



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

26.11.2018

г.Казань

№ 654-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрәндәге 571/6-осн номерлы боерыгы белән расланган Арча урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү турында

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

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрәндәге 571/6-осн номерлы боерыгы белән расланган Арча урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яна редакциядә бәян итеп, үзгәрешләр кертергә.

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

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

4. Финанслар, бухгалтерия исәбенә алу һәм тикшереп тору бүлегенә әлеге боерыкның татар теленә тәржемә ителүенә бәйле чыгымнарның финансланыуын тәмин 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

Арча урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эчтәлек

КЕРЕШ.....	6
Урман кодексында каралган хокукый мөнәсәбәтләрне жайга салучы норматив хокукый актлар	8
Зарарлы организмнар таралуны кисәтү.	12
Урман патологиясе буенча тикшеренүләр.	12
Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе.	12
Урманны саклау буенча районнарда бүленеш.	12
Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	13
Урман орлыкчылыгы.	13
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы.	18
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛҮМАТЛАР	20
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	20
1.1.1. Урманчылыкның исеме һәм урнашкан урыны	20
1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы	20
1.1.3. Урманчылык территориясенә муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше	21
1.1.4. Урманчылык урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарда бүленеше	23
1.1.5. Урманчылык урманнарының кварталлар яисә аларның өлешләре буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация һәм резерв урманнарын бүлеп чыгару нигезләре	25
1.1.6. Урманчылык территориясендә урман фонды жирләре составынан урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама	30
1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигый территорияләргә һәм объектларга, аларны оештыру, экологик челтәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау планнарына сыйфатлама	30
1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарда сыйфатлама	35
1.1.9. Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда саклануырга тиешле биологик күптөрлелек төрләре һәм буфер зоналары исемлегә	35
Урман юлларына сыйфатлама	36
1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар	38
II БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ.....	47
2.1. Урманнарда агач материалы эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	47
2.1.1. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме	48
2.1.2. Урманнарны тәрбияләгәндә, уртача яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү өчен, диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән ұзагач алу күләме)	55
2.1.3. Барлык төр кисүләрдә (ел саен рөхсәт ителгән ұзагач алу күләме) диләнке күләме	79
2.1.4. Кисентеләрнең яше	81

2.1.5. Агачлыкларның тулылыгын һәм составын, дилэнкеләрнең күләмнәрен, дилэнкеләрнең тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау проценты (ешлыгы)	82
2.1.6. Урман торгызу ысуллары	86
2.1.7. Урманнарда агач материалы эзерләү өчен файдалану чорлары һәм башка мэгьлүматлар	100
2.2. Урманнарда чәер эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.2.1. Агачларга кирт салу фонды	Ошибка! Закладка не определена.
2.3. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	106
2.3.1. Урманнарда төрләре буенча агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (рөхсәт ителгән еллык күләмнәре) һәм параметрлары	108
2.3.2. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану чорлары. Агач төпләре эзерләү (нарат төбе сумаласы эзерләү) Ошибка!	Закладка не определена.
2.4. Урманнарда азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары. Ошибка!	Закладка не определена.
2.4.1. Урманнарда азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары	122
2.4.3. Агач сутлары эзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар	127
2.4.5. Урманнарда азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары	128
2.5. Урманнарда аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	128
2.5.1. Биотехник чаралар исемлеге һәм аларны үткәру нормалары	129
2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге	129
2.6. Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	130
2.6.1. Печән чабу, авыл хужалыгы терлекләре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишәрлекләре майданнары турында белешмәләр, шулай ук тиешле нормативлар	132
2.6.2. Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары	137
2.7. Урманнарда фәнни-тикшеренү һәм мэгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	138
2.8. Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.8.1. Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләре исемлеге	148
2.8.3. Рекреация эшчәнлеге зонасы территориясен функциональ зонага бүлү	Ошибка! Закладка не определена.

2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлыча төзелгән корылмалар исемлеге һәм аларны төзекләндерү нормативлары	149
2.8.5. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану параметрлары һәм чорлары	150
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары Ошибка! Закладка не определена.	
2.10.Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	310
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалларын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен фаөдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	154
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 Ошибка! Закладка не определена.	
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары Ошибка! Закладка не определена.	
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары..... Ошибка! Закладка не определена.	
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары Ошибка! Закладка не определена.	
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм янадан үстерүгә карата таләпләр.....	315
2.17.1. Урманнарда янғын куркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләр белән пычранудан һәм башка тискәре йогынтыдан саклауга карата таләпләр	177
Урманчылыкта янғын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуну оештыру буенча чаралар исемлеге	180
2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зарарлы организмнарның чыганакларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларның нормативлары һәм параметрлары)	201
2.17.3. Урманнарны янадан үстерүгә таләпләр.....	255
Урман агач токымының утырту материалына һәм мөйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр	292
№ 3 хисапнамә-технология картасы	286
№ 5 хисапнамә-технология картасы	288
№ 6 хисапнамә-технология картасы	290
№ 9 хисапнамә-технология картасы	292
Туфракны алдан эзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары булдыру	294
№ 13 хисапнамә-технология картасы	294
№ 16 хисапнамә-технология картасы	295
№ 17 хисапнамә-технология картасы	298

Урманнарны торгызу эшләрэнә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы	300
№ 20 হিসাপনামә-технология картасы	300
№ 31 হিসাপনামә-технология картасы	301
№ 36 হিসাপনামә-технология картасы	305
Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызу ысуллары	307
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре	309
3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР.....	310
3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр	Ошибка!
Закладка не определена.	
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр ...	Ошибка!
Закладка не определена.	
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр ..	Ошибка!
Закладка не определена.	

КЕРЕШ

Өлеге урман хужалыгы регламенты – Арча урманчылыгы урманнарыннан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан торгызу өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

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

Үзгәрешләр керткән оешмалар турында белешмәләр:

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

«Ульяновсклеспроект» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыяте, Ульянов ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрәндәге № 815 дәүләт контракты).

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

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

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

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

Урман хужалыгы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, торгызуны гамәлгә ашыручы гражданныр һәм юридик затлар тарафыннан зарури үтәлгә тиеш (РФ УК 87 мад. 6 өл.).

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

1) урманнардан рөхсәтле файдалануның РФ УК 25 статьясы нигезендә

билгеләнә торган төрләрә;

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

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, торгызуга карата таләпләр.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорына файдалану төрләрә буенча урманнардан ел саен мөмкин булганча файдалану күләмнәрә билгеләнгәнде, 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 урманнарға һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнардан күп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, киметмичә файдалану;

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

8) урман фонды жирләреннән нәтижәле файдалану;

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

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

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

Россия Федерациясе закон актлары

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

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

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

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

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

«Янгын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – «Янгын 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 киңлек мәгълүматлары турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2015 елның 30 декабрендәге № 431-ФЗ федераль закон (алга таба – № 431-ФЗ федераль закон),

«Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән имин эш итү турында» 1997 елның 19

июлендәге № 109-ФЗ федераль закон (алга таба – № 109-ФЗ федераль закон).

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

«Кадастр эшчәнлегенә 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).

«Элемтә 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 декабрдәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон).

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

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

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

Урман кодексында каралган хокукый мөнәсәбәтләрне жайга салучы норматив хокукый актлар (01.01.2018 торышында)

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары		
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзәмтәләр биргән өчен түләү.	РФ Хөкүмәтенен «Дәүләт урман реестрыннан өзәмтәләр биргән өчен түләү күләме һәм аны алу тәртибе турында» 2007 елның 03 мартындагы № 138 карары
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарда китерелгән зыянның	РФ Хөкүмәтенен «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 актлар
1	2	3
	күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	
ст. 96; 81 ст. 36 п.	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнәргә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнәргә тиешле максималь агач материалы күләмен билгеләү турында» 2007 елның 22 июнендәге № 395 карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендау өчен урман кишәрлеге майданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлеге майданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Су объектын файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү тәртибе турында» 2006 елның 30 декабрдәге № 844 карары
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Россия Федерациясе элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 1995 елның 09 июнендәге № 578 карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мөлкәттәге жирләрдә эзерләнә торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлегенен майдан берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлык. Урман утыртмаларын кисү тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маендагы № 607 карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлыгы. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янғынга каршы кору чаралары хақында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урман янғыннары аркасында урманнарда барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урман янғыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маендагы № 376 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урман янғыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маендагы № 377 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары турында белешмәләренң төгәл булуын тикшереп торы кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августындагы № 687 карары
22 ст. 3 өл.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеге. Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендәге № 419 карары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	РФ Хөкүмәтенең «Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 2006 елның 28 гыйнварындагы № 48 карары
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфаи зоналары.	РФ Хөкүмәтенең «Урман-парк зоналарының вазыйфаи зоналарын, урман-парк зоналарының мәйданын һәм чикләрен, яшел зоналарын билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 2009 елның 14 декабрендәге

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		№1007 карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге №1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйлә булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маендагы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенен «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсе турында» 2015 елның 31 октябрэндәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеген арендау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрэндәге № 1003 карары
Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы (алга таба – РФ ГРЭМ) норматив актлары		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торгызу. Урман торгызу кагыйдәләре.	«Урман торгызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерык
60.15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә РФ субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия кылу. Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрэндәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләре.	«Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге №181 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
53.1 ст.	Урман янгынарнын кисәтү.	«Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларнын әлеге чаралар белән тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елнын 28 мартындагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгыч чыгу куркынычын һәм урман янгынарнын мониторинглау.	«Урманнарда янгыч куркынычын һәм урман янгынарнын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елнын 23 июнендәге № 276 боерык
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 елнын 18 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларынын составы, аларны эшләү тәртибе, аларнын гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе.	«Урман хужалыгы регламентларынын составын, аларны эшләү тәртибен, аларнын гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елнын 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елнын 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Зарарлы организмнар таралуны кисәтү.	«Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елнын 12 сентябрэндәге № 470 боерык
60.6 ст. 4 өл.	Урман патологиясе буенча тикшеренүләр. Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе.	«Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү актынын формасын раслау турында» 2016 елнын 16 сентябрэндәге № 480 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Дилэнке эшлэре. Агач материалы эзерләү. Агач материалы эзерләү кагыйдэлэре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Агач материалы эзерләү кагыйдэлэрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы эзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрэндәге № 474 боерык «Дилэнке эшлэре төрлэрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклеген, Дилэнке эшлэренен технологик картасы формасын, Дилэнке карау акты формасын һәм Дилэнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарда бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарда бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындагы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматлар кертугә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрэндәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртиптә бирелә торган мәгълүматлар төрлэре исемлеген һәм аны бирү шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрэндәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешлэрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрэндәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлегенен проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны эзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндерү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлыкчылыгы.	«Урман орлыкчылыгы объектларын төзү һәм аерып чыгару кагыйдэлэрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрэндәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токымнарының урман үсемлекләренен районнарда бүленгән орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрэндәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл.;	Урманнарда агач	«Урманнарда агач материалы һәм башка

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 13 п.	материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану. Урманнарда агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрдәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану.	«Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июндәге № 314 боерык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнарда файдалану турында хисап. Урманнарда файдалану турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарда файдалану турында хисап кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарда файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнарда файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 451 боерык
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнарда файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торгызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрдәге № 496 боерык
26 ст. 3 өл. 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе. Урман декларациясен тутыру һәм тапшыру тәртибе.	«Урман декларациясе формасын, аны тутыру һәм тапшыру тәртибен, электрон рәвештә урман декларациясе форматына таләпләр раслау турында» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боерык
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә	«Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрдәге № 446 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе.	
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләт мөлкәтендә яисә муниципаль мөлкәттә торучы урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрәндәге № 445 боекык
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап. Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны янгыннардан саклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны янгыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янгыннардан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр, урманнарны яклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартындагы № 78 боекык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боекык
53.4 ст.	Урман янгыннарын сүндерү.	«Урман янгыннарын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боекык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләргә урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү	«Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләргә урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрәндәге № 529 боекык
Федераль урман хужалыгы агентлыгы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү проекты. Урманнарны үзләштерү проектының составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проекты составын һәм аны эшләү тәртибен раслау турында» 29.02.2012 ел, № 69 боекык
104 ст. 2 өл.,	Су саклау зоналарында	«Су саклау зоналарында урнашкан

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
105 ст. 8 өл.	урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләре.	урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны эзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны эзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны якланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боерык
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренен яшьләре.	«Кисентеләрнен яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 боерык
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маендагы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкәннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 19 июлендәге № 308 боерык
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2010 елның 27 декабрендәге № 515 боерык
31 ст.	Чәер эзерләү.	«Чәер эзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман	«Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	ресурслары эзерләү һәм жыеп алу.	жыеп алу турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 512 боерык
39 ст.	жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнарда жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 510 боерык
34 ст.	Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен эзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 511 боерык
40 ст.	Урманнарда фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнарда фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 23 декабрендәге № 548 боерык
41 ст.	Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнарда рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 21 февралендәге № 62 боерык
63 ст. 2 өл., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдәләре	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы эзерләү. Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеге	«Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урман корылышын уздыру турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеген.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүленеш.	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүлүнә билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылыклар һәм урман парклары.	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыклар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		октябрэндәге № 320 боерык
Россия Федерациясе субъекты норматив актлары		
82, 83 ст.	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары вәкаләтләре. Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимияте органнарының аерым вәкаләтләрән Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы Законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 елның 16 мартындагы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 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 сентябрэндәге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралендәге № 9-1/нпс карары.

Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалыгы регламентын эшлэгәндә түбәндәгеләр файдаланылды:

- 1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2014 елгы урманкору материаллары;
- 2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник 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-хокукый актлар.

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

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнарда рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

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

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

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

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

12) азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре җыеп алу өчен урманнарда рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде.

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның исеме һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Арча урманчылыгы Татарстан Республикасының төньяк-көнбатыш өлешендә Арча, Балтач һәм Этнә муниципаль районнары территориясендә урнашкан.

Урманчылык конторасы (үзәк утар) Үрнәк поселогында, ул республика башкаласы Казан шәһәреннән 83 км ераклыкта, иң якин торучы Арча тимер юлы станциясеннән 20 км ераклыкта урнашкан.

Урманчылыкның почта адресы: 420019, Татарстан Республикасы, Арча районы, Үрнәк п.

Тел. 8-843-66-51-3-70, факс 51-5-26. E-mail: Arskoe.Gku@tatar.ru

Урманчылык территориясенен төньяктан көньякка кадәрге озынлыгы – 78 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 60 чм.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

Арча урманчылыгы урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 2017 елның 01 гыйнварына булган торышында 32 203 га тәшкил итә, шул исәптән, кишәрлек урманчылыклары буенча:

Балтач кишәрлеге урманчылыгы – 11 216 га,

Сурнар кишәрлеге урманчылыгы – 7 946 га,

Тукай кишәрлеге урманчылыгы – 13 041 га.

1.1.3. Урманчылык территориясенен муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенен муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица

Урманчылык төзелеше

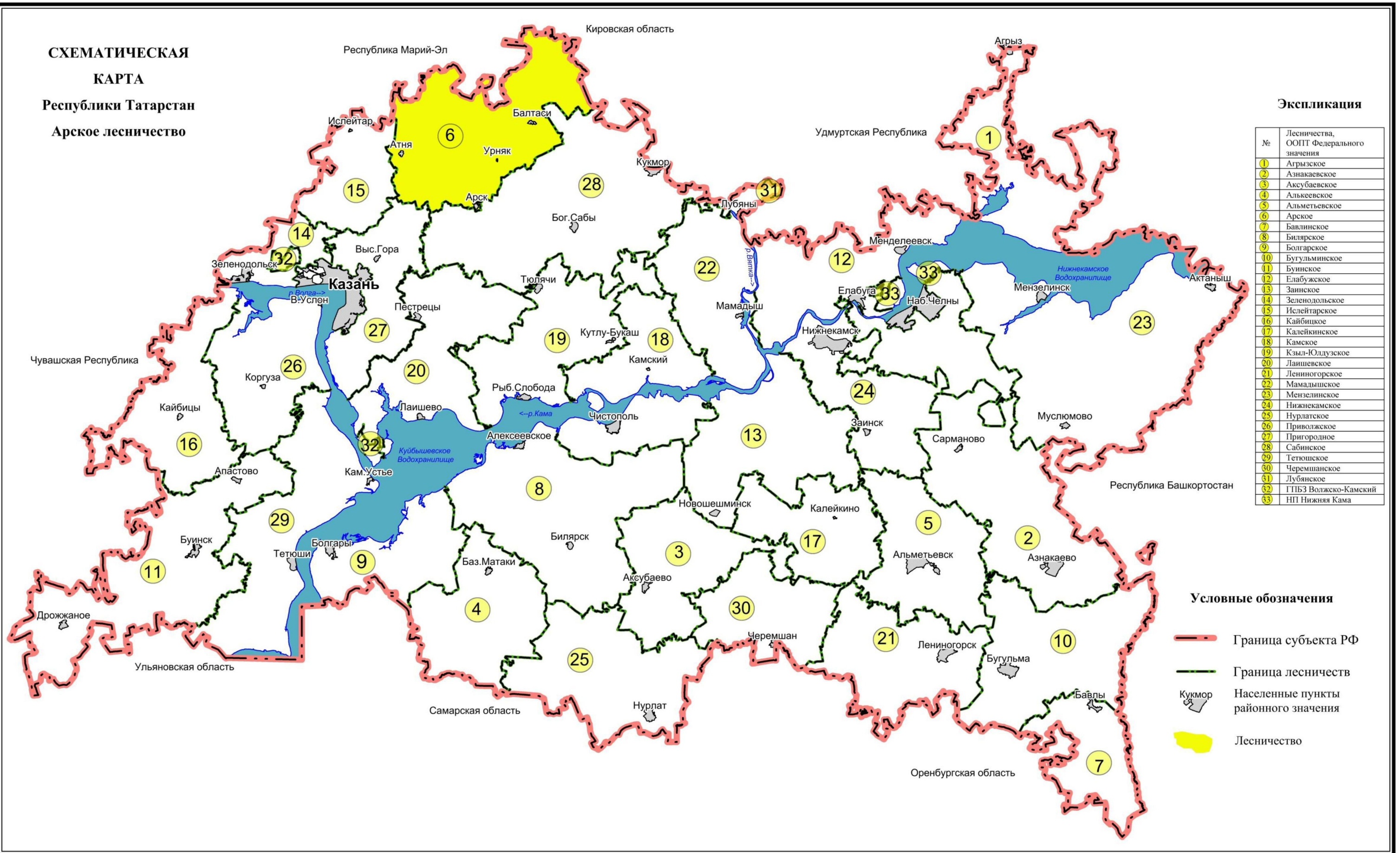
№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми майданы, га
1	2	3	4
2.	Балтач	Балтач	11216
		ЖӘМГЫСЕ:	11216
4.	Сурнар	Арча	7946
		ЖӘМГЫСЕ:	7946
1.	Тукай	Арча	12129
		Әтнә	912
		ЖӘМГЫСЕ:	13041,
Урманчылык буенча барлыгы			32203

Урманчылык республиканың урманга кытлык өлешендә урнашкан. Урманчылыкның урман фонды урнашкан территориянең урман белән каплану өлеше 11,3% тәшкил итә, бу республика буенча уртача урман белән каплану дәрәжәсеннән (17%) шактый ким.

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

№ 1 карта-схема

**СХЕМАТИЧЕСКАЯ
КАРТА
Республики Татарстан
Арское лесничество**



Экспликация

№	Лесничество, ООПТ Федерального значения
1	Агрызское
2	Азнакаевское
3	Аксубаевское
4	Альметьевское
5	Альметьевское
6	Арское
7	Бавлинское
8	Билярское
9	Болгарское
10	Бутульминское
11	Буинское
12	Елабужское
13	Зайнское
14	Зеленодольское
15	Ислейтарское
16	Кайбицкое
17	Калейкинское
18	Камское
19	Кзыл-Юлдузское
20	Лаишевское
21	Ленинское
22	Мамадышское
23	Мензелинское
24	Нижнекамское
25	Нурлатское
26	Приволжское
27	Пригородное
28	Сабинское
29	Тетюшское
30	Черемшанское
31	Лубяжское
32	ГТБЗ Волжско-Камский
33	НП Нижняя Кама

Условные обозначения

- Граница субъекта РФ
- Граница лесничеств
- Кукмор
Населенные пункты районного значения
- Лесничество

1.1.4. Урманчылык урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарға бүленеше

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерыгы белән расланган урман үсү районнарына бүленеш нигезендә урманчылык территориясә РФ Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районына кертелгән (2 таблица).

2 таблица

Урманчылык урманнарының урман үсә торган зоналарға һәм урманлы районнарға бүленеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Урман үсә торган зоналар	Урманлы район	Урман яклау районнарына бүленеш зонасы	Урман-орлык буенча районнарға бүленеш	Урман кварталлары исемлеге	мәйданы, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Балтач	Ылыслы-киң яфраклы урманнар	РФ Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Уртача урман-патологик куркыныч	Нарат өчен – 2 чыршы – 4, карагай-3 имән-2.	1-130, 132-157	11216
2	Сурнар					1-19,67,68, 71-125	7946
3	Тукай					1-155	13041
Барлыгы:							32203

Урманчылык территориясенең һәм урманчылык кишәрлекләре территориясенең урманлы районнарның урман үсү зоналарына бүленеше 2 нче карта-схемада күрсәтелде.

