буфер зонасы инде урман баскан тугайлык булырга тиеш түгел һәм су агымы үзөннән башлап яисә урмансыз тугайлыктап башлап һәр ягынан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар кертеләргә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр асрылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәссеннән агып чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) килдәге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дөвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кыду объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсә) чишмәләр тирәли буфер зонасы киләйтәләргә мөмкин хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган уйсулыклар һәм вакытлы-вакыты белән су баса торган урыннар	Килшәрлек артык дымланган су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман тилларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләнә аз булган агачлыклар белән бирелә.	Су баса торган килшәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәирәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыклар сыйфатында.
4	Күлләрнең сазларның һәм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган	Ачык килдәкләрнең (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын асрып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмөгән очракта башкарыла.	Килдәге кимендә 50 м урман кашакты күл суынан алып яисә ачык башка урын килсәләннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннап яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан

	утраулар		башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән әйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га калар) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы тушыауы һәм үрчү урыны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып тора, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш.
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлегә 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләнеләр, текә ярлар) – тауның текәлегә кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте һәм асты буйлап киндәге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзә һәм буфер зонасы аһәмиәтле объект булып тора.
6	Төп токымнарның, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известьлы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чөчөлгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп токымнар шәрәләнгән торган урыннар. Таш чөчөлгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләнеләрендә, 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.	Объект кишәрлеккән төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чөчөлгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чөчөлгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан киндәге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Личайынклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 м ³ башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларның мәйданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә.
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыктары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйлә булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан киндәге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.

		известьташлар күренергә мөмкин.	
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аландыклар, сирәклекләр, болыптыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланган) Агачларның тулылыгы 0,4 км. Заласы 50 ^м 3/га км.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылыгы һәм заласы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык һәм жыл аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тулган	Төрле токимга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана) Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламлары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табиғый яңару төркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү энге объект чикләре бусенча билкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, куышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токимнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары, куышлы һәм туқран туқпан эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табиғый өре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токимга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана)	Диләнке эшләгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланьрга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, яңгынга каршы корытылган паратлар, карт усак, кара зирек, кәжә талы аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхшы үсеш алган һәм жылгә каршы торьрга сәләтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Төбәк өчен сирәк токим агачлары	Күп яфраклы токим агачлары: имән, корычагач, карама, өрәңге, юкә.	Сирәк токим агачларының жыйнак төркемнәрен һәм шушы токимнарга караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәклекләр саклана.
14	Сирәк һәм терлек азыгы булган куаклыklar	Чикләвек куагы, аргыш, миләш, гөлжимеш, зәлпә куаклары һ.б.	Сөйрәлмәләрдән башка саклана
15	Яңартылуның гамалдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган урыннарда	Үренте чәчәклекләре яңартылуның югары тыгызланган өлеше чикләре

		агач чыбылдыгы тәрәзәләрендә янаргылу төркөмнәрс, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	буенча билгеләна
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләренн һәм томбәләренн тереклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яки төбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм томбә төрләренн яна ачылган даими тереклек итү урыннары.	Төрләренн биологиясе һәм экологик таләпләре нилезендә билгеләна. Күпчелек сирәк төрләренн билгеләве авыр булганга күрә, сирәк төр һәм аларны саклау өчен зарур чиклә булу-булмавын тагаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә киңәш ителә. Әгәр бер төрхә яки затларның жыйнак төркеме ачылганса, алар тиңрәли килгәге килмәндә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белепмәләр ел саен Россия Табиғат министрлыгының «Дәүләт урман рәсстрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боекы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча янартыла.