КАРТА-СХЕМА

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

АРСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Общая площадь: 32293 га

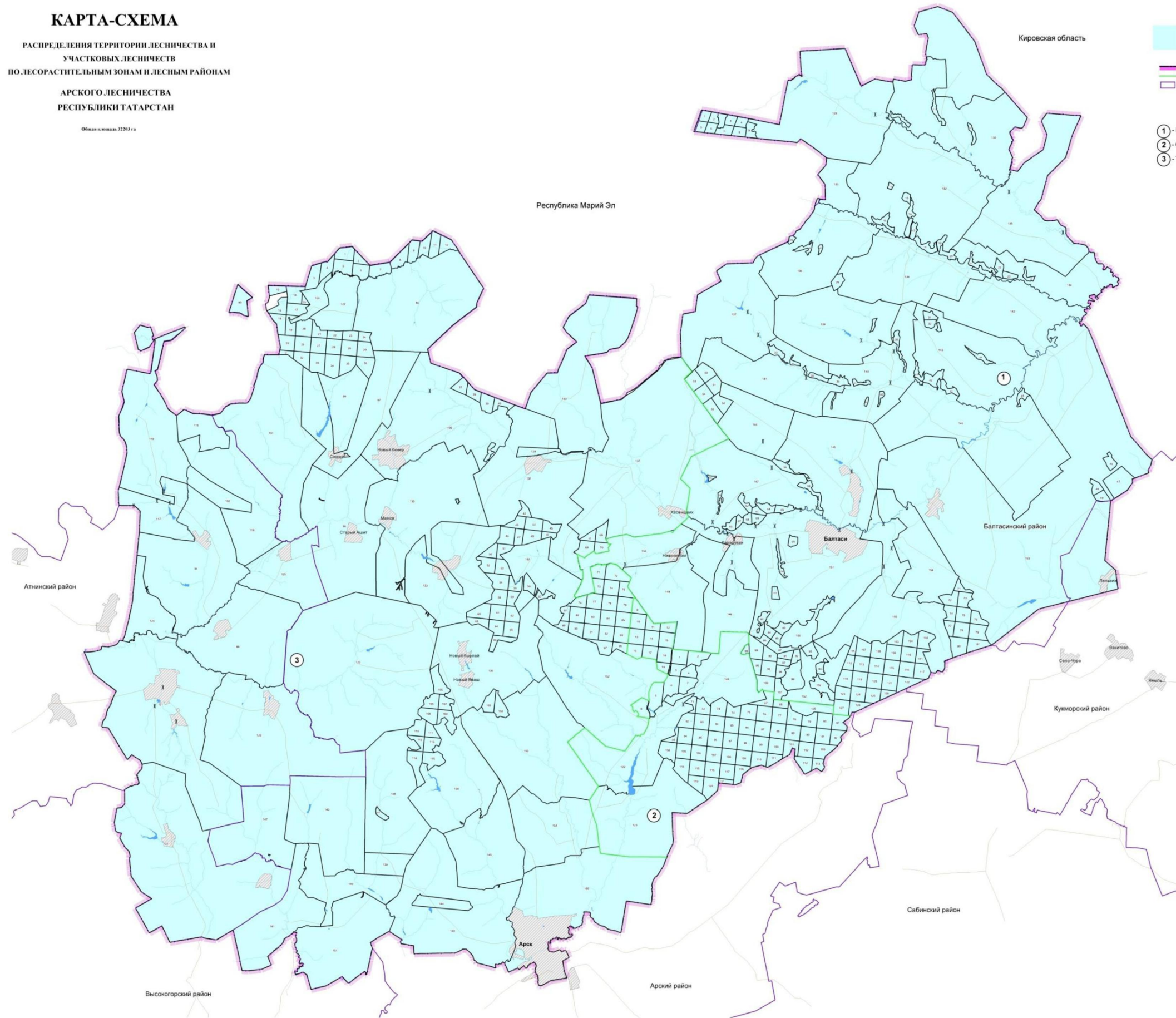
Условные обозначения

Зона хвойно-широколиственных лесов.
Район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов
европейской части Российской Федерации

— границы Арского лесничества
— границы участковых лесничеств
— границы районов

Участковые лесничества

- 1 - Балтасинское участковое лесничество
- 2 - Сурнарское участковое лесничество
- 3 - Тукайское участковое лесничество



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

3 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлыгы			32203	
Яклаучы урманнар, барлыгы	Балтач	-	7163	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Сурнар	-	3132	
	Тукай	-	3340	
	Барлыгы		13635	
шул исәптән:				
Махсус сакланучы табигать территорияләрендә урнашкан урманнар	Балтач	кварталлар: 72-77, 115,116 квартал өлешләре: 71,103-105, 109-111,117	1464	ТР МК 14.04.2001 № 192 карары.
	Сурнар	-	-	
	Тукай	-	-	
	Барлыгы		1464	
Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Балтач	кварталлар: 157 квартал өлешләре: 3, 11,19,20, 23,30,33,34,36, 37,41,42,58,59, 61,103-107, 109-111,117, 124,128, 130,132,135,137, 139,140,143, 146,147,151, 155,156	268	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «Татарстан Республикасы территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатацияләү урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011 № 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманкору инструкциясе
	Сурнар	квартал өлешләре: 2,4,5,7,8,81,82, 88,89,99	66	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Тукай	квартал өлешләре: 1,3-12,14,16,17, 19,30,36,55,71, 72,76,81,112, 113,115,155	289	
	Барлыгы		623	
табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар, шул исәптән:	Барлыгы		153	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ, 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011№ 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманкору инструкциясе, «Ведомстволарның автомобиль юлларын Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары челтәренә кабул итүне исәпкә алып, Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 31.12.2003 № 702 ТР МК карары , 04.12.2006 № 201-ФЗ, 22.06.1993 № 168 Рослесхоз боерыгы
уртак файдаланудагы тимер юлы уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, уртак файдаланудагы автомобиль	Балтач	квартал өлешләре: 71, 82,84,89,105,151	33	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ, 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011№ 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманкору инструкциясе, «Ведомстволарның автомобиль юлларын
	Сурнар	Квартал өлешләре:8	25	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
юллары буйларында урнашкан дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Тукай	квартал өлешләре: 54,55,58,59	95	Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары челтәренә кабул итүне исәпкә алып, Татарстан Республикасының уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 31.12.2003 № 702 ТР МК карары, 22.06.1993 № 168 Рослесхоз боерыгы
	Барлыгы		153	
3) кыйммәтле урманнар, шул	Барлыгы		11395	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
эрозиягә каршы урманнар	Балтач	кварталлар: 10,12,14,16,17,18, 21, 24,26,27,29, 38,39,40, 44,57,70,129,133, 134,138,142 квартал өлешләре: 11,19,20,30,34,58, 59,61,130,132,135, 146, 151,156	1891	
	Сурнар	-	-	
	Тукай	-	-	
	Барлыгы		1891	
далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Балтач	кварталлар: 13,15,22,25,28,31,32,35, 43,45-49,56,60, 62-69,93,94,99, 102,136,141,144, 145, 148,149,150, 152,153,154 квартал өлешләре: 23,33,36,37,41,42, 137,139,140,143,146,147, 151,155	3012	04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы, 18.04.2011 № 543-р ТР МК боерыгы
	Сурнар	квартал өлешләре: 122-125	325	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Тукай	кварталлар: 37-41,80, 86-88,94-96,99-102, 116,117-154 Квартал	2956	
	Барлыгы		6293	
фәнни яки тарихи әһәмияткә ия урманнар	Балтач	квартал өлешләре: 78-81	495	04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы.
	Сурнар	кварталлар: 71,72,77,83,93,94, 100,102,105,110, 111,114	1203	
	Тукай	-	-	
	Барлыгы		1698	
тыюлы су объектлары буйларында урнашкан урман полосалары	Балтач	-	-	РФ Урман кодексы, 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы, ВКП (б) һәм СССР ХКС 6.01.1941, № 97-47 карары, СССР МС 29.04.1948 № 16 карары, РСФСР МС 18.07.1959 № 4292-р боерыгы, ҮСК һәм СССР ХКС 02.07.1936 №66/16 карары
	Сурнар	кварталлар: 1,3,6,73,84,95,104 квартал өлешләре: 2,4,5,7,8,82	1513	
	Тукай	-	-	
	Барлыгы		1513	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Майданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Эксплуатация урманнары	Балтач	Кварталлар: 1, 2, 4-9,50-55,83, 85-88,90-92, 95-98,100,101,108, 112-114,118-123, 125-127 квартал өлешләре: 3,82,84,89, 106,107,124,128	4053	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы
	Сурнар	кварталлар: 9-19,67, 68,74-76,78-80, 85-87,90-92, 96-98,101,103, 106-109,112,113, 115-121 квартал өлешләре: 81,88,89,99	4814	
	Тукай	кварталлар: 2,13,15,18, 20-29,31-35, 42-53,56,57,60-70, 73-75,77-79, 82-85,89-93,97,98, 103-111,114 квартал өлешләре: 1,3-12,14,16,17,19, 30,36, 54,55,58,59,71,72, 76,81,112,113,115	9701	
	Барлығы		18568	

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

4 таблица.

Урманчылык территориясендә урман фондының урманлы һәм урмансыз жирләренә сыйфатлама

Жирләренә сыйфатлама күрсәткечләре	Урманчылык буенча	
	мәйданы, га	%
1	2	3
Жирләренә гомуми мәйданы	32203	100,0
Урманлы жирләр – барлыгы	31354,6	97,37
Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлыгы	30493,8	94,69
Шул исәптән: урман культуралары	18241,3	56,64
Урман үсемлекләре капламаган жирләр – барлыгы	860,8	2,67
Шул исәптән:		
– тоташмаган урман культуралары	641,9	1,99
– урман питомниклары; плантацияләр	26,7	0,08
– табигый аралыклар	8,8	0,03
– урман торгызу фонды, барлыгы	183,4	0,57
шул исәптән:		
– көекләр, һәлак булган утыртмалар	69,7	0,22
– кисентеләр	93,7	0,29
– ачык, ташландык урыннар	20,0	0,06
Урмансыз жирләр – барлыгы	848,4	2,63
Шул исәптән:		
– сөрүлекләр	0,9	0,00
– печән чабу урыннары	171,9	0,53
– жәйләүләр	129,9	0,40
– сулар	11,9	0,04
– юллар, ызаннар	265,0	0,82
– утарлар һ.б.	127,1	0,39
– сазлар	12,0	0,04
– комнар	0,0	0,00
– башка төрле жирләр	129,7	0,40

Урман үсемлекләре белән капланган жирләренә мәйданы урманчылыкның гомуми мәйданының 94,7%ын тәшкил итә, шул исәптән урман культуралары – 56,6%. Урмансыз жирләр урманчылыкның гомуми мәйданының 2,6%ын алып тора.

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

Санап үтелгән территорияләренә (кишәрлекләренә) хокукый режимы

РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр эйләнештән алынган яки эйләнешендә чикләнгән (РФ ЖК 27 ст.).

Махсус сакланучы табигый территорияләрдә тыела яисә рөхсәт ителә, гамәлгә ашырыла торган конкрет эшчәнлек төрләре, шул исәптән урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау яисә 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 хокукый актлары белән билгеләнә.

Хужалык алып бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

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

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

жирләренә теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

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

туристларга тукталышлар ясау, учаклар ягу.

Агач булмаган урман ресурсларының түбәндәгә үсемлек төрләрен эзерләү һәм жыеп алу РФ Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән:

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлекне, урман торгызуны гамәлгә ашыру рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгы алып бару, фәнни-тикшеренү, мәгариф, рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру, урман плантацияләре утырту, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, ятмалар эшләр чыгару, сусаклагыч һәм бүтән төрле су объектлары төзү һәм эксплуатацияләү элегә территорияләр өчен билгеләнгән режим нигезендә чикләнә.

Урманчылык территориясендә уникаль үсемлекчеллек һәм биологик үзенчәлекләргә ия булган түбәндәгә махсус сакланучы табигый территорияләре бар:

Махсус сакланучы табигый территорияләр исемлеге

№	Махсус	Майданы, га	Кварталы,	МСТТ профиле	Кыскача
---	--------	-------------	-----------	--------------	---------

п/п	сакланучы табигый территориянең аталышы, бүленү елы	(объект буенча)	Саклык зонасы	бүлемтек		сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	2	3	4	5	6	7
1	«Балтач» табигый заказнигы	3452,41 (ДУФ - 1924)	-	Балтач кишәрлеге урманчылыгы, кварталлар 62-69, 71-77, 103-105, 109-111, 115-117	Комплекслы. ТР Министрлар Кабинетының 14.04.2001 № 192 карары	Табигый комплексларның тереклегенә яный торган теләсә нинди эшчәнлек тыела
2	«Казансу елгасының башлангыч чыганакалары» табигать ядкәре	678	-	Сурнар кишәрлеге урманчылыгы, кварталлар 71, 72,83,93, 94,105, 114	Көнъяк тайгадагы төрле тип урманнарын берләштерә торган табигать комплексы (куе яшел ылыслы, киң яфраклы, вак яфраклы урманнар). ТАССР Министрлар Советының 19.05.1972 № 251 карары ТР Министрлар Кабинетының 29.12.2005 № 644 карары	Табигый комплексның саклануын жимерүгә китерә торган теләсә нинди эшчәнлек тыела.

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы, бүленү елы	Майданы, га		Кварталы, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
		(объект буенча)	Саклык зонасы			
1	2	3	4	5	6	7
3	«Кулдан ясалган урман» табигать һәйкәле.	613	-	Сурнар кишәрлеге урманчылыгы, 77 квартал, Балтач кишәрлеге урманчылыгы, кварталлар 78-81	Генетик селекция сыйфатлары буенча югары житештерелешле эталонлы ылыслы урманнар ТАССР Министрлар Советының 13.08.1987 № 344 карары. ТР Министрлар Кабинетының 29.12.2005 № 644 карары	Табигый ядкәрне саклауның бозылуына китерә торган теләсә нинди эшчәнлек тыела
4	«Аю урманы» табигать ядкәре	407	-	Сурнар кишәрлеге урманчылыгы, кварталлар: 100, 102, 110, 111	Комплекслы. ТР Министрлар Кабинетының 20.04.2001 № 210 карары	саклануын жимерүгә китерә торган теләсә нинди эшчәнлек тыела.
5	Төбәк әһәмиятендәге «Ашыт» дәүләт табигать заказнигы	2700,4 (ДУФда - 192,4)	-	Тукай кишәрлеге урманчылыгы, квартал 121 1,2 бүлемтек	Комплекслы. ТР Министрлар Кабинетының 15.09.1997 № 698 карары	Табигый комплексның саклануын жимерүгә китерә торган теләсә нинди эшчәнлек тыела.

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

1. Махсус сакланучы табигать территориялэренең (МСТТ) чиклэрен Роскомзем тарафыннан расланган Жирлэргә ызан салу буенча күрсәтмэлэрдәге таләплэргә туры китереп, жирлектә периметрлы буенча кисәтүле һәм мәгълүматлы тамгалар белән билгелэргә киңәш ителә, М., 1996 ел.

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

- МСТТ төгәл аталышы;
- МСТТ мәйданы;
- МСТТ урнашу схемасы;
- МСТТ территориясендә табигатьтән файдалану режимы;
- МСТТ саклау йөклэнгән оешма аталышы һәм координаталары.

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

4. Маршрутны маркалау вариантлары:

- агачларның кәүсэлэренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар төшерү;
- пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;
- юнәлешне күрсәтә торган уклар ясап, агачларның кәүсэлэренә тасма очларын гади төнгә төйнәү юлы белән беркетелә торган киң алюминий ленталар урнаштыру;
- принтер аша кәгазь битенә чыгартылган, полимер пленка белән ламинациялэнгән, металл трубага ($d = 25-30$ мм) эретеп ябыштырылган һәм грунтка кадалап куелган баганага аркылы беркетелгән мәгълүматлар урнаштыру.

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

Туристлык маршрутлары буенча жәяүлелэргә сукмакларны төзеклэндерү вариантлары:

- сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганда гади су үткөрү корылмалары һәм ясалма катламнар кирәк, алар сыйфатында вак таш, мартен шлагы, асбест житештерүдән калган калдыклар һ.б. кулланылырга мөмкин.
- эгәр маршрут сөзәк тау аша уза икән, ул вакытта аны баскыч белән жиһазларга кирәк, аның ярдәмендә тауның үсемлек катламын тапталудан сакларга, шулай ук маршрутны эксплуатациядә тагын да уңайлырак итэргә мөмкин булчак.

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

7. Каты көнкүрөш калдыктары туплану проблемасын хэл итү өчен килгән кешеләргә сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау чаралары хақында телдән дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкерергә кирәк. Азык-төлек калдыктарын бивак учакларында яндырырга, консерв бангаларын тишәргә, пыяла һәм пластик савытларны үзең белән алып китәргә яисә моның өчен махсус тәмин ителгән савытларга ташларга кинәш ителә, андый савытларның МСТТ территориясендә булуын күздә тотарга кирәк.

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

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

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

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

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

1.1.8. Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

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

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

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

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

Үсемлекләренң һәм хайваннарның урман төрләре тереклек итә торган шартлар төрлелеген саклау өчен диләнкеләрне аерып чыгарганда һәм

таксациялэгэндэ эһәмиятле биотоплар (эһәмиятле объектлар) – кисү эшлэре кагылмый торган һәм биотөрлелекне саклау өчен эһәмиятле булган, зур булмаган жир кишәрлекләре аерып чыгарыла, э дилэнкелэр эшлэнгэндэ, – саклана.

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

Диләнке эшләрәнен 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, элеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1. Урман инфраструктурасы объектлары

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

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

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

Урман юлларына сыйфатлама 4.2 таблицада гамәлдәге китерелде.

4.2 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Юлларның озынлыгы, чм						
	Барлыгы	Урман хужалыгы (типлары буенча)				Агач ташу	уртак файдаланудагы
		1	2	3	Жәмгысе		
1	2	3	4	5	6	7	8
Юллар, барлыгы ш.и.:	237	16	67	140	223	3	11
автомобиль:	237	16	67	140	223	3	11
каты түшәмәле	1						1
грунтлы,	236	16	67	140	223	3	10

шуларның ел дәвамында гамәлдә булганнары	14	3	4	5	12		2
---	----	---	---	---	----	--	---

Кварталдагы урман ызаннарының озынлыгы – 379,3 км.

Урман юлларының гомуми озынлыгы – 228,5 км.

Ызандаш жирдән файдаланучылар белән чикләр озынлыгы – 575 км.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектлары гомуми 55 км буенча агач кисүне һәм кварталдагы урман ызаннарын һәм чиктәш жирдән файдаланучылар белән чикләргә чистартуны һәм 850 данә күләмендә квартал баганалары урнаштыруны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

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

4.3 таблица

Урман эшкәртү инфраструктурасы

Объект	Урманчылык, кишәрлек урманчылыгы	кв №	№ бүл.
1	2	3	4
1. Күркә киптергеч 2. Янгын сүндерү техникасы станциясе 3. У/х машиналары гаражы, РММ котельные 4. Котельный, хезмәт машиналары гаражы, 5. Товарлар-матди кыйммәтләр склады 6. Аркалар склады 7. Агач эшкәртү бинасы 8. Вак товарлы агач эшкәртү кишәрлеге 9. Тулай торак бинасы 10. Цех 11. У/х машиналары өчен жылы тукталыш, 12. Контроль-кертү посты бинасы 13. Трансформатор подстанциясе 14. Автоягулык белән тәэмин итү пункты 15. У/х техникасы өчен гараж 16. Котельный, у/х машиналары өчен гараж	Арча урманчылыгы Сурнар кишәрлеге урманчылыгы	5 8	57 46
1. У/х машиналары өчен гараж 2. Склад 3. Вак товарлы агач эшкәртү кишәрлеге	Арча урманчылыгы Сурнар кишәрлеге урманчылыгы	71 72	17,19 31

Объект	Урманчылык, кишәрлек урманчылыгы	кв №	№ бүл.
1	2	3	4
4. Аркалар склады 5. Трансформатор подстанциясе			
1. У/х машиналары өчен гараж 2. Вак товарлы агач эшкәртү кишәрлеге 3. Умарталык 4. Аркалар склады 5. Трансформатор подстанциясе	Арча урманчылыгы Тукай кишәрлеге урманчылыгы	54 55	37,43 26

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

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

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшкәртү;
- 3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, диңгез портларыннан, диңгез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;
- 4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбаүткәргечләрдән һәм линияле башка объектлардан, шулай ук күрсәтелгән объектларның (алга таба – линияле объектлар) аерылгысыз технологик өлеше булып торган корылмалардан файдалану;
- 5) агач һәм бүтән төрле урман ресурсларын эшкәртү;
- 6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 7) дини эшчәнлек башкару.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшкәртү эшләрен гамәлгә ашыруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне башкару чорлары тәмамланганнан соң, жир асты байлыклары турындагы законнар нигезендә консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

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

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

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмалары эшләү;
- 3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, диңгез портларыннан, диңгез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;

4) электртапшыру линиялэреннэн, элемтэ линиялэреннэн, юллардан, торбаүткэргечлэрдэн һәм башка линияле объектлардан файдалану;

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлешендэ каралган агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүлэр урман инфраструктурасы булдыруга бэйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатациялэү Россия Федерациясе законнары нигезендэ тыелмаган яки чикләнмэгән очраklarда рөхсэт ителэ.

Урман инфраструктурасын төзүгэ бэйле булмаган объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм (яки) эксплуатациялэү буенча файдаланылган жирлэр рекультивациялэнергэ тиешле.

Урманчылык территориясендэ урман инфраструктурасын төзүгэ бэйле булмаган чираттагы объектлар бар:

ЛЭП озынлыгы – 2,0 чм.

Газүткэргечлэр озынлыгы – 3,2 чм.

Нефтьүткэргечлэр озынлыгы – 9,6 чм.

Территориаль планлаштыру схемасы буенча урманчылык территориясендэ өстәмэ объектлар планлаштырылмый. Башка категориягэ караган, урман урнашкан жирлэрдэ урман инфраструктурасы булдыруга бэйле булмаган объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү урманнарның максатчан билгеләнеше буенча башка федераль законнарда каралган очраklarда рөхсэт ителэ.

Урман инфраструктурасы төзүгэ бэйле булмаган объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү өчен файдаланылган жирлэр РФ Табигать министрлыгының һәм Роскомземның «Жирлэрне рекультивациялэү, туфракның уңдырышлы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезлэмэлэр раслау турында» 1995 елның 22 декабрэндэге № 525/67 боерыгы нигезендэ рекультивациялэнергэ тиеш.

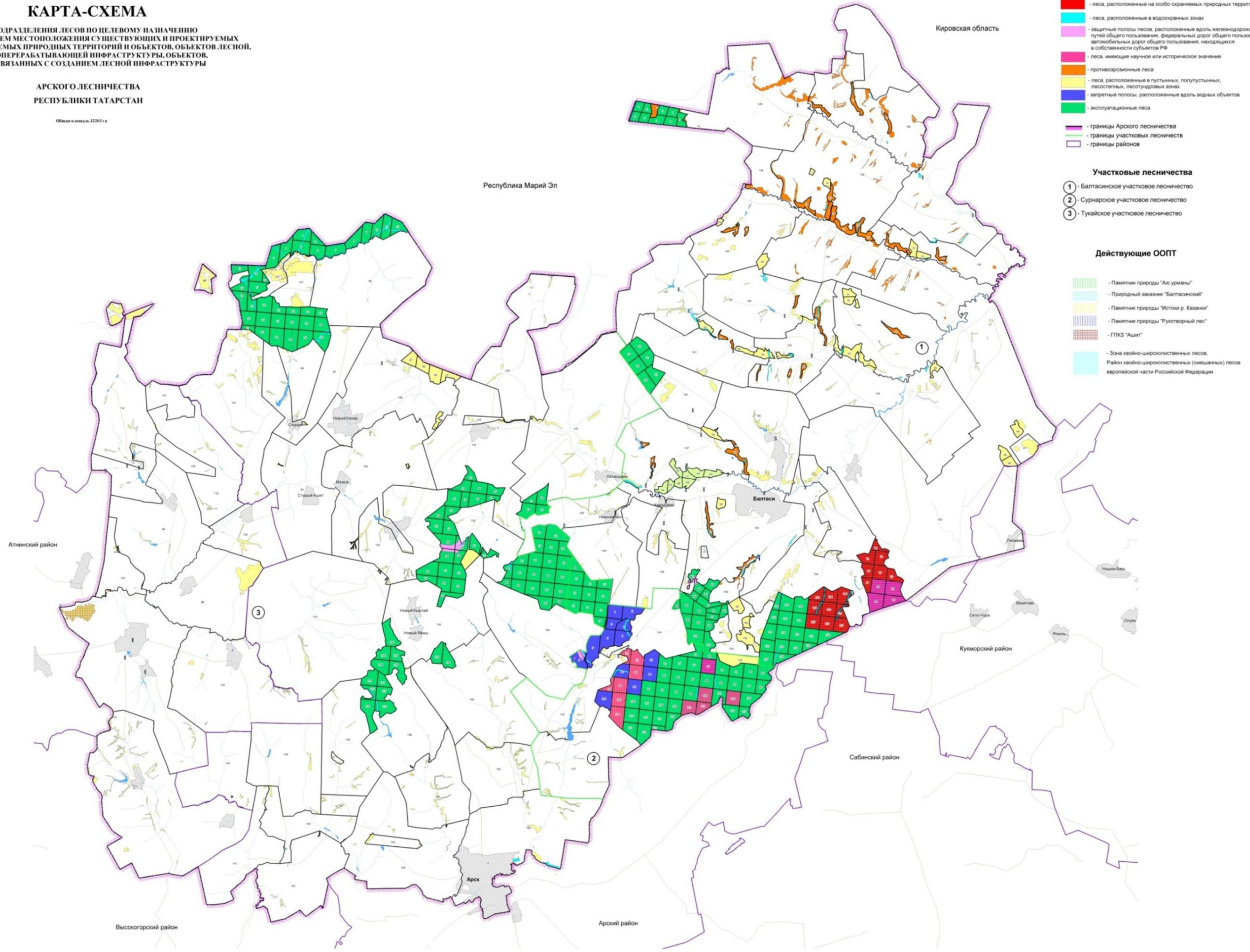
Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча, гамэлдэге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигать территориялэрен, урман, урман эшкэртү инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы төзүгэ бэйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап карта-схемасы № 3 карта-схемада китерелде.

КАРТА-СХЕМА

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

АРСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Объем 1: масштаб 1:25000



- Условные обозначения**
- - леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях
 - - леса, расположенные в водозащитных зонах
 - - защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ
 - - леса, имеющие научное или историческое значение
 - - проливорозные леса
 - - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах
 - - запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов
 - - эксплуатационные леса
 - - границы Арского лесничества
 - - границы участковых лесничеств
 - - границы районов

- Участковые лесничества**
- ① - Балтасинское участковое лесничество
 - ② - Сурнарское участковое лесничество
 - ③ - Туйское участковое лесничество

- Действующие ООПТ**
- - Памятник природы "Аю урмань"
 - - Природный заказник "Балтасинский"
 - - Памятник природы "Истоки р. Казани"
 - - Памятник природы "Рукоятный лес"
 - - ГТКЗ "Ашиг"
 - - Зона широколиственных лесов, Район широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации

1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану урман мөнәсәбәтләрендә катнашучы булып саналучы гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла (РФ УК 4 ст.).

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урманнардан файдалану түбәндәге очракларда мөмкин:

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

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталларның яки өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
1. Агач материалы әзерләү (РФ УК 25, 29 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
2. Чәер әзерләү (РФ УК 25, 31 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
3. Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю (РФ УК 25, 32 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
4. Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 35 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
5. Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталларның яки өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
6. Авыл хужалыгы алып бару (РФ УК 25,38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Балтач	кварталлар: 1-32,34,36-40,42, 44-61,70,82, 84-88,80,90- 100,102,106,112,113, 118,119,123- 139,141,145,147,148,150, 152-157 квартал өлешләре: 33,35,41,43,83,89,101,107,108,1 14,120-122,140,146, 149,151	8064,6
	Сурнар	кварталлар: 1-3,9-11, 13-17,67,73,76,78,80, 82,85,86,91,96,97,103,104, 106,108,113, 116,117,119,122-125 квартал өлешләре: 4- 8,12,18,19,68,74,75, 77,81,83,84,87- 90,92,95,98,99,101, 107,109,112,115,118,120,121	5037
	Тукай	кварталлар: 2,15,18,25-29,31- 33, 35-49,52,53,56,63,65-67,69, 75-78,80-93, 94-111,116-118, 120-136,138,141-150, 152-154 квартал өлешләре: 1,3- 14,16,17, 19-24,30,34,51,54,55,57- 62,64,68, 70-74,79,93,112-115,119- 137,139,140, 151,155	11151,7
	Барлығы		24253,3
7. Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
8. Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталларның яки өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
(РФ УК 25, 41 ст.)	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
9. Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Балтач	кварталлар: 1,2,4-9,50-55,83, 85-88,90,91,95-97,100, 107-123,125-127 квартал өлешләре: 3,82,84,89, 89,92,101,106,124,128	3401,5
	Сурнар	кварталлар: 9-19,67,68, 74-76,78-80,85-87,90,91, 96-102,106-109,112,113, 115-121 квартал өлешләре: 81,88,89, 92,103	3508,7
	Тукай	кварталлар: 1-36,42-53,56, 60-70,72-74,76-79,82-85, 89-92,97,98,103-115 квартал өлешләре: 54,55, 57,58,59,71,75,81,93	8143,2
	Барлығы		15053,4
18. Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
11. Утырту материалы үстерү (РФ УК 25, 39.1 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
12. Жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталларның яки өлешләрәнең исемлеге	Мәйданы, га
эшкәртү (РФ УК 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
13. Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
14. Электртапшыру линияләре, элемтә линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору (РФ УК 25, 45 ст.)	Балтач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		32203
15. Агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү (РФ УК 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.	Балтач	кварталлар: 1,2,4-9,50-55,83, 85-88,90,91,95-97,100, 107-123,125-127 квартал өлешләре: 3,82,84,89,89, 92,101,106,124,128	3401,5
	Сурнар	кварталлар: 9-19,67,68,74-76, 78-80,85-87,90,91,96-102, 106-109,112,113, 115-121 квартал өлешләре: 81,88,89, 92,103	3508,7

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталларның яки өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
	Тукай	кварталлар: 1-36,42-53,56,60- 70,72-74,76-79,82-85, 89-92,97,98,103-115 квартал өлешләре: 54,55,57,58,59, 71,75,81,93	8143,2
	Барлығы		15053,4
16. Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Балгач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		3220
16. Бүтән төрләр	Балгач	Кварталлар: 1-130,132-157	11216
	Сурнар	Кварталлар: 1-19,67,68,71-125	7946
	Тукай	Кварталлар: 1-155	13041
	Барлығы		3220

II БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ

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

Урманнардан агач материалы эзерләү өчен файдалану РФ УК 29, 30 статьялары, РФ ТРЭМның 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боекыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

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

Эшкуарлык эшчәнлегенә максатларында агач материалы эзерләү урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

Агач материалы эзерләү эксплуатация урманнарында һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

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

Диләнkedә (урман кишәрлегенә кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) агач материалы эзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә (РФ УК 16 ст.):

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

Агач эзерләү эше эксплуатация урманнарында, яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла, әгәр Россия Федерациясенең Урман кодексында, бүтән федераль законнарда башкасы каралмаса.

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

Яклаучы урманнарда тоташ кисүләр РФ УК 21 ст. 5.1 өлешендә каралган очракларда һәм сайланма кисүләр урмандагы үзләренә тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы

вазыйфаларын югалта башлаган агачларны алмаштыруны тээмин итмэгэн очрактарда гамэлгэ ашырыла.

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлөшчө эшкэртү, саклау, эзерлэнгэн агач материалын алып чыгу агач материалы эзерлэү максатларында урман кишэрлегеннэн файдаланучы зат тарафыннан урман декларациясе буенча декларациялэнэ торган чор башланган датадан 12 ай эчендэ гамэлгэ ашырыла. Агач материалы урман агачларын сату-алу шартнамэсе яисэ Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясының 5 өлөшөндө күрсөтелгэн контракт нигезендэ эзерлэнгэн очракта, агачларны кисү, тарттыру, өлөшчө эшкэртү, саклау, алып чыгу эшлэре шартнамэдэ яисэ контрактта билгелэнгэн срок эчендэ тиешенчэ гамэлгэ ашырыла.

Файдалану өчен билгелэнгэн дилэнке күлөмөннэн (агач алуның рөхсөт ителгэн күлөмөннэн) артып китүчө күлөмдэ, шулай ук кисентелэр яшен бозып, агач материалы эзерлэү тыела.

2.1.1. Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгелэнгэн дилэнке күлөмө

Файдалану өчен билгелэнгэн дилэнке күлөмөн исэплэп чыгару РФ УК 29 ст., «Файдалану өчен билгелэнгэн дилэнке күлөмөн исэплэп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маендагы № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентелэрнең яшьлэрен билгелэү турында» 2015 елның 09 апрелендэге № 105 Рослесхоз боерыгы нигезендэ гамэлгэ ашырыла.

Өлеге урман хужалыгы регламентының гамэлдэ булу чорында өлгергэн һәм картайган урман агачларын сайланма кисүлэр буенча хисапка кертелгэн дилэнке күлөмө 6 таблицада китерелэ һәм календарь елы башыннан гамэлгэ кертелэ.

Өлеге урман хужалыгы регламентының гамэлдэ булу чорына өлгергэн һәм картайган агачларны сайланма кисүлэр буенча дилэнке исэплэмэсе 7 таблицада китерелде.

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		шул исәптән тулылыгы буенча							
			0,9		0,8		0,7		0,6	
	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.
Урманнарның максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар										
Яклаучы урманнарның категориясе: далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар										
Арча урманчылыгы										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	95,50	4,21	0,00	0,00	1,20	0,12	74,20	3,59	20,10	0,50
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22,14		0,00		35,00		24,00		11,67
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,96		0,00		0,04		0,86		0,06
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	9,50		0,00		0,10		7,40		2,00	
Тамыр		0,42		0,00		0,01		0,36		0,05
Ликвид		0,36		0,00		0,01		0,31		0,04
эшкә яраклы		0,20		0,00		0,01		0,18		0,01
хуж бүлемтеге: каты яфракты										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	11,40	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	11,4	0,46	0,00	0,00
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22,50		0,00		0,00		22,50		0,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,10		0,00		0,00		0,10		0,00
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	1,10		0,00		0,00		1,10		0,00	
Тамыр		0,05		0,00		0,00		0,05		0,00
Ликвид		0,04		0,00		0,00		0,04		0,00
эшкә яраклы		0,03		0,00		0,00		0,03		0,00
хуж бүлемтеге: йомш. яфр.										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	4,10	3,75	0,00	0,00	1,20	0,12	62,8	3,13	20,10	0,50
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22,08		0,00		35,00		24,38		11,67
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,86		0,00		0,04		0,76		0,06
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	8,40		0,00		0,10		6,30		2,00	
Тамыр		0,37		0,00		0,01		0,31		0,05
Ликвид		0,32		0,00		0,01		0,27		0,04
эшкә яраклы		0,17		0,00		0,01		0,15		0,01
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	24,30	1,54	0,00	0,00	2,50	0,18	11,5	0,83	10,30	0,53
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25,50		0,00		25,00		25,00		26,67
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,39		0,00		0,04		0,21		0,14
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	2,50		0,00		0,30		1,20		1,00	
Тамыр		0,15		0,00		0,02		0,08		0,05
Ликвид		0,13		0,00		0,02		0,07		0,04
эшкә яраклы		0,10		0,00		0,01		0,06		0,03
Каты яфракты хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	5,90	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,90	0,21
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15,00		0,00		0,00		0,00		15,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,03		0,00		0,00		0,00		0,03

Күрсәткечләр	Барлыгы		шул исәптән тулылығы буенча							
			0,9		0,8		0,7		0,6	
	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	0,60		0,00		0,00		0,00		0,60	
Тамыр		0,02		0,00		0,00		0,00		0,02
Ликвид		0,02		0,00		0,00		0,00		0,02
эшкә яраклы		0,01		0,00		0,00		0,00		0,01
Йомшак яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	18,40	1,33	0,00	0,00	2,50	0,18	11,5	0,83	4,40	0,32
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		28,13		0,00		25,00		25,00		50,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,41		0,00		0,04		0,21		0,16
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	1,90		0,00		0,30		1,20		0,40	
Тамыр		0,13		0,00		0,02		0,08		0,03
Ликвид		0,12		0,00		0,02		0,07		0,03
эшкә яраклы		0,08		0,00		0,01		0,06		0,01
Урман кишәрлегендә барлыгы										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	119,80	5,75	0,00	0,00	3,70	0,30	85,7	4,42	30,40	1,03
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23,54		0,00		30,00		24,38		19,17
1 мәртәбәдә киселә торган запас		1,37		0,00		0,09		1,08		0,20
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	12,00									
Тамыр		0,57		0,00		0,03		0,44		0,10
Ликвид		0,50		0,00		0,03		0,38		0,09
эшкә яраклы		0,30		0,00		0,02		0,24		0,04
Каты яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	17,30	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	11,40	0,46	5,90	0,21
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18,75		0,00		0,00		22,50		15,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,13		0,00		0,00		0,10		0,03
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	1,70									
Тамыр		0,07		0,00		0,00		0,05		0,02
Ликвид		0,06		0,00		0,00		0,04		0,02
эшкә яраклы		0,04		0,00		0,00		0,03		0,01
Йомшак яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	102,50	5,08	0,00	0,00	3,70	0,30	74,30	3,96	24,50	0,82
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24,50		0,00		30,00		24,64		21,25
1 мәртәбәдә киселә торган запас		1,24		0,00		0,09		0,98		0,17
Уртача кабатлану чоры		10,00		10,00		10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә	10,30									
Тамыр		0,51		0,00		0,03		0,40		0,08
Ликвид		0,44		0,00		0,03		0,34		0,07
эшкә яраклы		0,25		0,00		0,02		0,21		0,02
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча										
Балтач										
Урман кишәрлегендә										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	32,10	0,95			0,00	0,00	12,70	0,47	19,40	0,48
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15,00				0,00		20,00		10,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,14				0,00		0,09		0,05
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00

Күрсәткечләр	Барлыгы		шул исәптән тулылығы буенча							
			0,9		0,8		0,7		0,6	
	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,10				0,00		0,05		0,05
Ликвид		0,08				0,00		0,04		0,04
эшкә яраклы		0,04				0,00		0,03		0,01
Каты яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	9,50	0,34			0,00	0,00	9,50	0,34	0,00	0,00
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		20,00				0,00		20,00		0,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,07				0,00		0,07		0,00
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,03				0,00		0,03		0,00
Ликвид		0,03				0,00		0,03		0,00
эшкә яраклы		0,02				0,00		0,02		0,00
Йомшак яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	22,50	0,62			0,00	0,00	3,20	0,14	19,40	0,48
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		13,33				0,00		20,00		10,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,08				0,00		0,03		0,05
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,06				0,00		0,01		0,05
Ликвид		0,05				0,00		0,01		0,04
эшкә яраклы		0,02				0,00		0,01		0,01
Сурнар										
Урман кишәрлегендә										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	6,30	0,46			1,20	0,12	0,00	0,00	5,10	0,34
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		33,33				35,00		0,00		32,50
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,15				0,04		0,00		0,11
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,05				0,01		0,00		0,03
Ликвид		0,04				0,01		0,00		0,03
эшкә яраклы		0,02				0,01		0,00		0,01
Каты яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		0,00				0,00		0,00		0,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,00				0,00		0,00		0,00
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,00				0,00		0,00		0,00
Ликвид		0,00				0,00		0,00		0,00
эшкә яраклы		0,00				0,00		0,00		0,00
Йомшак яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	6,30	0,46			1,20	0,12	0,00	0,00	5,10	0,34
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		33,33				35,00		0,00		32,50
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,15				0,04		0,00		0,11
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00

Күрсәткечләр	Барлыгы		шул исәптән тулылыгы буенча							
			0,9		0,8		0,7		0,6	
	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.	га	мең куб м.
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,05				0,01		0,00		0,03
Ликвид		0,04				0,01		0,00		0,03
эшкә яраклы		0,02				0,01		0,00		0,01
Тукай										
Урман кишәрлегендә										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	81,40	4,33			2,50	0,18	73,0	3,94	5,90	0,21
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23,82				25,00		25,00		15,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		1,06				0,04		0,99		0,03
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,43				0,02		0,39		0,02
Ликвид		0,38				0,02		0,34		0,02
эшкә яраклы		0,23				0,01		0,21		0,01
Каты яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	7,80	0,33			0,00	0,00	1,90	0,12	5,90	0,21
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18,33				0,00		25,00		15,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		0,06				0,00		0,03		0,03
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,03				0,00		0,01		0,02
Ликвид		0,03				0,00		0,01		0,02
эшкә яраклы		0,02				0,00		0,01		0,01
Йомшак яфраклы хужалык										
Исәп-хисапка барлыгы кертелде	73,60	4,00			2,50	0,18	71,10	3,82	0,00	0,00
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25,00				25,00		25,00		0,00
1 мәртәбәдә киселә торган запас		1,00				0,04		0,96		0,00
Уртача кабатлану чоры		10,00				10,00		10,00		10,00
Ел саен файдалану өчен билгеләнә										
Тамыр		0,40				0,02		0,38		0,00
Ликвид		0,35				0,02		0,33		0,00
эшкә яраклы		0,22				0,01		0,20		0,00

7 таблица.

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

Хужалык бүлмәгә һәм өстенлек итүче токым	Урман үсемлекләре белән капланган жирләр, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Запас өлгергән һәм каргергән утырт., мең м ³	Урт. запас 1 гект. экспл. уат. фондына м ³	Уртача тамыр үсеше мең м ³	Яше (кисенте)	Исәпкә тотылачак диләнкеләр, мең м ³				Кабул итүгә тәкъдим ителгән диләнке хисабы					Сан, - эксплуатация фонды буенча	Утыртмаларның күздә тотылган калдык өлеше, га	
		Үсен теләр	Урта яшьле		Өлгереп килүче	өлгергән һәм						Тигез фаядалану дагы	2 нче яшькә карачы	1 нче яшькә карачы	Үсен теләр Хисапкарте	Урта яшьле	Өлгереп килүче Барлыгы	өлгергән һәм картайган				23	24
			Барлыгы	Хисапкарте		Барлыгы	шул исәптән картайган											шул исәптән картайган	Шул исәптән эшлекле	Ликв. эшлекле %ы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары																							
Блысы	9645,3	2896,9	4090,5	4090,5	2354,3	303,6	0,00	79,15	260,7	44,30		107,17	112,47	66,45	68,76	29,9	7,69	6,78	6,30	92,9	11	1807	1182
Наратлы	5599,1	454,8	2869,6	2869,6	2050,4	224,3	0,00	63,04	281,1	28,1	81 V	62,21	85,74	56,87	50,87	22,0	6,18	5,45	5,21	95,6	10	65	1030
Чыршылы	4046,2	2442,1	1220,9	1220,9	303,90	79,3	0,00	16,11	203,1	16,2	81 V	44,96	26,74	9,58	17,89	7,9	1,51	1,33	1,09	82,0	11	1743	152
Каты яфраклы	499,1	181,3	160,4	160,4	49,5	107,9	12,3	20,18	187,1	1,2		5,15	3,64	3,94	3,96	3,2	0,60	0,52	0,42	80,6	34	641	101
Ю/к имән	382,0	157,0	160,4	160,4	47,9	16,7	0,00	3,18	190,6	0,9	101 VI	3,47	2,10	1,62	2,25	1,6	0,31	0,27	0,20	75,1	10	564	25
Т/к имән	117,1	24,30	0,00	0,00	1,6	91,2	12,3	17,0	186,4	0,3	61 VIII	1,67	1,55	2,32	1,71	1,6	0,29	0,25	0,22	86,4	59	77	77
Йомшак яфраклы	3707,0	299,4	1061,4	1061,4	596,5	1749,7	488,4	356,77	203,8	12,3		64,33	85,96	117,31	94,08	59,7	12,10	10,24	6,45	63,0	29	460	1749
Каен	1639,0	55,0	537,1	537,1	348,8	698,1	58,3	124,47	178,3	4,7	61 VII	25,22	35,00	52,35	41,32	25,2	4,50	3,98	2,54	63,8	28	79	795
Юкә	1000,9	168,4	238,2	238,2	106,5	487,8	190,8	113,39	232,5	3,5	61 VIII	15,40	17,93	29,72	22,79	15,1	3,50	2,90	2,30	79,3	32	94	443
Усаклы	977,8	75,5	282,0	282,0	125,9	494,4	204,3	105,67	213,7	3,8	41 V	21,73	30,08	31,02	26,96	17,8	3,80	3,10	1,50	48,4	28	282	442
Зирек	89,3	0,5	4,1	4,1	15,3	69,4	35,0	13,23	190,7	0,3	41 V	1,98	2,96	4,24	3,01	1,6	0,31	0,26	0,11	42,1	43	4	69

Хужалык бүлөмгөгө һәм өстенлек итүче токым	Урман үсөмлөкләре белән капланган жирләр, га	Шул исәптән яшь төркөмнәре буенча						Запас өлгөргән һәм каргергән утырт., мең м3	Урт. запас 1 гект. экспл уат. фондына м³	Уртача тамыр үсеше мең м³	Яше (кисетте) Яшь классы	Исәпкә тотылачак диләнкеләр, мең м³				Кабул итүгә тәкъдим ителгән диләнке хисабы					Сан, - эксплуатация фонды буенча	Утыртмаларның күздә тотылган калдык өлеше, га	
		Үсән теләр	Урта яшьле		Өлгөреп килүче	өлгөргән һәм						Тигез файдалану дагы	2 нче яшь көкәрәуче	1 нче яшь көкәрәуче Барлыгы	Үсән теләр Хисапкарте лде	Урта яшьле	Өлгөреп килүче Барлыгы	өлгөргән һәм картайган				23	24
			Барлыгы	Хисапкарте лде		Барлыгы	шул исәптән картайган											шул исәптән картайган	Шул исәптән эшлекле	Ликв. эшлекле %ы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Урманчылык буенча барлыгы																							
Ытыссы	9645,3	2896,9	4090,5	4090,5	2354,3	303,6	0,00	79,15	260,7	44,30		107,17	112,47	66,45	68,76	29,9	7,69	6,78	6,30	92,9	11	1807	1182
Каты яфраклы	499,1	181,3	160,4	160,4	49,5	107,9	12,3	20,18	187,1	1,2		5,15	3,64	3,94	3,96	3,2	0,60	0,52	0,42	80,6	34	641	101
Йомшак яфраклы	3707,0	299,4	1061,4	1061,4	596,5	1749,7	488,4	356,77	203,8	12,3		64,33	85,96	117,31	94,08	59,7	12,10	10,24	6,45	63,0	29	460	1749

2.1.2. Урманнарны тәрбиялэгәндә, уртача яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү өчен, диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

Урманнарны тәрбиялэгәндә, уртача яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү өчен, ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме 8 таблицада китерелә.

8 таблица

Урманнарны тәрбиялэгәндә, уртача яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларында диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлчәү берәмлеге	Урманнарны тәрбия кылу төрләре		Жәмгысе
			сирәкләүләр	аркылы кисүләр	
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе					
1		га	395,7	321,9	717,6
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	17125,3	21749,9	38875,2
	Кабатлану чоры	ел	10	10	
3	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	39,57	32,19	71,76
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	Мең м ³	1,713	2,175	3,888
	Ликвидлы	Мең м ³	1,471	1,922	3,393
	Эшкә яраклы	мең м ³	1,219	1,740	2,959
Яклаучы урманнар					
Ылыслы хужалык					
		га	363,6	291,3	654,9
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	16056,9	21168,9	37225,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	10	
3	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	36,4	29,1	65,5
	сайлап алына торган				

	запас:				
	Тамыр	мең м ³	1,606	2,117	3,723
	Ликвидлы	мең м ³	1,383	1,870	3,253
	Эшкә яраклы	мең м ³	1,186	1,710	2,896
Чыршы					
1		га	218,6	32,6	251,2
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	7912,0	1727,9	9639,9
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	21,86	3,26	25,12
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,791	0,173	0,964
	Ликвидлы	мең м ³	0,669	0,153	0,822
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,520	0,116	0,636
Нарат					
1		га	145,0	257,6	402,6
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	8144,9	19364,4	27509,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	14,50	25,76	40,26
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,814	1,936	2,75
	Ликвидлы	мең м ³	0,714	1,712	2,426
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,666	1,587	2,253
Карагай					
1		га	0,0	1,1	1,1
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	0,0	76,6	76,6
3	Кабатлану чоры	ел	0,0	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,0	0,11	0,11
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,0	0,008	0,008
	Ликвидлы	мең м ³	0,0	0,006	0,006
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,0	0,006	0,006
Каты яфраклы хужалык					
1		га	0,9	0,0	0,9
2	Урманчылык	м ³	16,7	0,0	16,7

	таләпләре буенча ачыкланган фонд				
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,09	0,0	0,09
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,002	0,0	0,002
	Ликвидлы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Өрәнге					
1		га	0,9	0,0	0,9
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	16,7	0,0	16,7
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,09	0,0	0,09
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,002	0,0	0,002
	Ликвидлы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Йомшак яфраклы хужалык					
1		га	31,2	30,6	61,800
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	1051,7	581,1	1632,800
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	3,1	3,1	6,200
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,105	0,058	0,163
	Ликвидлы	мең м ³	0,087	0,051	0,138
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,032	0,031	0,063
Каен					
1		га	4,4	30,6	35,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	136,3	581,1	717,4
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,44	3,06	3,50
	сайлап алына торган запас:				

	Тамыр	мең м ³	0,014	0,058	0,072
	Ликвидлы	мең м ³	0,012	0,051	0,063
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,006	0,031	0,037
Усак					
1		га	25,8	0,0	25,8
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	882,1	0,0	882,1
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	2,58	0,0	2,58
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,088	0,0	0,088
	Ликвидлы	мең м ³	0,072	0,0	0,072
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,026	0,0	0,026
Соры зирек					
1		га	1,0	0,0	1,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	33,3	0,0	33,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,10	0,0	0,10
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,003	0,0	0,003
	Ликвидлы	мең м ³	0,003	0,0	0,003
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе					
1		га	863,8	1643,3	2507,1
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	30602,3	117981,8	148584,1
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	86,38	164,33	250,71
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	3,060	11,798	14,858
	Ликвидлы	мең м ³	2,610	10,413	13,023
	Эшкә яраклы	мең м ³	1,901	9,533	11,434
Ылыслы хужалык					
1		га	693,8	1591,4	2285,2
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	25073,3	115131,8	140205,1

3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күлөмө:				
	Майданы	га	69,4	159,1	228,5
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	2,507	11,513	14,02
	Ликвидлы	мең м ³	2,138	10,162	12,3
	Эшкө яраклы	мең м ³	1,661	9,367	11,028
Чыршы					
1		га	614,0	443,7	1057,7
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	21106,3	26439,0	47545,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күлөмө:				
	Майданы	га	61,40	44,37	105,77
	сайлап алына торган запас:		–	–	
	Тамыр	мең м ³	2,111	2,644	4,755
	Ликвидлы	мең м ³	1,800	2,350	4,150
	Эшкө яраклы	мең м ³	1,362	1,986	3,348
Нарат					
1		га	77,5	1147,7	1225,2
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	3905,4	88692,8	92598,2
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күлөмө:				
	Майданы	га	7,75	114,77	122,52
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,391	8,869	9,26
	Ликвидлы	мең м ³	0,333	7,812	8,145
	Эшкө яраклы	мең м ³	0,295	7,381	7,676
Карагай					
1		га	2,3	0,0	2,3
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	61,5	0,0	61,5
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күлөмө:				
	Майданы	га	0,23	0,0	0,23
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,006	0,0	0,006
	Ликвидлы	мең м ³	0,005	0,0	0,005

	Эшкә яраклы	мең м ³	0,004	0,0	0,004
Йомшак яфраклы хужалык					
1		га	170,0	51,9	221,9
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	5529,0	2850,1	8379,1
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	17,0	5,2	22,2
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,553	0,285	0,838
	Ликвидлы	мең м ³	0,472	0,252	0,724
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,240	0,166	0,406
Каен					
1		га	64,8	37,0	101,8
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	1988,6	1542,4	3531
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	6,48	3,70	10,18
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,199	0,154	0,353
	Ликвидлы	мең м ³	0,174	0,136	0,310
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,103	0,087	0,190
Юкә					
1		га	4,2	7,8	12,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	130,6	783,9	914,5
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,42	0,78	1,2
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,013	0,078	0,091
	Ликвидлы	мең м ³	0,012	0,071	0,083
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,008	0,053	0,061
Усак					
1		га	93,1	4,1	97,2
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	3205,0	285,3	3490,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану				

	күләме:				
	Мәйданы	га	9,31	0,41	9,72
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,321	0,029	0,35
	Ликвидлы	мең м ³	0,268	0,024	0,292
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,116	0,011	0,127
Тал					
1		га	2,5	0,0	2,5
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	51,0	0,0	51,0
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,25	0,0	0,25
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,005	0,0	0,005
	Ликвидлы	мең м ³	0,005	0,0	0,005
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,002	0,0	0,002
Нектарлы юкә					
1		га	5,4	3,0	8,4
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	153,9	238,5	392,4
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,54	0,30	0,84
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,015	0,024	0,039
	Ликвидлы	мең м ³	0,013	0,021	0,034
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,010	0,016	0,026
Барлыгы урманнар					
1		га	1258,6	1965,2	3223,8
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	47727,6	139731,7	187459,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	125,90	196,60	322,5
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	4,77	13,98	18,75
	Ликвидлы	мең м ³	4,08	12,33	16,41
	Эшкә яраклы	мең м ³	3,12	11,27	14,39
Ылыслы хужалык					

1		га	1057,4	1882,7	2940,1
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	41130,2	136300,6	177430,8
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	105,7	188,3	294,0
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	4,113	13,630	17,743
	Ликвидлы	мең м ³	3,521	12,032	15,553
	Эшкә яраклы	мең м ³	2,847	11,076	13,923
Чыршы					
1		га	832,6	476,3	1308,9
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	29018,3	28166,9	57185,2
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	83,26	47,63	130,89
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	2,902	2,817	5,719
	Ликвидлы	мең м ³	2,469	2,502	4,971
	Эшкә яраклы	мең м ³	1,882	2,103	3,985
Нарат					
1		га	222,5	1405,3	1627,8
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	12050,4	108057,2	120107,6
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	22,25	140,53	162,78
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	1,205	10,806	12,011
	Ликвидлы	мең м ³	1,047	9,524	10,571
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,961	8,968	9,929
Карагай					
1		га	2,3	1,1	3,4
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	61,5	76,6	138,1
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,23	0,11	0,34

	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,006	0,008	0,014
	Ликвидлы	мең м ³	0,005	0,006	0,011
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,004	0,006	0,01
Каты яфраклы хужалык					
1		га	0,0	0,0	0,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	16,7	0,0	16,7
3	Кабатлану чоры	ел	10	0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,1	0,0	0,1
	сайлап алына торган запас:		–		
	Тамыр	мең м ³	0,002	0,0	0,002
	Ликвидлы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Өрәнге					
1		га	0,0	0,0	0,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	16,7	0,0	16,7
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,09	0,0	0,09
	сайлап алына торган запас:		–	–	
	Тамыр	мең м ³	0,002	0,0	0,002
	Ликвидлы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Йомшак яфраклы хужалык					
1		га	201,2	82,5	283,7
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	6580,7	3431,1	10011,8
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	20,1	8,3	28,4
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,658	0,343	1,001
	Ликвидлы	мең м ³	0,558	0,303	0,861
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,272	0,197	0,469
Каен					
1		га	69,2	67,6	136,8
2	Урманчылык	м ³	2124,9	2123,4	4248,3

	таләпләре буенча ачыкланган фонд				
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	6,92	6,76	13,68
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,212	0,212	0,424
	Ликвидлы	мең м ³	0,186	0,187	0,373
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,109	0,117	0,226
Юкә					
1		га	4,2	7,8	12,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	130,6	783,9	914,5
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,42	0,78	1,2
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,013	0,078	0,091
	Ликвидлы	мең м ³	0,012	0,071	0,083
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,008	0,053	0,061
Усак					
1		га	118,9	4,1	123
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	4087,1	285,3	4372,4
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	11,89	0,41	12,3
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,409	0,029	0,438
	Ликвидлы	мең м ³	0,340	0,024	0,364
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,142	0,011	0,153
Тал					
1		га	2,5	0,0	2,5
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	51,0	0,0	51,0
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,25	0,0	0,25
	сайлап алына торган запас:				

	Тамыр	мең м ³	0,005	0,0	0,005
	Ликвидлы	мең м ³	0,005	0,0	0,005
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,002	0,0	0,002
Соры зирек					
1		га	1,0	0,0	1,0
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	33,3	0,0	33,3
3	Кабатлану чоры	ел	10	0,0	10
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,10	0,0	0,10
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,003	0,0	0,003
	Ликвидлы	мең м ³	0,003	0,0	0,003
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,001	0,0	0,001
Нектарлы юкә					
1		га	5,4	3,0	8,4
2	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	м ³	153,9	238,5	392,4
3	Кабатлану чоры	ел	10	10	
	Ел саен файдалану күләме:				
	Мәйданы	га	0,54	0,30	0,84
	сайлап алына торган запас:				
	Тамыр	мең м ³	0,015	0,024	0,039
	Ликвидлы	мең м ³	0,013	0,021	0,034
	Эшкә яраклы	мең м ³	0,010	0,016	0,026

Тәрбияви кисүләр Россия ТРЭМның 22.11.2017 № 626 боерыгы белән расланган Урманнарны карау кагыйдәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

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

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

Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урманнарның типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче төп токымнарның урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган утыртмаларын тәрбияви кисүләренең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләре		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катыш	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2 Б
	нарат 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 өстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,7	20-30 10-15	0,9 0,8	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б
	нарат 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	30-40	0,7	25-35	(7-9) С

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
			0,5	10-15	0,5	15-20	(1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашкан наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	–	–	–	–	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	–	–	–	–	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,7	15-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-20	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15 (20)	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чикл. юк 0,4	чикл. юк 6-7	чикл. юк 0,5	чикл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	чикл. юк 0,5	30-40/100 8-10	чикл. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	-	-	-	-	(>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм	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

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-30 15-20	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек имән, эмма имән өстенлек итүче агачлыklar формалаштыруга житәрлек агач саны булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4					(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат 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 (Е)
	кара жыләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы киң үләнле	8-10	>0,8	25-35	0,8	25-35	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(Ia-I)		0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2) Е (С)
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8-10	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токимнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0+)Ос
	чернично-широкотравные (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
булган)	кара жиләкле-киң үләнле	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
яки яшь агачы булган)							(Пдр) 10Е
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар кушылмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара 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 киң үләнле (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-киң үләнле (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек	катлаулы вак үләнле	6-8	0,8	25-30	0,8	20-25	(7-10) Лп

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
итүче катнаш утыртмалар	(II-III)		0,6	8-12	0,7	10-15	(0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы киң үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,6	20-30 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е. Д, б.т.
6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар кушылмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
	катлаулы киң үләнле (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) др.п.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) др.п.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	катлаулы киң үләнле (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)
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	др.п. (9-10) Лп (0-1) др.п.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токимнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токимнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е, Д, др. п.
8. Тирек утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токимнар катнашындагы тирек утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токимнар 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) 1,0 тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.
2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән агачларны күп күләмдә юк итү зарурлыгы булганда ешлыкны арттыру рәхсәт ителергә мөмкин.

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

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

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

9 таблица

Мәйданы – га, запасы – мең. м³

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

Хужалык	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме												Барлығы		
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә		Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә		Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә		Урман, урман эшкөртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә								
	мәйданы, га	запас, мең. м. куб	мәйданы, га	запас, мең. м. куб	мәйданы, га	запас, мең. м. куб	мәйданы, га	запас, мең. м. куб	мәйданы, га	запас, мең. м. куб					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Урманчылык буенча барлығы															

Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме															
Хужалык	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлығы		
	мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб	
		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ылыслы	29,90	6,78	6,30	294	15,553	13,923	-	-	-	-	-	-	323,9	22,333	20,223
Каты яфраклылар	4,90	0,58	0,47	0,1	0,001	0,001	-	-	-	-	-	-	5	0,581	0,479
Йомшак яфраклылар	70,00	10,67	6,70	28,4	0,861	0,469	-	-	-	3,60	-	-	102	11,531	7,169
Жәмгысе	104,8	18,03	13,47	322,5	16,41	14,39	-	-	-	3,60	-	-	430,9	34,44	27,86
Балгач кишәрлеге урманчылыгы															
Ылыслы	12,80	3,00	2,76	39,40	1,27	1,04	-	-	-	-	-	-	52,2	4,27	3,8
Каты яфраклы	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	0,9	0	0
Йомшак яфраклы	21,70	3,13	2,02	10,30	0,25	0,12	-	-	-	-	-	-	32	3,38	2,14
Урман кишәрлеген дә барлығы	35,40	6,13	4,78	49,70	1,52	1,16	-	-	-	-	-	-	85,1	7,65	5,94

Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме															
Хужалык	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлыгы		
	мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб	
		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
Сурнар кишәрлеге урманчылыгы															
Блыслы	6,80	1,36	1,27	86,58	4,503	3,963							93,38	5,863	5,233
Каты яфраклы	0,00	0,03	0,03	0,1	0,001	0,001							0,01	0,031	0,031
Йомшак яфраклы	17,90	3,02	1,66	7,78	0,191	0,119							26,38	3,211	1,779
Урман кишәрлеген дә барлыгы	24,70	4,41	2,96	94,46	4,69	4,08	-	-	-	0,70	-	-	119,86	9,1	7,04
Тукай кишәрлеге урманчылыгы															
Блыслы	10,30	2,42	2,27	168,02	9,78	8,92	-	-	-	-	-	-	178,32	12,2	11,19
Каты яфраклы	4,00	0,55	0,44	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	4	0,55	0,44
Йомшак яфраклы	30,40	4,52	3,02	10,32	0,42	0,23	-	-	-	2,90	-	-	43,62	4,94	3,25

Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме															
Хужалык	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлығы		
	мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб		мәйданы, га	запас, мең. м. куб	
		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы		ликвидлы	Эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Урман кишәрлегендә барлығы	44,70	7,49	5,73	178,34	10,20	9,15	-	-	-	2,90	-	-	225,94	17,69	14,88

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

2.1.4. Кисентелэрнең яше

Урман агачларын кисүнең «Кисентелэрнең яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнгән еллары 10 таблицада китерелде.

10 таблица

Урман утыртмалары кисентелэрнең яшьләре

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга кертгән өстенлек итүче токимнар	Бонитет класслары	Кисентелэрнең яшьләре, ел
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: ылыслы-киң яфраклы урманнар Урманлы район: Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)	ылыслы		
	Нарат, чыршы, карагай	Барысы да	101-120
	Каты яфраклылар		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	121-140
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	71-80
		IV һәм түбәнрәк	61-70
	Карама, өрәңге	Барысы да	71-80
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык),	Барысы да	71-80
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	51-60
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	36-40
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5
Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары), эксплуатация урманнары.	ылыслы		
	Нарат, чыршы, карагай	Барысы да	81-100
	Каты яфраклылар		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	101-120
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	61-70
		IV һәм түбәнрәк	51-60
	Карама, өрәңге	Барысы да	61-70
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык)	Барысы да	61-70
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	41-50
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	31-35

	Куаклыктар		
	Таллык	Барысы да	5

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

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ ТРЭМның 2016 елның 13 сентябрәндәге № 474 бoерыгы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренең технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнәндәге № 367 бoерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән.

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

10.1 таблица

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

№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: ылыслы-киң яфраклы урманнар Урманлы район: Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлыгы, %		
	Бик зәгыйфь	10 кадәр	
	Зәгыйфь	11-20	
	Уртача	21-30	
	Уртача-югары	31-40	
	Югары	41-50	
	Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	51-70	
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик мәйданы, га		
	Яклаучы урманнар:		
	Ирекле-сайланма кисүләр	50	
	Төркемле-сайланма кисүләр	25	
	Дәвамлы-эзлекле кисүләр	20	
	Тигез-эзлекле кисүләр	25	
	Төркемле-эзлекле кисүләр	15	
	Полоса аша эзлекле кисүләр	15	
	Эксплуатация урманнары:		
	Ирекле-сайланма кисүләр	100	
	Төркемле-сайланма кисүләр	50	
	Дәвамлы-эзлекле кисүләр	40	
	Тигез-эзлекле кисүләр	50	
	Төркемле-эзлекле кисүләр	30	
Полоса аша эзлекле кисүләр	30		

№ п/п	Агач материалы эзерлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: ылыслы-киң яфраклы урманнар Урманлы район: Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
3.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик мәйданы, га нарат, карагай Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		20 20 5 20 25
4.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнен чик киңлегә, м нарат, карагай Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		200 200 100 200 250
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагай Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		4 3 4 4 2
6.	Кисүләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дәвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	8-30 8-30 30-40 4-8 30-40 4-8	
7.	Урман кварталының 1 км ягына хисаплаганда киртекләр саны диләнкеләр киңлегә (озынлыгы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр киңлегә (озынлыгы) 51-150 м булганда диләнкеләр киңлегә (озынлыгы) 151-250 м булганда диләнкеләр киңлегә (озынлыгы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1

№ п/п	Агач материалы эзерлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: ылыслы-киң яфраклы урманнар Урманлы район: Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
8.	Төяү пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми майдан (диләнкенен гомуми майданыннан) - алга таба ясалма урман торгызып Майданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Майданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба янартып - алдан торгызып - эзлекле кисүләрдә - сайланма кисүләрдә	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел иң күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9/	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар майданы, (диләнке майданыннан %) - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торгызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

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

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

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

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

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

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

урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнарны ясалма торгызган вакытта яисә хужалык буенча кыйммәтле токымнарның шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы ягы буйлап тоташу вакытын кимендә 2 ел итеп билгеләү рөхсәт ителә.

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

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

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

2.1.6. Урман торгызу ысуллары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торгызу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартыл уы	Ирекле утыртмал ары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Лишайниклы-мүкле наратлыктар											
1.	Наратлык Лишайниклы- мүкле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлык	10С +Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Коры (калкулыклард а) белән сафның (калкулык битендә) чиратлашуы	Аз күләмдә көлсу, комсыл коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жылға һәм турак уты, Маршелл күкчәчөгә, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жылға	Кладония тоқымынн ан лишайник	Нарат катнашы ндагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле (нарат жыләклегә) Мүк белән ТУМ: А2,В2 Бонитеты: 1-2	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралган жирдә 8С2Е	Биег. плато Рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Өлешчә көлсу, комлы саф туфрагы – тирән комнар	Наратлы төркемле яраклашка н тәрәзәләрг ә сирәк чыршы	Сирәк – миләш, буяу куагы, артыш, өянкелек	Нарат жылға, ландыш, купена лекарственна я, орляк, аралыктарда һәм	Яшел мүкләр, калкулык арда лишайник лар	Канәгать ләндререр лек, каен, усак, нарат белән	каенлы	Шытымны саклап, тоташ кисүләр. Тәрәзәләрдә нарат культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Саф наратлык						аланнарда чәчбай				
3.	Наратлык каражиләклек Кж белән ТУМ: А3,В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Тигезлекле рельеф яки өлешчә дулкынлы, елга террасалары	Урт. яки күп күләмдә комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канәгать ләндерерлек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Шытымны саклап, тоташ кисүләр. Нарат культуралары
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы наратлыклар Кн ТУМ: С2 Бонитеты: 1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жиңелчә балчыксыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрлө-төрлө куаклыклар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, келәнчел, каеш яфрак, кара абага, кызыл бөрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талакдар	Юк	Канәгать ләндерерлек, каен, усак һәм юкә катнашында	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
	Юкәле наратлык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос, Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле,	Төрлө-төрлө: Күрәннәр, Сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Со сменой на мягколиствен-ные	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат, чыршы культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						кабар агачлы					
6.	Наратлык чыршылы Се ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Кую чыршылы	Сирәк юкә, өрәнге	Сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлегән, акошит, жилдәк, күп чәчәкле бүре жиләге	Юк	Чыршыга алмашынып	чыршылы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
7.	Чикләвек куаклы наратлык СЛЦ ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Кую – чикләвек куагы, миләш	Кую: Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән, жилдәк, карга күзе	Юк	Яфраклыларга алмашынып яки чикләвек куагы үсә	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
8.	Өрәнгеле наратлык СКЛ ТУМ: Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субүләрләрнең текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чоқыр сөзклекләре	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлегән, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай һ.б.)											
Чыршы өстенлек итүче урман типлары											
9.	Кымызлыклы чыршылык Чк ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П2С 1Лп1Б +Ос	Субүләрләрдә таулар һәм ясси сөзәкләкләр.	Среднеподзольная суглинистая свежая балчыклар белән түшәлгән	Сирәк чыршылы пихта катыш	Уртача куелыкта: юкә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлык, май чөчәге, урман наратбашы, талакдар, таштояк, каеш яфрак, икеөйлә кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгатләр өндерерлек, йомшак яфраклы алмашынып, кайчак чыршы шытымына	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Шытымы булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
10.	Чыршы урманы юкәле Чюк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә Таулы, сөзәкләкләр	Уртача һәм аз күләмдә көлсү, балчыксыл саф	Төркемле, чыршы, ак чыршы, юкә	Уртача куелыкта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	Куе: сәрдә, сырмавык, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юкә яки аз бөләнә үскән яшел мүкләр	Канәгатләр өндерерлек гадәттә усакка алмашынып сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
11.	Чыршы урманы елга буенда үсә торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган елгачык буйлары	Көсле-көлсү, торфлы-глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пихта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыган, миләш, юкә	Мул, өстенлек итә: тубылгы, кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы,	яисә аз үскән, кәккүк житене, сирәк сфагнум, калкулыклар	Чыршы үрентеләре хисабына яки йомшак яфраклы	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Шытымы булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	үсә торган дымлы чыршы урманы						зеленчук, бохар кынасы, аю табаны,	рда яшел мүкләр	арга алмашынып		культуралары
12.	Имәнле чыршы урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыклы плато һәм беленер-беленмәс таулыклар	Уртача һәм азгына көлсү балчыксыл саф	Сирәк: чыршы, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Киң яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать йомшак яфрак. алмашып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы һ.б.)											
Имән өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Кору өрәнгеле имән урманнары											
13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртача куелыкта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу
14.	Калкулыклы имәнлек	10Д +Б яки 7ДЗБ +Лп	Текә калкулыклар,	Кәсле-карбонатлы	Юк	Сирәк: чикләвек	Уртача куелыкта	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4		ярлар чокырлар. Калкулыклы рельеф	азкуәтле коры		куагы, Дала чиясе	каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай, кызыл бөрлегән				алу
15	Өрәңгеле- каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет:3-4	7Д2КИВ1Л п яки 7ДЗБ +Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртача куелькта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать имәнле шытымл ы каенлы	каенлы	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәңгеле-юкәле											
16.	Өрәңгеле- юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Дкп ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Л п яки 6Д3Лп1КИ В	Югарылыклы субүләрләр һәм сөзәклекләр	Соры урман һәм кәсле- көлсу балчыксыл саф, балчык түшәләр торган	Сирәк яки урт. куелькта, юкә, каен, имән, урыны- урыны белән өрәңге	Урт. куелькта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавык, кыңгырау чәчәк, лан- дыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им	6Д2Лп1Кл1 Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләрнең өскә өчтән бер	Соры аз күләмдә көлсу урман,	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы,	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк,	Юк	Алмашы на яфраклы	Лп, Б, Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. –

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д2 Бонитеты: 3		өлеше	балчыксыл саф		сөялле кабар агачы, зелпе	йолдызак, сырмавык, күкебаш, чөчле күрән		ларга		үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	6ДЗКИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртача көлсу балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырмавык, балта борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман гравилаты, икеөйле кычыткан	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хужта таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ: С4, Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле-болынлы балчыксыл-глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәңге, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлегән	Юк	Канәгать ләндерлек, шытымнар: имән һәм йомшак яфраклы токымна	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хужта таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культуралары ихтимал

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									р		
Корычагач өстенлек итүче урман типлары											
20.	Өрәңгеле-юкәле корычагачлык Кор өрү ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылыгының көньяк-көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Күе соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртача куелькта: имән, корычагач, юкә	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Алмашына яфраклыларга	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
Юкә өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Лп тр, ТУМ:	6Лп2Д2КИВ +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук	Күе соры урман балчыксыл	Уртача куелькта: имән,	Уртача куелькта: чикләвек	Сәрдә, келәнчел, күкебаш,	Юк	Үрентелә юкә	Өрәңге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. үстөрү –

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	С2-3, Д2-3 Бонитеты: 2-3		болын өсте террасалары	саф балчык түшөлө торган	өрөңге, юкә. Урыны-урыны белән Ч, П	куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	казаяксыман жылдәк, урман наратбашы, кара абага				шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән культуралары
2 төркем. Калкулыклы юкәлекләр											
22.	Өрөңгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ: Д1 Бонитеты: 3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Уртача куелькта: Д,КИВ	Уртача куелькта: куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	Уртача куелькта: куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентелә юкә	Өрөңге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табигый үстөрү шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән культуралары
Каен өстенлек итүче урман типлары											
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ:	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсу комсыл яисә жинелчә балчыксыл саф һәм	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелькта: чәчбай, кара абага, нарат	Яшел мүк мендәрләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	A2-3,B2-3 Бонитеты:2(3)			дымлы			жиләге, май чөчөгө,				
24.	Күрәнле каенлык Күр к ТУМ:С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшөлө торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чөчөгө, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыклы каенлык Сырк ТУМ:Д2-3 Бонитеты:1-1а	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшөлө торган	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чикләвек куагы, миләш, зелпе, кабар агачы	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чөчөгө, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиг. үстөрү – шытымлы каен. Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлык Бтв ТУМ:С3-4Д4 Бонитеты:2	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап уйсулыклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы, наратбаш	Юк	Береза порос- левая	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен
27.	Өрәңгеле каенлык Өр клк	7Б2КИВ1 Ос+Д	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы»	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, Өрәңге	Урт. куелыкта: чикләвек	Куык абага, сәрдә, сырмавык,	Юк	Каен, өрәңге шытымы ннан	Өрәңгеле	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентеле

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)		таулар			куагы, кабар	плющсыман будра, күкебаш				Имән культуралары
Усак өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле үләнле усаклыклар											
28.	Күрәнле усак урманы Күр ус, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Ос2Б1С +Д 7Ос2Б1Лп	Биек, рельефы тигез һәм сөзәк таулар	Соры урман балчыксыл саф балчыклар түшөлө торган	Сирәк: имән, ерәңге	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, сәрдә, сырламык, күкебаш, табак яфраклы йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылыслы культуралар
29.	Сырмавыклы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Биек, рельефы тигез һәм сөзәк таулар	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшөлө торган	Сирәк: имән, ерәңге	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелпе	Сырмавык, сәрдә, күкебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уңышсыз булганда
2 төркем. Таулы усаклыклар											
30.	Өрәңгеле усаклык Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, ерәңге	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Куык абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәңгеле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсөш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Өрөңгө, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Кори өрөңгеле имән урманнары											
31.	Таулы өрөңгелек Т өр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрөңгө	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлегән, чәчбай	Юк	Шытымлы КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үстөрү.-шытымлы, тагын да тирәнрәк туфрактарда - Д
2 төркем. Саф өрөңгеле-юкәле имәнлекләр											
32.	Имәнле өрөңгелек (төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәләр торган	Сирәк: имән, өрөңгө	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, ирләр абагасы.	ЮК	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культуралары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшәсендә үсә торган карамалык Туг кар	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: Өрөңгө	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д4 Бонитеты: 3										
Зирек өстенлек итүче урман типлары											
Тубылгылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылгылы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С4 Бонитеты: 2(3)	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозақлар, шулай ук су ага торган түбәнге урыннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиғ. үсеш. - үрентелеге зирек (Т культуралары)
Таллык, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары											
Таллык төркеме											
35.	Тугайлык таллыгы Туг тал ТУМ: В3-4 Бонитеты: 2-3	10 Тал (таллык)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Кара жиләк, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, наратбаш болынлы	Юк	Канәгатл әндерерлек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш. - үрентеле таллык белән
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуралары) ТУМ: С4	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, иске елга үзәннәре төбә	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Гөлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: Карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсөш алган урын тибы, бонитет классы	Утыртмалар ның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янартыл уы	Ирекле утыртмал ары	Кисү ысулы урм. торгызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 1										
Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәкле һәм усак типларына 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 декларацияләнә торган чор башланган датадан 12 ай эчендә гамәлгә ашырыла. Агач материалы урман агачларын сату-алу шартнамәсе яисә Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясының 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә эзерлэнгән очракта, агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу эшләре шартнамәдә яисә контрактта билгелэнгән срок эчендә тиешенчә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын кисүенә, 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 эшкәртүенә, 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.

Агач материалы эзерлэгәндә:

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

б) диләнкедән читтә, алар белән чиктәш булган 50 метрлы полосаларда урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфрактарны зарарлау, урманнарны сәнэгать һәм башка төрле калдыктар белән чүпләү рөхсәт ителми;

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

г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.

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

е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенә Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланьрга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганактарын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;

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

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

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

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

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

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренә (токимнарының) агач материалын эзерләү рөхсәт ителми.

Үзагач эзерләгәндә, урман утыртмаларының токимлы составында эрбет агачы өлеше 3 һәм аннан күбрәк берәмлек булган өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүгә юл куелмый.

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

Агач материалы эзерләү максатларында урман кишәрлеге майданының кисү өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерып алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм эзерләнәргә тиешле агач материалы күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләргә аерып алганда жирлектә диләнкеләргә чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселәргә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкеләргә чикләрен жирлектә билгеләмичә диләнкеләр эшләү гражданны тарафыннан үз ихтыяжлары өчен коры-сары, жыл аударган һәм давил сындырган агачларны эзерләгәндә һәм урманнарны чүпләнүдән чистартканда рөхсәт ителә. Бу вакытта киселәргә тиешле агачларга тамгалар ясала (ачык төсле лента, скотч, буяу, юнып алу).

Диләнкеләргә аерып чыгарганда һәм, диләнке почмакларында баганалар утыртуны да кертеп, файдаланып карау майданнарын ясаганда чик буендагы визирларда агачларны кисү рөхсәт ителә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренә аренда шартнамәләре нигезендә агач

материалы эзерлөүче гражданныр һәм юридик затлар;

2) үзләрәнә даими (дөвамлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрәнә агач материалы эзерлөүне гамәлгә ашыручы федераль дөүлэт учреждениеләрә;

3) Россия Федерациясә Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләрә кысаларында, – дөүлэт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләрә нигезәнә агач материалы эзерлөү өчен, – гражданныр һәм юридик затлар.

Урман кварталында бер үк вакытта өлгергән һәм картайган агачлар үсеп утыручы берничә чиктәш урман-таксация бүлендекләрә кисүгә аерып чыгарылырга мөмкин, әгәр аларның суммар мәйданы РФ Урман кодексының Агач материалы эзерлөү кагыйдәләрәнә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман-паркларында РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрәнәгә 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы эзерлөү үзенчәлекләрәнә күрсәтелгән диләнкеләрненә чик дәрәжә (максималь) зурлыкларынан артып китмәсә.

Урман үсентеләрән кисүләр сайланма кисүләр яки тоташ кисүләр рәвешәнә башкарыла.

Тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрәнә агачларның һәм куаклыкларның бер өлешә киселә торган кисүләр сайланма кисүләр була (РФ УК 17 статьясының 2 өлешә).

Тиешле жирләрдә яки жир кишәрлекләрәнә, урманнары үстерү өчен аерым агачларны һәм куаклыкларны яисә агачларның һәм куаклыкларның төркемнәрән саклап, урман утыртмаларын кисүләр тоташ кисүләр дип таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлешә).

Агач материалы эзерлөү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрәнә тоташ кисүләр аталган урман кишәрлекләрәнә урманнары торгызу шарты белән генә рөхсәт ителә (РФ УК 17 статьясындагы 5 өлешә).

Бер тапкырда киселә торган агач күләмен (кисү интенсивлығын) исәпкә алып, сайланма кисүләрнә түбәнәгә төрләргә бүләләр: бик аз ешлыклы – киселә торган агач күләмә аның гомуми запасында 10 процентка, аз ешлыклы – 11-20 процентка, уртача ешлыклы – 21-30 процентка, уртача югары ешлыклы – 31-40 процентка, югары ешлыклы – 41-50 процентка, бик югары ешлыклы – 51-70 процентка кадәр житә.

Өлгергән, картайган урман үсентеләрән сайлап алып кисү икенчә ярустан тотрыклы урман үсентеләрә оешуын һәм төп (максатлы) токымнарының үсеп китүән тәмин итүчә ешлыкта башкарыла.

Икенчә яруска беренчә ярусының 0.5 башлап 0.8 кадәр тәшкил итә торган биеклектәгә агачлар өлешә керә. Беренчә яруста үсеп калган калган (картайган) агачлар икенчә яруска һәм шытымга керми.

Ирекле-сайланма кисүләрдә, агач токымнарының янадан үсеп чыгуын тәмин итү, урманның яклаучы һәм тирәлек хасил итүчә үзенчәлекләрән саклау шарты белән, иң беренчә чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә зарарланган, картайган, үсешә акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына

карата элеге төр сайланма кисүләрне үткәргәннән соң агачларның тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

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

Ешлык һәм кабатланучанлык буенча кисү нормативлары ирекле-сайланма кисүләрнеке кебек.

Тигез-эзлекле кисүләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында алдан ук яки алга таба урман торгызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә.

Тигез-эзлекле кисүләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфьләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртача тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы һ.б.) карата гамәлгә ашырыла.

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

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

Озаклап-эзлекле итеп кисүләр, элеге шартларда тотрыклы булып кала торган, өлгереп житмәгән, эксплуатация күләмнәренә житкән агачлар өлешен икенче алымга калдырып, ике тапкырда төрле яшьтәге урман утыртмаларында башкарыла. Беренче мәртәбә кискәннән соң чагыштырма тулылыгы куе төстәге ылыслы утыртмаларда кимендә 0,5 һәм ачык төстәге ылыслы урман утыртмаларында кимендә 0,4 булырга тиеш. Кисүләрне кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

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

Йомшак яфраклы, жилгә каршы торучан агачлыкларда яшьнең ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру

рөхсәт ителә.

Агачларны полоса аша эзлекле кисүләрнең беренче алымы башкарылганнан соң, шытымнар булмаганда яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярус күренмеш, РФ ТРЭМның 2016 елның 29 июнендәге 375 номерлы боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торгызу чаралары күздә тотыла.

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

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

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

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

Үзагач эзерләү белән бер үк вакытта урман үсентеләрен кискәндә, агач кискән урыннары (диләнкеләрне) кисек калдыкларыннан чистартырга кирәк (РФ Хөкүмәтенә 2007 елның 30 июнендәге №417 карары).

Урманнардан файдаланучы гражданныр һәм юридик затлар үсентеләрне һәм яшь агачларны сакларга бурычлы булганда, күп очракта кисенте урыннарын (диләнкеләрне) кисек калдыкларыннан чистарту буенча ялкынсыз ысуллар кулланыла.

Кисенте урыннарын (диләнкеләрне) чистартканда түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) кышкы чорда кискәндә – язын жыештырып бетерү;

б) кисенте калдыклары күчләргә яисә киңлегә 3 метрдан артмаган валларга черү, яндыру яисә вакланган рәвешендә аларны урман утыртмаларына якин урнашкан жирләрдән кимендә 10 метр аралыкта кисенте урыннары (диләнкеләр) мәйданы буйлап сибеп чыгу өчен урнаштырыла. Валлар арасындагы аралык кимендә 20 метр булырга тиеш, әгәр ул диләнкә эшләренә технологиясенә бәйле булмаса;

в) кисенте урыннары (диләнкеләр) янгын чыгу куркынычы янаган сезон башланыр алдыннан кисенте калдыкларыннан яндыру ысулы белән чистартыла. Жәйге үзагач эзерләүдән кисек калдыкларын һәм яз көне кисү урыннарын (диләнкеләрне) чистартып бетергәндә, жыелган кисек калдыклары яндыру көз көне, РФ Хөкүмәтенә 2017 елның 30 июнендәге №417 Карарындагы янгын чыгу куркынычы янаган сезон тәмамланганнан соң, гамәлгә ашырыла

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

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

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

Гражданнар, юридик затлар чәер эзерләүне урман кишәрлеген арендага алу шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашыра.

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

Чәер эзерләү үзагач эзерләүгә билгеләнгән урманнарда гамәлгә ашырыла.

Кирт салуга өлгергән һәм картайган урман утыртмалары тапшырыла: нарат утыртмалары бонитетның I - IV классы; чыршы утыртмалары бонитетның I - III классы; яфраклы утыртмалар бонитетның I - III классы; урта яшьле, өлгереп килүче һәм өлгергән пихта утыртмалары - бонитетның I - III классы;

Сәламәт, кимчелеге сизелерлек булмаган түбәндәге кәүсә диаметрлы агачлар киртләү өчен яраклы була: 20 см һәм аннан күбрәк – наратлар һәм карагайлар, 24 см һәм аннан күбрәк – чыршылар.

Кәүсә диаметры 16 сантиметрдан 20 сантиметрга кадәр булган сәламәт нарат һәм карагай агачлары кирт салу өчен кисәренә кимендә 2 ел кала тәкъдим ителергә мөмкин.

Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:

юкка чыгарганчыга кадәр зарарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;

урман янгыннары, зарарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә зарарланган һәм зәгыйфьләнгән урман утыртмаларына;

Россия Федерациясе законнары нигезендә үзагач эзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;

даими урман орлыгы кишәрлекләрендә, урман орлыгы плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыктарга, орлык бирә торган чәчәклекләргә һәм полосаларга. Кирт салуга түбәндәгеләр жәлеп ителергә мөмкин:

агачлар составында урман утыртмаларының гомуми үзагач запасыннан кимендә 40 проценты күләмендә нарат катнашкан өлеше булган урман утыртмалары;

сазлыклы туфрактарда бонитетның IV класслы һәм бонитетның V класслы нарат утыртмалары;

наратлы аралыктар;

билгеләнеш максатын үтәгән нарат орлыклыктары, орлыклык полосалары һәм чәчәклекләре;

сайлап алып кисүгә билгелэнгән нарат агачлары;
2-3 га кадәр майдан биләүче нарат утыртмалары.

Агачларны төптән кисүнең 10-15 еллык срогын тээмин итү өчен, өлгергән һәм картайган нарат утыртмалары аз булганда, киртләү тәмамланган вакытка кисеп алу яшенә житә торган һәм кисү өчен билгелэнгән өлгереп килүче агачларны киртләү рөхсәт ителә.

2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

Урманчылыкның агачларга кирт салу фонды 11 таблицада китерелде
11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

Майданы, 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:	29	-	29
1.1	Алардан:	29		29
	кирт салуга жәлеп ителмәгәнә	29	-	29
	кирт салу буенча табышлы түгел	-	-	-
2	Ел саен кирт салу күләме	29	-	29

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

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

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

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

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә

гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

Гражданның төрләре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, кыргый үсә торган гөмбәләренә һәм үсемлекләренә, шулай ук «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган кыргый үләннәренә һәм гөмбәләренә әзерләү һәм жыю тыела.

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

1) урманнарда аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру (урман утыртмаларын сатып алу-сату шартнамәсе);

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

3) тапшырылган урман кишәрлекләрендә, Россия Федерациясе Урман кодексының 32 статьясы 3 өлеше буенча, әвеслекләр һәм башка вакытлы төзелмәләр урнаштыру;

Урманнарда 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 төзүгә;

2) урманнарда урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

4) санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашырырга (корыган һәм зарарланган урман үсентеләрен кисү, урманнарны чүптән, пычранудан һәм башка тискәре йогынтыдан яклау).

5) Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренә 13 пункттагы таләпләренә үтәргә;

6) РФ УК 26 ст. 2 өлешенә ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшырырга;

7) РФ УК 49 статьясының 1 өл. нигезендә урманнарда файдалану турында хисап тапшырырга;

8) РФ УК 60 ст. 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

9) РФ УК 91 ст. 4 өлөшөнө ярашлы рәвештә дүүлөт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлөшөндө каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшырырга;

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

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

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рөхсәтлә файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1	Туз	т	12,7
2	Агачларның, куакларның	т	–
3	Озын корыган ботак	т	–
4	Ботаказык	т	
5	Чыршы һәм нарат ботаклары	т	С-480 т,
6	Яңа ел бәйрәмнәрә өчен чыршылар	данә	800
7	Мунчала	т	–

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

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
	Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгучы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бөреләре һәм агач-куаклык үсемлекләренең агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чыршы, каен, юкә, башка	Үзагачны каплаучы кәүсәнең, калын ботакларның, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеше	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә һәм ягулык сыйфатында файдалануга билгеләнгән агачның тамыр өлеше һәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	Агачларның 4 см кадәрге юанлыктагы нечкә кәүсәләре, ТУ 463-8-766- 79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылыслы агачларны жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгуучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр зарарланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) эзерләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.
Яңа ел	ТУ 56 РСФСР 41-81

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

12.2 таблица.

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

Агач булмаган урман ресурслары	Нормативлар, табигый чагылышында, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлеген э сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалану га яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин булган

Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м ³	1,3	84,6	18,5
Нечкә	90	20	Агач яшеле, т	2,7-3,3	30,0	6,7
Кайрысы	100	70	Дуплау кайрысы, т	2,1-3,6	39,2	24,8
Түмэрләр	30	15	Түмәр сумаласы, т	5,4	5,6	2,8
Озын корыган ботак	110	77	Төрле токым һәм озынлыктагы чыбык-чабык, м ³	1,1	100,0	70,0

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

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

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

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

Ылыс яшеле запасларын төбәк норматив-белешмә таблицаларын кулланып билгелиләр.

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

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

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

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү.

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

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

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

12.4 таблица.

Чыршы ботаклары массасы

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

Түмәр сагызы

Түмәр сагызы дип өлгергән түмәрнең һәм тамырларның сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торган өлеше атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да элек, иң аз сагызлы түмәр өлешләрен колачлый. Сагыз матдәләре агачка черүгә каршы торуда тотрыклылык бирә. Башта төчлегән өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы түмәр өлешенең черү процессы, бер үк

вакытта, алга таба түмәр сагызын эзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, түмәрнең өлгерү процессы да булып тора.

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

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

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылык факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр дәвам итә. Көнъяк районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акрынрак. Тиешле күләмдә дымлы туфракларга караганда, коры туфракларда өлгерү әкрәнерәк бара.

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

Түмәр сагызы запасларын билгеләү

Түмәр сагызын эзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

1) саф һәм коры туфраклы торгызылмаган нарат кисентеләре;

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

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

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

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

Эзерләнә торган түмәрләр саны:

1. 0,5м кадәрге биеклектә:	5 мең данә/га кадәр	175
	5-8 мең данә/га	100
2. 0,5-1,5м биеклектә:	3 мең данә/га кадәр	100
	3-5 мең данә/га	75

	5 мең данә/га артык	–
3. 1,5м биегркә 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 биеклектә: чикләмәләрсез

3 метрдан биегрәк каен 100

агачлары:

1,5-3 метрлан биегрәк каен 125

агачлары:

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

12.5 таблица.

Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнең өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1-5	I	Яшь	Төчлегән череми һәм үзәк белән бербөтенне тәшкил итә
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәжәдә черегән, түмәрнең жир өстендәге өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир асты өлешендә – аерылмый
11-15	III	Өлгергән	Төчлегән сизелерлек черегән һәм үзәгеннән жиңел аерыла
16-20	IV	Картайган	Төчлегән тулысынча черегән, үзәге чери башлаган

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

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

Мунчала запаслары билгеләү

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы

Средний диаметр, См	Агачның тулылыгы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
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 тапшырылуы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәнең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 м^3 юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

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

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

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

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

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

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

Суты йөргәндә талда таннидлар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренең иң зур күләме суты иң

зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алып июль уртасына кадәрге чорда була.

Таннидларның күләменә тал үсентеләренә үсеп утыру урынына бәйлә шартлар да йогынты ясый. Аеручы уңдырышлы туфрактар дуплау матдәләренә гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм эзерләү үзенчәлекләре

Ике төрле каен тузы эзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның аскы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү, кисү башлангыч 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге агачлардан рөхсәт 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 өлешенә зыян китермичә генә, гомуми биклегенә яртысыннан артмаган өлешендә башкарыла.

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

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

Таблица 12.7

Каен тузы чыгышы, күрсәткән агачның 1м³ кг

Сортиментлар исемлегенә	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яна сыдырылган	Җиңелчә-коры рәвешендә
Эре	26 һәм аннан	6,3	3,8
Уртача	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 һәм аннан	2,2	1,3

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәренә, сазланган урманнардагы, ягъни дымга мул һәм уңдырышлы туфрактар урыннардагы табигый таллыктардан гыйбарәт.

Тал кайрысын эзерләү кайрысында дуплау 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%; көлсыман, колаклы – 11; кие кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыклы – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; киң яфраклы – 11%. Түбән таннидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрының таннидлыгы 6-7%.

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

Яңа киселгән 1 кубометр агачтан уртача 65 кг тал кайрысы чыга.

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

12.8 таблица.

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

Запас санында меңнәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлөп				Запас санында меңнәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга			
	меңнәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр		меңнәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр
	Куаклы таллар					Агачсыман таллар			
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5

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

Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау матдәләрен алу максатында чыршы кайрысын эзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр диаметрлы өлгәргән һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Эзерләнгән 1 м³ чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау кайрысы чыга.

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

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

урманнарда рөхсәт ителә.

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

Эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары ярларындагы, тау һәм чокыр сөзәклекләрендәге ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, һәм шулай ук 0,8-1,0 тулылыклы яшь агачлардан түмәр сагызы эзерләү рөхсәт ителми. Түмәр эзерләүдән калган чокырларны күмәргә һәм тигезләргә кирәк.

Туз эзерләү.

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

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

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз эзерләнә.

Агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела.

Агач кайрылары һәм куаклар эзерлә.

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

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

Чыбык-чабык эзерләү.

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

Ботак азыгы эзерләү.

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

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

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

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

Чыршы, пихта, нарат ботаклары эзерлэү.

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

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

Гражданнар, юридик затлар тарафыннан чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары эзерлэү Россия Федерациясе аерым субъектлары законнарында каралган аерым очракларда, Россия Федерациясе Урман кодексының 32 статьясы 4.1 өлеше буенча, урман кишәрлекләре бирмичә, урман утыртмалары алу-сату шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны эзерлэү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка майданчыкларда) рөхсәт ителә.

Агач материалы эзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны эзерлэү, шул исәптән киселгән агачларның очларынан рөхсәт ителә.

Мүк, урмандагы аяк асты япмасын эзерлэү.

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

Мүкне эзерлэү һәм жыеп алу вакытлары урман кишәрлегенә аренда килешүендә күрсәтелә.

Бензопычкы ярдәмендә мүк эзерлэү бары тик урманчылык яки урман паркы хезмәткәрләре контролендә генә башкарыла.

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

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

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

Агачлар эзерләү (казып алу).

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

Урман кишәрлекләрендә вак агачлардан торучы куаклыкларны эзерләү (казып алу) 20 яшькә кадәрле ылыслы һәм яфраклы утыртмалар арасында, 40 яшькә кадәрле кедр һәм орлыктан үскән каты яфраклы токым утыртмалары арасында, урта һәм артык кую һәм составында эзерләнә торган төр өстенлек итүче вак агач утыртмалары арасында гамәлгә ашырыла. Эзерләнә торган төрнең калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыклар 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 майданчыкларда), 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 куаклыклар эзерләнә.

Агач яшелле эзерләү.

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

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

Ак чыршы маен житештерү өчен агач яшелен (пихта ботакларын) эзерләү өлгергән пихта үсентеләрендә язгы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыручы агачлардан тере ябалдашының барытик 30%ы озынлыгында гына үткен корал белән кисеп алу юлы белән кулдан эзерләү рөхсәт ителә. Бу чакта ботаклар кыеклап яисә тип-тигез итеп, тирәсен мунчалалатмыйча гына киселергә, ботакларның агачта калдырылган өлешенә озынлыгы кимендә 30 см ким булмаска тиеш.

Ак чыршы ботакларын бер үк урман утыртмалары буенча эзерләү 4-5 елдан соң гына рөхсәт 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 яңа 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 жыеп алу тәртибе Россия Федерациясе субъекты законы белән билгеләнә.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрэн эзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләрэннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законында билгеләнгән таләпләр.

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

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

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

Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтыяжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

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

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

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

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

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

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендаучы гражданныр һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

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

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

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендаучы гражданнырның һәм юридик затларның бурычлары:

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

2) урман кишәрлеген арендага алу шартнамәсен үтәү;

3) Россия Федерациясенә Урман кодексының 55 саттыясы 1 өлеше 4 пункты нигезендә, урманнарда санитар иминлек тәэмин итү максатларында санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистарту);

4) Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2007 елның 30 июнендәге №417 карары белән расланган урманнарда Янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләренә 13 пункты таләпләрен үтәү;

5) Россия Федерациясе Урман кодексының 26 статьясы 2 өлеше буенча ел саен урман декларациясе тапшыру;

6) Россия Федерациясе Урман кодексының 49 статьясы 1 өлеше буенча урманнардан файдалану турында хисап тапшыру;

7) Россия Федерациясе Урман кодексының 60 статьясы 1 өлеше буенча урманнарны саулау һәм яклау турында хисап тапшыру;

8) Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясы 4 өлеше буенча, дәүләт урман реестрына Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясы 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматны билгеләнгән тәртиптә тапшыру;

9) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәү.

2.4.1. Урманнардан азык-төлөк урман ресурстарын һәм дару үләннәрен төрләрә буенча әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәрә) һәм параметрлары

2.4.2.

Азык-төлөк урман ресурстары әзерләгәндә һәм дару үләннәрә жыйганда ел саен урманнардан рөхсәтлә файдалануның рөхсәт ителгән күләмнәрә 13 таблицада китерелдә.

13 таблица

Азык-төлөк урман ресурстарын әзерләгәндә һәм дару үләннәрен жыеп алганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азык-төлөк урман ресурстарының, дару үләннәрәненң төрә	Үлчәү берәмлегә	Ел саен рөхсәт ителүчә әзерлек күләмә
Азык-төлөк ресурстары			
1.	Жиләкләр: нарат жиләгә	т	–
	мүк жиләгә	т	–
	күк жиләк	т	–
	кура жиләгә	т	–
	жир жиләгә	т	–
	кара жиләк	т	–
	кызыл бөрлегән	т	–
	миләш, шомырт	т	1,0
	Жәмгысә	т	1,0
2.	Гөмбәләр	т	2,0
Дару чималы			
3.	Мәтрүшкә, ике өйлә кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәнәгә, канлы үлән, пәси үләнә, сәдәп гәлә, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы һ.б.	т	0,5 (коры хәлендә)

Жиләкләрненң, гөмбәләрненң һәм дару чималларының 60% кадәр өләшә жирлә халык тарафыннан үзләштерелә.

2.4.3. Әзерләү һәм жыеп алу чорлары

2.4.4.

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

Кыргый жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү чорлары уңышның массакуләм өлгерү вакыты житүгә бәйлә.

Жимеш бирүчә ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кисү тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысуллары аренда шартнамәсендә күрсәтелә.

Чикләвек әзерләгәндә агачларны һәм куаклыкларны кисү, шулай ук

агачларга һәм куаклыкларга зыян сала торган ысуллардан файдалану рөхсәт ителми.

Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган гражданның, юридик затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәмин итә.

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

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

Таблица 13.1.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләргә	Апрель-май	Агачлары киселгән, янғын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбәләргә	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда
Каен гөмбәсә	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен жирдә үсә
Кызыл гөмбә	Июль-сентябрь	Яшь усак урманнарында һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда
Майлы гөмбә	Июнь-октябрь	Нарат урманнарында һәм яшь вак нарат урманнарында (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Сай торфлы-комлы туфраклардагы нарат урманнарында
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм яфраклы токым, аеруча зирек түмәрләрендә
Өтәч гөмбәсә	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлык урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дуңгыз гөмбәсә	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыйларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

Дару үләннәрен эзерләү үсемлекләренң үз вакытында терелүен һәм чимал запасының янадан үсеп чыгуын тәэмин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

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

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

1) беръеллык үләннәренң чәчәк өлешен һәм жир өстендәге органнарын («үлән») бер үк аланда эзерләү 2 елга бер мәртәбә башкарыла;

2) күпъеллык үләннәренң жир өсте органнарын («үлән») – 4-6 елга бер мәртәбә;

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

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

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренң аталышы	Эзерләнгән торган өлешләре	Эзерләү вакыты, ай	Эзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм	Август-сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бөреләре	Март-апрель	Утыртмалары
Ком меңьяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык пәси үләнә	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланнары
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләнә	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнгән торган өлешләр	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Борычлы тау үләне	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләр
Язгы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырыйлары, үзәннәр, аланнар
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнең өске	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Дарулык сыбызгы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхэләрнең тамыр өлешләр	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар
Эч йомшарта торган эт	Жимешләр	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләр. Урман аланлыклары
Ак алтынбаш	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләр. Урман аланлыклары
Гади балан	Кайрысы, жимешләр	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үлән	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләр	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек
Гади кура	Жимешләр	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәсе-жимешләр	Сентябрь-октябрь	Ылыслы утыртма куакларында

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вақыты, ай	Әзерләү урыны
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр,
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гөлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар,
Зур көтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юллар буенда, аланнарда, болыннарда
Ачы эрем	Өске чәчәк атучы өлеше,	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Суқыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бөреләре, ылысы	Май-октябрь	Ылыслы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыктыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар,
Өч чәчәкле миләүшә	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсе)	Орылары	Январь-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәге	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-	Диләнкеләр, чүп үләне үскән
Коңгырт гөлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары эзерлэгэндә нормативлар һәм параметрлар

Каен сутын эзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә 5 елдан да ким булмаган вакыт кала рөхсәт ителә.

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

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

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

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

13.3 таблица.

Агач кәүсәсенә диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

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

Кирт салу чоры тәмамланганнан 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 куелырга тиеш.

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

Эзерләү агачның техник сыйфатларын саклап калырылык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Кара абага эзерләү

Кыр сарымсагын, кузгалакны, кара абага сабакларын эзерләү аларның куаклыклы хәлен бозмый торган ысуллар белән алып барылырга

тиеш. Абаганы тамыры белән йолкып алу, яфракларына һәм тамыр үзәгенә зыян китерү тыела.

Кара абаганың ашарга яраклы сабагы дип, зараланмаган, бербөтен ботагы санала, аның өстендә «тройничок» дип аталучы кимендә өч ачылып бетмәгән яфрагы булырга тиеш.

Жыярга яраклы яшь ботакларының оптималь биеклегенә – эзерләү районына һәм үсү шартларына карап, 20-25 см алып 30-40 см кадәр. Шытымнарын нигезеннән үк ваклыйлар.

2.4.5. Урманнардан азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары

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

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

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

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

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

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

Аучылык хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану Россия Табигать министрлыгының «Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен һәм урман кишәрлекләре бирмичә аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану очрактары исемлеген раслау турында» 2017 елның 12 декабрдәге № 661 боерыгы нигезендә хокукый яктан жайга салына.

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

Аучылык биләмәләре бүленә:

1) Өлеге Федераль законда каралган нигезлөрдө юридик затлар, шәхси эшмәкәрләр тарафыннан файдаланыла торган аучылык биләмәләре (алга таба – беркетелгән аучылык биләмәләре);

2) физик затлар ау максатыннан ирекле була алу хокукына ия булган аучылык биләмәләре (алга таба – гомумачык аучылык биләмәләре).

Гомумачык аучылык биләмәләре Россия Федерациясе субъектының барлык аучылык биләмәләре майданыныз кимендә егерме процентын тәшкит итәргә тиеш.

Аучылык биләмәләре бер яки берничә төр ау өчен файдаланыла ала.

2.5.1. Биотехник чаралар исемлеге һәм аларны үткәру нормалары

Ел саен үткәRELә торган биотехник чаралар күләме 13.4 таблицада китерелде.

13.4 таблица

Аучылык хужалыгын алып барганда урманнарда файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган
1	2	3	4
1.	Куяннар өчен ашату майданнары ясау	Данә	40
2.	Пошилар, кыр кәжәләре өчен жимлекләр	данә	20
3.	Пошилар, кабан дуңгызлары, куяннар өчен тоз салынган катырлар урнаштыру	данә/кг	20/400
4.	Пошины, кыр кәжәсен, куяннарны ашату өчен усаk, тал кисү	кбм	–
5.	Аучы манаралары урнаштыру	ДАНӨ	–
6.	Ашату өчен печән эзерләү	тонна	3,0
7.	Суерлар һәм божырлар өчен чуер ташлыклар кору	ДАНӨ	11
8.	Гөрелдәвекләр кору	ДАНӨ	11
9.	Кабан өчен ашату кырлары ясау	га	6
10.	Ауны чикли һәм тыя торган аншлаглар, күрсәткечләр урнаштыру	ДАНӨ	14

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

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

а) урманнарны үзләштерү проектына уңай дөүләти яисә муниципаль экспертиза алганнан соң һәм урман декларациясен тапшырганнан соң урман кишәрлегеннән файдалануга керешү;

б) урман законнары һәм аучылык өлкәсе һәм аучылык ресурсларын

саклау законнары таләпләренә туры китереп, урман кишәрлегендә урман инфраструктурасы һәм аучылык инфраструктурасы булдыру;

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

Ау хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре бирелеп, урманнардаң файдаланучы затларның бурычлары:

а) урман кишәрлегеннән Урман кодексы, Россия Федерациясенә башка норматив хокукый актлары, урман хужалыгы регламенты, урманнарны үзләштерү регламенты һәм урман кишәрлеген арендага алу шартнамәсе нигезендә максатчан файдалану;

б) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсендә билгеләнгән күләмнәрдә һәм срокларда урман кишәрлегеннән файдаланган өчен аренда түләвен кертү;

в) Урман кодексының 88 статьясы 1 өлешендә урманнарны үзләштерү проектын төзү;

г) Урман кодексының 26 статьясы 2 өлешендә ел саен урман декларациясе тапшыру;

д) Урман кодексының 49 статьясы 1 өлешендә, 60 статьясы 1 өлешендә, 60.11 статьясы 1 өлешендә, 66 сатьясы 1 өлешендә каралган мәгълүматлар тапшыру;

е) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен бирелгән урман кишәрлегендә Урман кодексының 53.1 статьясы 2 өлешендә каралган урманнарны янгынга каршы жиһазландыру чараларын башкару;

ж) Урман кодексының 60.7 статьясы 1 өлешендә каралган зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча чаралар гамәлгә ашыру;

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

и) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен туктаткан очракта, урман кишәрлеген урман кишәрлегенә аренда шартнамәсендә каралган торышында арендага бирүчегә кайтарып бирү;

к) урман буенча законнарда, ау ресурсларын аулау һәм саклау өлкәсендә законнарда, аучылык хужалыгы килешүендә һәм урман кишәрлеген арендага алу шартнамәсендә каралган башка бурычларны башкару. – аучылык хужалыгы өлкәсендә хокуклар һәм бурычлар Россия ТРЭМның 2017 елның 12 декабрендәге № 661 боерыгында беркетелде.

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

Авил хужалыгы алып бару өчен урманнардаң файдалану аларның

урнашкан жирлэренен билгелэнеше белэн аңлатыла, бу эш урман фонды жирлэрендә бары тик урман хужалыгы мәнфәгатлэренә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалыгында житештерү дип авыл хужалыгы продукциясен, чималын һәм азык-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәртү буенча икътисадый эшчәнлек төрлэре жыелмасы да санала. («Авыл хужалыгын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрәндәге № 264-ФЗ 4 ст.).

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

Шушы максатта, РФ УК 38 статьясының 2 өлеше нигезендә авыл хужалыгын алып бару өчен бирелгән урман кишәрлеклэрендә умарта оялары һәм чүнниклэр урнаштыру, коймалар торгызу, әвеслеклэр һәм башка төрле вакытлы корылмалар, шул исәптән товарлык аквакультура (товарлык балыкчылык) башкару өчен билгеләнгәннэрен дә, ясау рөхсәт ителә.

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

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

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

Авыл хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану урманчылык территориясендә түбәндәгелэр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

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

2) хужалык итүче ширкәтлэр һәм жәмгыятьлэр, житештерү кооперативлары, дәүләт һәм муниципаль унитар предприятиелэр, бүтән коммерция оешмалары;

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

Авыл хужалыгы алып бару өчен гражданныр, юридик затлар урманнардан урман кишәрлеклэренен аренда шартнамэлэре нигезендә файдалана.

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

Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдэлэре РФ ТРЭМның 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерыгы белән билгеләнә. «Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдэлэрен раслау

турында».

Өлеге Кагыйдэләрдә авыл хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган гомуми нигезләмәләр һәм урманнарда алып барыла торган авыл хужалыгы эшчәнлегенә аерым төрләрән билгеләүче махсус таләпләр бар.

Авыл хужалыгы алып бару тыела:

Сусаклагыч зоналарда урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан кала;

урман-парк зоналарында;

яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан кала. Шулай ук яшел зоналарда, печән ябу һәм умартачылык максатыннан, киртә тоту тыела;

шәһәр урманнарында;

тыюлык урман кишәрлекләрендә;

Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясы 2 өлешендә күрсәтелгән урманнарның аеруча саклана торган урыннарында, печән чабу һәм умартачылыктан кала.

Яр буге сак сызыклары чикләрендә жир сөрү, авыл хужалыгы терлекләрен көтү һәм алар өчен жәйге жәйләүләр, коену урыннар оештыру тыела.

2.6.1. Печән чабу, авыл хужалыгы терлекләре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлегенә, балыкчылык мөмкин булган урман кишәрлекләре мәйданнары турында белешмәләр, шулай ук тиешле нормативлар

Печән чабу.

Печәнлекләргә классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләргә тиби (су баса торган, коры жирдәгә, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән эзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннең төп төрләре, аның проектив капламы, куелыгы, уңышлылыгы, сыйфаты. Печәнлекләр мәйданының 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип, 20%тан артыгын түмгәкләр каплаган булса – түмгәкле дип, табигый һәм чәчелгән үләннәр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлекләр дип санала, анда үләннәрне 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	Үләне	Печән чабу чорының тип
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субүлү урыннары	Карчыга үләне, тубылгы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне.	Уртача
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм төбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхшы
Түбән уртача-артык дымланган	Киң үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртача
Сазлыкланган түбәнлекләр	Сазлыкланган түбәнлекләр с юсоким уровнем	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жирләрен исәпкә алу.

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

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

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

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

су һәм жир эрозиясе белән зарарлаган жирләрдә.

Авил хужалыгы терлекләренә хужалары түбәндәгеләрне тәмин итә:

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

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

Кәжә көтү бары тик авыл хужалыгы терлекләренә хужалары тарафыннан

алдан киртэлэнгэн урман кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителә.

Көтүлек категорияләре һәм аларның азык продуктлылыгы

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

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

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

13.6 таблица.

Терлек көтүнең 1 баш терлеккә якинча чор нормалары, га

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

Умартачылык

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

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

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

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләренң бал продуктлылыгы

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башлана (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
1	2	3	4
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
урман чикләвеге	20.04	6-9	И*
Жилдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	23.04	30	И*

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктивлы- лыгы, кг/га
	башлана (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
1	2	3	4
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәңге	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
шомырт	21.05	12	И*
Суқыр кычыткан	24.05	45	100
чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләге	май	30	И*
Татар өрәңгесе	май	7-10	100
миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
зелпе	май	20	И*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Кыр шалфее	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	И*
Урман курасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юкә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала	25.06	30	200-300
жир жиләге	июнь	20	10
Тычкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дарулык шалфей	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала үләнә	июнь-июль	30-40	150-200

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

13.8 таблица.

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

Яше, ел	I – Пбонитет		IIIбонитет		IV – V бонитеты:	
	тулылыгы					
	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0
20	29	32	22	25	11	14

30	115	137	86	104	65	76
40	155	187	133	162	104	126
50	190	223	169	198	137	162
60	216	248	198	227	166	191
70	227	270	205	245	184	216
80	227	270	216	259	194	230
90	205	248	209	252	187	223
100	198	230	198	230	173	198
110	176	209	173	205	137	166
120	162	190	155	184	115	137
130	140	165	133	155	97	115
140	126	148	112	133	83	97
150	108	130	94	115	68	83

Башка токым утыртмаларындагы юкәлекләрнең һәм юкәнең бал продуктлылығы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продуктлылығы (Муратханов буенча)

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

Төрле утыртмалар составындагы юкәнең бал бирүчәнлеген һисаплау буенча түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнең бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

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

S – бүлөмтөк мөйданы.

Гомуми мөмкин булган нектар запасын билгелэгөндө бал кортларынын нектарнын иң күбө 30%ын гына жыеп алуын исөпкө алырга кирөк.

Тагын шунысын да искөртөргө кирөк, районнарда нектар пробалары сайлап алу һәм үсемлеклөренөң һәм биләмэлөренөң бал продуктлылыгын ачыклау белән берлектө алып барылучы умарталык кишөрлеклөренөң бал продуктлылыгын исөплөү эше, – бары тик фәнни хөзмөткөрлөр яки шушы максатлар өчөн эзерлөнгөн эзлөнү экспедициялөрө белгечлөрө тарафыннан гына башкарылырга мөмкин булган, гажөеп рөвөштө бик катлаулы хөзмөт.

Авыл хужалыгы культураларын үстөрү

Авыл хужалыгы культураларын үстөрү һәм башка төрлө авыл хужалыгы эшчөнлеген алып бару өчөн, аларда урман торгызу эшлөрөн үткөргөчөгө кадөр, урманныкы булмаган жирлөр, шулай ук урман утыртылмаган дилөнкөлөр, ачык урыннар һәм башка, урман үсемлеклөрө белән капланмаган жирлөр файдаланыла.

Авыл хужалыгы культуралары үстөрү һәм башка төрлө авыл хужалыгы эшчөнлеген алып бару өчөн кулланыла торган урман кишөрлеклөрөндө химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турында» 1997 елнын 19 июлендөгө № 109-ФЗ федераль закон нигезөндө кулланыла.

Өлөгө өлөштө авыл хужалыгын алып бару өчөн урманнардан файдаланунын гамөлдөгө хокукый жайга салынышына урманнарда авыл хужалыгы эшчөнлеген гамөлгө ашыручы затларга түбөндөгө бурычлар йөклөнү турындагы нормалар өстөмө булып санала:

1) гражданнырнын сөламөтлегөнө һәм әйлөнө-тирө мохиткө зыян салынуга юл куймау;

2) урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарнын торышына һәм аларнын торгызуга карата, шулай ук су һәм башка төрлө объектларга тискөрө йөгынтыны булдырмау яисө чиклөү.

Урманчылык территориясөндө төньяк боланчылык, марал үрчөтү, балыкчылык гамөлгө ашырылмый.

2.6.2. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчөн файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчөн файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрлөрө	Үлчөү берөмлегө	Ел саен рөхсөт ителө торган күлөмө
1	Сөрүлеклөр	га	10
2	Печөн чабу	га/тонна	222/155
3	Төрлек көтү		

	а) урманда	га/баш	1600/1520
	б) утлавыкларда	га/баш	25/25
4	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр, шул исәптән:		
	- юкә (III – VIII яшь класслары)	га	1552
	- печәнлекләрдә, аланлыкларда, агач киселгән урыннарда үләннәр	га	798
	б) 1 гектардан бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	– юкә	кг	250
	– үләннәр	кг	100
	в) умарта оялары күләмен тәэмин итү мөмкинлеге	күләме	33

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

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

Урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торгызу өлкәсендә уку-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 белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәкле объектларын төзү һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

Фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен, урманнардан файдалану урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен, урманнардан файдаланганда рөхсәт ителә:

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

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәҗрибә-конструкторлык эшләрен әзерләү, аларның нәтиҗәләрен тәҗрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә

кертү максатларында урманнарны саклау, яклау, торгызу һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

уқыту-тәҗрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектында каралган бүтән төрле эшләр.

Фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен, урманнардан файдаланганда рөхсәт ителми:

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

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

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

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

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

житештерү эшчәнлегенә нәтижәсендә бозылган урман юлларын, киптерү чокырларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал урман ызаннарын, аншлакларны, урман территорияләрендә уңайлыklar булдыру элементларын торгызу;

әлегә затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янгыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле чаралар күрә;

Россия Федерациясенең законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган, жир асты байлыklarын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны тиешле эшләрне үтәү чорлары тәмамлану белән консервацияләүне яисә юк итүне һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияли;

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

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

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

урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлеге, фәнни-тикшеренү эшчәнлеге гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган махсус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрле күрсәткечләр 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, тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтижәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кертү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, янарту буенча тәжрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

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

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

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

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

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

урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торгызу буенча чаралар уздырырга; урман 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 күренешләренә чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

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

РФ УК 91 ст. 4 өл. ярашлы рәвештә дөүләт 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 эшчэнлеге РФ УКда ял итүне, туристлык, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчэнлеген оештыруга кагылышлы эшчэнлек буларак карала.

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

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

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

14.1 таблица.

Ландшафт төркемнәре һәм типлары

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

Урманда рекреация эшчэнлеген гамәлгә ашыру түбәндәгеләрнең сан күрсәткечләре ярдәмендә бәяләнә:

- 1) рекреацион файдалану ешлыгы;
- 2) рекреация басымы, рөхсәт ителгән рекреация басымы;

3) объектның рекреация сыйышы.

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

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

- 1) шәһәр халкының кышын һәм жәен урманнарда йөрүләре;
- 2) спорт белән шөгыйльләнүләр;
- 3) урманнарда пикниклар;
- 4) кыргый үсемлекләр (гөмбәләр, жиләкләр) әзерләү;
- 5) су коену һәм комлыкта кызынулар;
- 6) турист походлары;
- 7) пионер лагерьларында һәм ял йортларында сезонлы оештырылган ял;
- 8) бакчачылык һәм яшелчәчелек белән шөгыйльләнү;
- 9) сәнәгый һәм көнкүреш калдыкларынан чүплекләр;
- 10) оештырылмаган шәхси транспорт тукталышлары.

Рөхсәт ителә торган рекреация басымы – шактый вакыт аралыгында мондый йогынты нәтижәсендә урман биогеоценозларының үзлегеннән торгызылу үзенчәлекләреннән артып китмәгән басым. Ул гадәттә бик аз зәгыйфьләнүләргә китерә һәм биогеоценозларының аерым элементларына сизелер-сизелмәс үзгәрешләр кертә, аның төзелешен һәм вазыйфай тотрыклылыгын үзгәртми. Антропоген йогынты нәтижәләрен бетерү өчен максатлы урманчылык катышуы таләп ителми.

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 территорияләрне төзекләндерү буенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары китерелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенә рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
-----------------------	-----------------------------------

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
<p>Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшътәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне жайга салу таләп ителми.</p>	1
<p>Урман тирәлеге сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшътәге) яшәрлек, уртача куелыкта, 20%ка кадәр зарарланган һәм кипкән нөсхәләре бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы берәз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр майданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген жайга салу таләп ителә.</p>	2
<p>Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфьләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик зарарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яшътәге) зәгыйфьләнгән, уртача куелыкта яисә сирәк, 21-50% зарарланган һәм зәгыйфьләнгән нөсхәләр. Агачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә һәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, майданның 6-40%ында туфракның минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.</p>	3
<p>Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфьләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик зарарланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре зарарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннең проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкит итә). Много обнаженных корней деревьев, подстилка на открытых местах отсутствует, вытоптано до минеральной части почвы 41-60% площади. Необходимо строгое ограничение рекреационной деятельности</p>	4
<p>Урман тирәлеге деградацияләнгән; агачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, агачлары нык зәгыйфьләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик зарарланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннең проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән һәм зарарланган. Майданының 60%ыннан артык өлешендә туфрагы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.</p>	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Классы (балл), санитария-гигиена ягыннан бәяләү буенча
Кишәрлекнең торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкеч бөжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән куе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, берәз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, һава берәз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән агач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьерлар һәм чокырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күлөгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәжәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куелыклар бар	3

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

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Бони-тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган агачлар һәм саф)	Коруның гомуми күләме (2 нче һәм 3 нче төркем торышы агачлары + чүп-чар)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыклы	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфьленү очраklары	Зәгыйфьләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфьләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләменнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якин өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфьләнгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән

Бони- тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
---------------------------------	---	--	------------------------------------	--------------------------

Искәрмә:

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

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

Үтүчәнлек:

- 1- яхшы
- 2- уртача
- 3- начар

Күрүчәнлек:

- 1- яхшы
- 2- уртача
- 3- начар

14.1.4 таблица.

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртача куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылыслы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр майданы (ачыклыктар, аланнар), яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр майданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек һәм усак катнашындагы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге һәм зурлыгы уртача, куге, яшь үсентеләре белән куаклыктары жәберләнгән булганда. Кишәрлек өлешчә чүп-чар	Чикләренәң конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыктар басып алган кишәрлекләр

3	Зирек һәм усақ, шулай ук IV-V бонитет класслы ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм корысары белән тулу дәрәжәсе гектарына 5 м3 һәм аннан да	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык майданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар
---	---	---

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

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

2) кишәрлекнең зурлыгы һәм конфигурациясе;

3) урман кырыйларының һәм жирлекнең, әйләнә-тирәдәге ачык урыннарның гүзәллеге;

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

5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;

6) сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирәсендәге үсемлекләрнең холкы, су өслегенең ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

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

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

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

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

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфай зоналар		
		Актив ял	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгы
<i>1. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	–
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый яңартылуга булышу	+	+	+

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлығы
	Үсентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	–
2.	Реконструкция кисүләре	+	+	–
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	–	–
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү ягыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	–	–
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен майданнарны чистарту	+	+	–
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	–
4.	Агачлар һәм куаклыктар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	–
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	+	+	–
	Урманны торгызу	–	+	+
	Ремизлар ясау	–	–	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	–
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап тоту	+	+	–
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлык килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	–	–	+
2.	Ашату майданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	–	+	+
3.	Оялыктар ясау һәм элөп кую	+	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр кертү	–	–	+
<i>III. Территорияне төзекләндерү</i>				
1.	Юл-сукмак челтәрләре, ясалма	+	+	–

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфай зоналар		
		Актив ял	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлығы
	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 мәгълүмат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү	-	-	-
2.	Урман торгызуга бәйлә агач кисүләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәм һәм һәм һәм	+	+	-
6.	Дару чималын һәм һәм һәм	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

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

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

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бәйлә зона территориясен вазыйфай зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифай зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

- 1) интенсив кулланылышы;
- 2) уртача кулланылышы;
- 3) концентрацияле ял итүгә бәйлә;

- 4) резерватлы;
- 5) заказник;
- 6) катгый режимлы;
- 7) хужалыкка бэйле.

**2.8.4. Урман кишэрлекләрәндә вакытлыча төзелгән корылмалар исемлеге
һәм аларны төзекләндерү нормативлары**

14.1.6 таблица.

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

№ п/п	Төзекләндерү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендә ге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бэйле
		Актив ял	Һава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) киңлегендә булган машина белән килү	0,15	0,02	–
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) киңлегендә булган юллар	1,8	0,5	–
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш кушылган	0,25	0,03	–
4.	Жәяүләп йөри торган сукмаклар (чм)	–	0,04	–
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынга исәпләнгән пикник өстәлләре	7	0,6	–
7.	Яңгырдан ышыклану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азык эзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	–	–
10.	Чүп жыю жайланмалары (данә)	3,5	–	–
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	–	–
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	–	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коенып, кызына торган урыннар. м ²	90	15	–
14.	Пляж кабиналары (данә)	0,18	0,02	–
15.	Беседкалар (данә)	0,17	–	–
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Күренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1

19.	Туристларга палаткалар кую урыннары, м ²	50	–	20
-----	--	----	---	----

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

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

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

урманнардан ял итүне, туристлык, физкультура һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затлар туристлык станцияләрен, туристлык сукмакларын һәм трассаларын ясарга, мәдәни-массакуләм чараларны, жәяүләп, велосипедта һәм чаңгыда шууларны, сынлы сәнгать белән шөгыйльләнүләрен, кызыксындыргыч һәм экологик экскурсияләр үткөрүне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткөрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивальләрен һәм күнегүләр ясау өчен жыелышуларны, шулай ук аерым рекреацияләү эшчәнлеген төрләрен оештырырга мөмкин;

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

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

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

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

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

Рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре

дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылырга, башка затларга – арендага биреләргә мөмкин.

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәтенәң 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенәң 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэмин итәргә кирәк.

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

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның хокуклары:

урманнардан файдалануны урман кишәрлеген бирү турындагы документларга, шул исәптән урман кишәрлегенә аренда шартнамәсенә, урман кишәрлеген даими (вакытын чикләмичә) файдалануга тапшыру турында карарга туры китереп гамәлгә ашырырга;

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясындагы 1 өлешендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкалары) ясау;

Россия Федерациясе Урман кодексының 41 статьясының 2 өлешен һәм 21 статьясының 7 өлешендә урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар торгызу һәм аларны төзекләндерү;

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

башка хокуклардан файдаланырга, әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенәң урман законнары таләпләренә каршы килмәсә.

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

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

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

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

урман кишәрлегенә аренда шартнамәсендәгә һәм урман кишәрлеген даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында карарда

билгелэнгэн шартларны үтэү;

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 ярдәмендә файдалану;

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

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтэү;

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 билгелэнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшыру;

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтэү.

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

Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токымнарга караган урман утырмалары үстерү белән бәйле эшмәкәрлек эшчәнлеген күзалдында тоту. Билгеле бер токымнарга (максатчан токымнарга) караган урман утыртмаларына ясалма рәвештә үстерелгән урман утыртмалары керә, алар хисабына билгелэнгән сыйфатлар белән үзагач алу тәэмин ителә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары капламаган жирләрдә һәм урманныкы булмаган жирләрдә) ясалырга мөмкин. Урман плантацияләрендә урман утыртмаларын кисү һәм урман утыртмаларына кирт салу эшләрен башкару чикләмәләрсез рөхсәт ителә (РФ УК 42 ст.).

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

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

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

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

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

Урман жимешләре, жыләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуңа охшаш урман ресурслары алуға бәйле эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

Үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

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

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

РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.

Яклаучы урманнардан һәм урманнардагы махсус яклана торган кишәрлекләрдән жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану тыела.

Азык-төлөк урман продукциясен плантациядә үстерү перспективалары

Кыргызый азык-төлөк һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуга карамастан, соңгы 20-30 елда кайбер төр жыләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрне һәм гөмбәләрне ясалма үстерү тенденциясә барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә үстерелгән продукциянең үзқыйммәте халыктан жыелган шул ук төр кыргызый үсүче үсемлекләрне сатып алу бәяләренә караганда кимрәк чыға.

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

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

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

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

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

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм кие соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән, 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 рәвешле башкарылган плантацияләренң уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

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

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

Урман үсемлекләренң утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү урманнарны торгызу һәм урман үрчәтү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

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

Урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә теплицалар, башка корылмалар һәм төзелмәләр кору рөхсәт ителә (РФ УК 39.1 ст. 2 өлеше).

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

РФ УК 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектын үтәмәве урман кишәрлегенң аренда

шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлегенән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукын мәжбүри туктату өчен нигез була.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

5) урманнарда янгын 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., РФ УК 91 ст. 2 өл. шул ук пункты нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

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

10) Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

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

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

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.

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

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

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

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

Урман утыртмаларын кисүләр күздә тотылуы урманнарда файдалану төрөнөң бер өлөшө булып торган очрактарда жир асты байлыктарын геологик өйрөнү буенча эшләр башкару өчен урман кишәрлекләре аренда шартнамәсә нигезендә тапшырыла (РФ УК 43 ст. 2 өлөшө).

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар, дүлөт хакимияте органнарының һәм жирле үзидарә органнарының Урман кодексының 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләрөнә туры китереп бирелгән рөхсәтләрә нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмыйча гына, файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлөшө).

Жир асты байлыктарын геологик өйрөнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлегенә аренда шартнамәсә ун елдан кырык тугыз елга кадәр төзелә һәм РФ УК 43 статьясын 2 өлөшөндә каралган гариза килеп ирешкән көннән алып, иң күбе утыз көнлек срукта аукцион үткөрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлөшө һәм 74 ст. 3 өлөшө).

Дүлөт хакимияте органы, жирле үзидарә органы Урман кодексының 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләр чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлеген арендага алуның яңа шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу яки булмавын тикшерәләр һәм карап тикшерү нәтижәләре буенча урман кишәрлеген арендага алуы гражданин яки юридик зат белән бәхәс уздырмыйча мондый урман кишәрлеген арендага алу турында яңа шартнамә төзү яки РФ УК 43 статьясы 2 өлөшөндә каралган шартларның берсен генә булса да үтәмәгән очракта мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карар кабул итәләр.

Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карарда бу карарны кабул итү өчен барлык нигезләр күрсәтеләргә тиеш (РФ УК 72 ст.3 өл. һәм 74 ст.3 өл.).

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

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

2395-1 номерлы РФ законының 10 статьясында жир асты кишәрлекләре файдалануга билгеле бер вакытка бирелә дип билгеләнә:

- 1) геологик өйрөнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;
- 2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүне жир асты байлыктарынан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәртү чорына;
- 3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;

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

Әлеге Законның 2.3 статьясының 1 өлеше 1 пунктында күрсәтелгән һәм әлеге Законның 10.1 статьясы 6 пункты сизгезенче абзацы нигезендә бирелә торган жирле эһәмияттәге жир катламнары кишәрлекләрендә гомумтаралган файдалы казылмаларны эзләү һәм табу, - гомумкулланылыштагы автомобиль юлларын төзү, янарту, капитал төзекләндерү, төзекләндерү һәм тәртиптә тоту буенча тиешле эшләр башкару чорына.

Жир катламнары кишәрлекләре файдалы казылмалар чыгару белән бәйлә булмаган жирасты корылмалары төзелешенә һәм эксплуатациясенә, калдыклар күмү белән бәйлә булган жирасты корылмалары төзелешенә һәм эксплуатациясенә, нефтьсаклагычлар һәм газсаклагычлар төзелешенә һәм эксплуатациясенә, тау токымнары пластларында юл унае суларын һәм углеводородлы чимал эзләгәндә һәм тапканда жит катламнарыннан файдаланучылар тарафыннан житештерү һәм технологик ихтыяжларда кулланылган суларын урнаштыру, шулай ук аеруча сакланыла торган геологик объектларны урнаштыру һәм башка максатларда чиксез вакытка бирелә ала.

Файдалы казылма ятмаларын эзләү һәм бәйләү яки эшләп чыгару эшләрен төгәлләү яисә ликвидацияләүгә бәйлә чараларны башкару зарурлығы булган очракта, жир асты байлыкларыннан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозу очраклары булмау шарты белән, шушы жир асты байлыкларыннан файдаланучының инициативасы белән жир асты байлыкларыннан файдалану чорлары озынайтыла.

Продукцияне бүлү турында килешү шартларында жир катламнары кишәрлекләреннән файдалану чорын озайту тәртибе әлеге килешү белән билгеләнә.

Жир катламнары кишәрлекләреннән файдалану чоры әлеге урыннардан файдалануга лицензияләренә дәүләт теркәве узган мизгелдән алып, исәплән.

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

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

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнарда файдалану тәртибе РФ Рослесхозының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

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

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

1) Мөрәжәгать итүче турында мәгълүмат:

-тулы һәм кыскартылган атамасы һәм оештыру-хокукый форма, булу урыны һәм почта адресы, банк реквизитлары – юридик затлар өчен;

-фамилия, исем, атасының исеме (соңгысы – булган очракта), яшәү адресы, шәхесен раслаучы документ мәгълүматлары, - шәхси эшмәкәр булган гражданин өчен;

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

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

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

1) юридик затка карата Бердәм дәүләт юридик затлар реестрыннан белешмә;

2) физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан белешмә;

3) салым органында салым исәбенә алу турында мәгълүмат;

4) дәүләт ихтыяжларында жир асты байлыкларыннан файдалануга лицензия яки жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрне башкаруга дәүләт контракты булу турында мәгълүмат.

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

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылмаларның барлыкка килү урыннарын эшкәртү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану Россия Федерациясе субъектының урман планы һәм урманчылыкның (урман-парк) урман хужалыгы регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләреннән, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торгызылмаган, янгын булган жирләреннән, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча

эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйлә объектларны урнаштыруның башка вариантлары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

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

РФ УК 21 ст. 1 өл.1-4 пунктларында каралган (шул исәптән, авария-коткару эшләрен башкару өчен) максатларда, агачларны, куакларны, лианаларны сайлап һәм тулысы белән кисү, шул исәптән, гражданныр иминлеген тәмин итү һәм тиешле объектлар эксплуатациясә өчен кирәкле шартлар булдыру өчен билгеләнгән сак зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында рөхсәт ителә.

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

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

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

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

урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

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

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

Урман-парк зоналарында файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

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

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

житештерү эшчәнлеге барышында жишерелгән юлларны, киптерү канауларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлакларны, урманнар территориясен төзекләндерү элементларын торгызуны;

Россия Федерациясә законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган, жир асты байлыкларын геологик

өйрөнү, файдалы казылма ятмаларын эшлөп чыгаруга бэйле объектларны тиешле эшлөрне үтөү чорлары тәмамлану белән консервацияләнүне яисә юк итүнә һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләнү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләнүне;

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

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

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

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

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

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

Ясалма су объектларының төрләрә: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртача зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткәрү сәләтен көчәйтү, урман әзерләнүне һәм житештерүнә бүтән төрән су белән тәмин 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, сужибәргеч һәм сучыгаргыч корылмалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләрә, суда йөзүче

шлюзлар, судно күтэрткечлэр;

сусаклагычларның ярларын, елга ярларын һәм үзән төбөн су басудан һәм жимерелүдән саклау өчен билгелэнгән корылмалар; сәнэгий һәм асыл хужалыгы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау жайланмалары;

су ресурсларынан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгелэнгән башка корылмалар, биналар, жайланмалар һәм башка объектлар, «Су белән тээмин итү һәм су агызу турында» 2011 елның 7 декабрэндәге №416 федераль законда каралган кайнар су белән тээмин итүнең үзәкләштерелгән системасы объектларынан тыш.

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның әлегә төре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзүгә, үзгәртеп коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйле.

Урманнардан күрсәтелгән максатларда файдаланганда агачларны, куакларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тээмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәкле шартлар тудыру өчен билгелэнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында (РФ УК 21 ст. 5 өл.).

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

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

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

РФ УК 72 статьясының 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 өлеше нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары карарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алып кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимияте органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгелэнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлегенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлегенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлегенең яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсе генә

булса да үтэлмэгэндэ мондый шартнамэне төзүдэн баш тарту турында карар кабул итэлэр. Мондый шартнамэне төзүдэн баш тарту турында карарда тиешле карар кабул итүнең барлык нигезлэре булырга тиеш.

Урман фонды жирлэрэндэ урнашкан урманнардан шушы рэвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокукы Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлөшө).

2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору, эксплуатациялэү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү өчен файдалану РФ УК 45 ст. нигезендэ регламентлана.

РФ УК 9 ст. ярашлы рэвештэ урман кишэрлеклэрэннэн даими (вакыты чикләнмичэ) файдалану хокукы, чит урман кишэрлеклэрэннэн чиклэнгән рэвештэ файдалану хокукы (сервитут), урман кишэрлеклэрэн арендага алу хокукы, шулай ук урман кишэрлеклэрэннэн түлөүсез нигездэ вакыты билгеләнөп файдалану хокукы гражданлык законнарында, концессия килешүлэре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезлэрдэ һәм тэртиптэ барлыкка килэ һәм туктатыла, эгэр РФ Урман кодексында, шулай ук дэүлэти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтэ линиялэре, юллар, торбаүткэргечлэр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү өчен файдалану Россия Рослесхозның 10.06.2011 № 223 боерыгы белэн расланган Кагыйдэлэр белэн раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирлэр, э урман кишэрлегендэ андый жирлэр булмаганда – кисентелэре торгызылмаган, көек, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбэн тулылыклы һәм кыйммэте азрак булган урман утыртмалары үсэ торган майданнар кулланыла, күрсэтелгән максатларда башка төрлө урман кишэрлеклэрэннэн файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка вариантлар булмаган очракта рөхсэт ителэ.

Линияле объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү билэнгән һәм янэшэ торучы территориядэ эрозия процессларын арттырмакка тиеш.

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатациялэү өчен урманнардан файдаланганда жир өсте һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буендагы урман кишэрлеклэрэн су бастыра яки сазландыра торган очраklar булмакка тиеш.

Линияле объектлардан файдалану максатларында (шул исэптэн авария-коткару эшлэрэн уздыру максатларында) шул исэптэн гражданның куркынычсызлыгын тээмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатациялэү өчен кирэкле шартлар тудыруга билгелэнгән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, куакларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүлэр

рөхсәт ителә.

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

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

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

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

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

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

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

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

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янғыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле чаралар күрә;

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жиңмерелгән яисә пычранган жиңләр Россия Федерациясе законнары таләпләренә ярашлы рәвештә рекультивацияләнергә тиеш.

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

Уртақ файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тиңмер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (шушы юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 102 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жиңләрендә һәм энергетика жиңләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жиңләрдә электртапшыру линияләре төзү өчен кирәкле урман фонды жиң кишәрлеге зурлығы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элементә линияләре баганалары урнаштыру өчен жиң кишәрлекләренә зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренә (РФ Хөкүмәтенә 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жиң кишәрлегенә, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче

элементә линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлегенәң жир өслегендә багананың аркылы кисеменә тигез булган контур мәйданы буларак минималь зурлығы билгеләнә.

Көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлегенәң минималь зурлығы түбәндәгечә билгеләнә:

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

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

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

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

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

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенәң «Электр челтәрләре хужалыгы

объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлар билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалануна махсус шартлар билгеләү кагыйдәләре). Электрэнергетикасы объектларының сак зоналары чикләрендә жир кишәрлекләреннән файдалануның аерым шартларын үтәүне күзәтү федераль дәүләт энергетикасы күзәтчелеге буенча функцияләр йөкләнгән башкарма хакимият федераль органы тарафыннан гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

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

агачлар һәм куаклыклар утырту һәм кисү;

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

йөк белән яки йөктән башка вертикаль буенча иң биек ноктасыннан сулыклар аша электр тапшыруның 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 өслегеннән исәпләгәндә 4,5 метрдан биекрәк озынлыкта булган машиналарның һәм механизмнарның үтүе (электр тапшыруның һава линияләрен саклау зоналарында);

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

су агынтысының биеклегенә 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электр тапшыру буенча һава линияләренен саклык

зоналарында);

биекlege 4 метрдан артып китэ орган авыл хужалыгы машиналарынан һәм жайланмаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшлэрен башкару (электр тапшыру буенча һава линиялэренен саклык зоналарында) яки кырда жир сөрүгэ бэйле авыл хужалыгы эшлэрен башкару (электр тапшыруның кабель линиялэрен саклау зоналарында).

Челтэр оешмалары һәм бүтэн затлар саклык зоналарында челтэр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшлэр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика күзэтчелеген гамэлгэ ашыручы федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жибэрэ, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка һәм (яки) тиешле хокук бозулар турында эшлэрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мөрәжәгать итэргэ хокуклы.

Гамәллэр башкаруны килештерү турында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатациялэү өчен жаваплы булган челтэр оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәкле эшлэрне гамэлгэ ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән соңга калмыйча мөрәжәгать итэ.

Челтэр оешмасы гариза килгән датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшлэрне гамэлгэ ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карар кабул итэ.

Эшлэрне гамэлгэ ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карар мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жибэрелэ. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук челтэр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карар турында факсимиль яки электрон элемтә чараларыннан файдаланып та хәбэр ителэ, эгэр шушы рәвешле хәбэр итү зарурлығы гаризада күрсәтелгән булса.

Эгэр тиешле эшлэрне гамэлгэ ашыру норматив хокукый актларда билгелэнгән таләплэрне бозса һәм тиешле электр челтэрлэре хужалыгы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшлэрне килештерүдән баш тарту рөхсәт ителэ. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәжәгать итүченен тиешле эшлэрне башкаруы (тиешле гамәллэрне гамэлгэ ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукый актларның нигезләмэлэренә сылтаамаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшлэрне гамэлгэ ашыруны килештерү турында карар алган затлар аларны электр челтэрлэре хужалыгы объектларын саклауны тәмин итэ торган шартларны үтәп гамэлгэ ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшлэрен башкаруны килештерү турында язмача карар бу эшлэрне башкаручы затлар билгелэнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшлэрен башкарганда норматив хокукый актларда билгелэнгән куркынычсызлык кагыйдэлэрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны һ.б.) тапшырган очракта гына бирелэ.

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 эшлэнгән 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 тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләрне таләп итү рөхсәт ителми.

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

Көчәнеше 1000 вольтка кадәрге электр челтәрләре хужалыгы объектлары өчен билгелэнгән саклык зоналарында, әлегә Кагыйдәләрнең 10 пунктсында каралган эшләрдән тыш, челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карардан башка тыела:

а) балалар өчен һәм спорт мәйданчыклары, стадионнар, базарлар, сүдә нокталары, кыр станнары, терлек өчен жәйләүләр, гаражлар һәм барча төр машиналар һәм механизмнар өчен тукталышлар, бакча һәм дача жир кишәрлекләре, яшелчәчелек, бакчачылык һәм дача коммерциясез оешмалары, торақ, шул исәптән индивидуаль, төзелеше объектлары урнаштыру (электр тапшыру буенча һава линияләренә саклык зоналарында);

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

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

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелегенә гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында әлегә Кагыйдәләрнең 8 һәм 9 пунктларында тыелган эшләрнең гамәлгә ашырылу фактларын яисә челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча әлегә Кагыйдәләрнең 10 һәм 11 пунктлары күздә тотыкан эшләрнең башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия Федерациясә законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

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

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

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

в) бүленеш корылмалары һәм подстанцияләренәң әйләндереп алынган территорияләре чикләрендә һәм биналарында булырга, бүленеш корылмаларының һәм подстанцияләренәң ишәкләрен һәм люкларын ачарга, электр челтәрләрен яңача тоташтыруны һәм тоташтыруны башкарырга (әлеге таләп билгеләнгән тәртиптә рөхсәт ителгән эшләрне башкаручы хезмәткәрләргә кагылмый), кертү һәм бүлү жайланмаларының, подстанцияләренәң, электр тапшыру буенча һава линияләренәң саклык зоналары чикләрендә, шулай ук электр тапшыру буенча кабель линияләренәң саклык зоналарында учак ягарга;

г) чүплекләр урнаштырырга;

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

Көчәнеше 1000 вольттан артык булган электр челтәрләре хужалыгы объектлары өчен билгеләнгән саклык зоналарында, әлеге Кагыйдәләренәң 8 пунктында каралган эшләрдән тыш, тыела:

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

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

в) теләсә нинди очкыч аппаратлардан файдалану (очыртып жибөрү), шул исәптән һава елланнарын, очкыч аппаратларының спорт модельләрен (электр тапшыру буенча һава линияләренәң саклык зоналарында);

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

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

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 жибәрелә. Хәбәрләмәне жибәрү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жибәрү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләргә башлап жибәрү датасына кадәр 7 эш көнненән соңга калмыйча алынуын тәмин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләргә туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәртмәле очрактар булып тора. Хәбәрләмәдә эшләргә 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 электр тапшыру линияләргә буйлап һәм подстанцияләргә һәм бүлү жайланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

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

Урман ызаннарын карап тотканда чөлтәр оешмалары түбәндәгеләргә тәмин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләргә таләпләргә нигезендә янгыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

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

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

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

Урман фонды жирләрендә саклык зоналары электр тапшыру буенча һава линияләргә буйлап жир кишәрлегә өсләгенә һәм һава киңлегенә (электр тапшыру буенча һава линияләргә баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель ясылыктар белән чикләнгән, электр тапшыру линиясенә һәр ягында кырый үткәргечләрдән түбәндәгеләргә ераклыктарда үзләренә читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешендә

билгелэнэ:

Көчөнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклыгы, м
1 кадэр	2 (биналарның стеналары, конструкцияләр һ.б. буйлап үзтотышлы яки изоляциялэнгэн үткэргечле линиялэр өчен саклык зонасы мондый линиялэрдэн норматив хокукый актларда билгелэнгэн минималь мөмкин аралык белэн билгелэнэ)
1-20	10 (5 – торак пунктлары чикләрендэ урнаштырылган үзтотышлы яки изоляциялэнгэн үткэргечле линиялэр өчен)
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтэ, радио элемтәсе, телевидение, информатика белэн тәэмин итү максатларында (космик элемтэдән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелә, түбэндәгеләрне дә кертеп:

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

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

3) жир астындагы кабельле һәм һава элемтэ һәм радиофикация линияләре һәм элемтэ линияләренең тиешле саклык зоналары;

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

5) спутник элемтәсенен жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элемтэ турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элемтэ линияләренә тапшыру линияләре, элемтэнең физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләмә бирелә.

Жирләрдән элемтэ максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр РФ Хөкүмәтенең 09.06.1995 № 578 карары белэн расланган Россия Федерациясе элемтэ линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендэ билгелэнгән.

Элемтэнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында аерым файдалану шартлары белэн сак зоналары урнаштырыла:

урмансыз урыннарда торак пунктларынан читтэ урнашкан элемтэнең

жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – элеге линияләр буйлап урнашкан жир кишәрлекләре рәвешендә, алар элемтәнең жир астындагы кабеле трассасыннан яки элемтәнең иң кырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яклап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элемтәнең диңгездәге кабель линияләре һәм суднолар йөри торган һәм сал агыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлегә буенча су тирәлеген тәшкил итүче кишәрлек рәвешендә, ул диңгездәге кабель трассасыннан һәр ягыннан 0,25 диңгез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүендә һәр ягыннан 100 метрға тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

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

Кабель һәм һава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

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

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

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

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

Элемтә линияләре трассалары даими рәвештә куаклыктардан һәм агачлардан чистартылырга, янгынга каршы куркынычсыз торышта тотылырга, ызаннарның билгеләнгән киңлегә үзгәртелмичә тотылырга тиеш. Элемтә линияләре үткәргечләренә һәм элемтә линияләре баганаларына куркыныч тудыра торган агачлар билгеләнгән тәртиптә агач кисү билетларын (ордерларын) рәсмиләштереп, кисеп атылырга тиеш.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре өчен ызаннар шушы элемтә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнең көче белән янғын куркынычы күзлегеннән караганда

иминлекле торышта тотылырга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элементә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләренә (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токимнарының уылдык чәчү урыннары һ. б.) вазыйфай әһәмиятен киметү күренеше булмаганда гына урман ызаннары 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 ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслык итеп башкарылырга тиеш. Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренә ызаннары гайре), йомшак туфрактарда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

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

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

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

урман биләмәләре аша уза торган элементә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда, алга таба билгеләнгән тәртиптә агач кисү билетларын (ордерларын) биреп һәм әлеге линия трассаларына янәшә урнашкан жирләрдә алга таба кисү калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

РФ Жир кодексының 90 ст. 6 өлешенә ярашлы рәвештә, трубаүткәргеч оешмаларының эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен 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 башка төрле объектларын эксплуатацияләү, карап тоту, төзү, үзгәртеп кору, ремонтлау өчен кирәкле жир өсте объектларын урнаштыру.

«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 эшләрне башкару, агачларны (куакларны) кисү.

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

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газүткәргеч трассалары буйларында, – газүткәргечнең һәр ягынан 3 м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газүткәргечләрнең жир өсләгендәге өлешләре өчен агачлар белән газүткәргеч арасы газүткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

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

газ бүлү челтәрләренең саклык зоналарын (ызаннарны) янғыннан имин торышта карап тотарга;

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

һәр 5-7 км саен янғынга каршы техника узып йөрерлек юллар ясарга тиеш.

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

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китертү өчен иң кыска маршрут буенча газ бүлү челтәрләренә килергә рөхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газүткәргечләрдә мондый эшләрне башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кисү рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү челтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләренә нәтижәләрен бетерү эшләрен башкарганнан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләренә башлангыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жир кишәрлегеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

Газ белән тәэмин итү системасы объектында авария, һәлакәт булган

очракта, элеге система милекче-оешмасы яки ул вәкаләт биргән эксплуатацияләүче оешма авария, һәлакәт урынына кирәкле көчләрне һәм чараларны тоткарлыксыз китерү хокукына ия һәм аның аша кирәкле көчләр һәм чаралар китерелгән территория караган жир кишәрлеге хужасына салган зыянны тулы күләмдә кайтарырга тиеш.

Газ белән тәмин итү системалары объектларына якин урнашкан жир кишәрлекләрендә, элеге объектларны куркынычсыз эксплуатацияләү максатыннан, газүткәргечләрнең сак зоналары урнаштырыла.

Күрсәтелгән жир кишәрлекләре хужалары, жирләрне хужалыкта кулланганда, газ белән тәмин итү системасы объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә газ белән тәмин итү системасы милекче-оешмасы яки аның вәкаләтле оешмасы белән килешүләрсез нинди дә булса биналар, корылмалар төзи алмый; мондый хужалар газ белән тәмин итү системасы милекче-оешмасына яки аның вәкаләтле оешмасына газ белән тәмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәтү һәм аларны төзекләндерү, килеп чыккан аварияләр, һәлакәтләр нәтижеләрен бетерү буенча эшләр башкаруда киртәләр корырга хокуклы түгел.

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

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

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

Урманнарда агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдаланучы затларның хокуклары:

РФ УК 13 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

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

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

Россия Федерациясе Урман кодексында каралган бүтән хокукларны гамәлгә ашыру.

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

- Россия Федерациясе Урман кодексының 46 статьясы нигезендә урман кишәрлеген арендага алу шартнамәсен яки урман кишәрлеген даими (сроксыз) кулланылышка тапшыру турында карар шартларын үтәргә;

- Россия Федерациясе Урман кодексының 88 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны үзләштерү проектын төзөргә;
- урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 50.1 статьясы буенча үзагачны исәпләргә;
- урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре, урманнарда санитария куркынычсызлыгы кагыйдәләре, урманнарны тәрбияләү кагыйдәләре белән билгеләнгән таләпләрне үтәргә;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 26 статьясы 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясе тапшырырга;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 49 статьясы 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап бирергә;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 60 статьясы 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап бирергә;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясы 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматны Россия Федерациясе Урман кодексының 91 статьясы 4 өлеше нигезендә дәүләт урман реестрына тапшырырга;
- Россия Федерациясе Урман кодексында каралган башка вазыйфаларны башкарырга.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – кисүләрдән 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.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ ТРЭМның «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 01.12.2014 № 528 боерыгында билгеләнә.

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

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

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

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

Урман ресурсларын эзерләү 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.

Урманнан шушы рәвешле файдалану урман кишәрлекләрен тапшырып, эмма урман ресурсларын алмыйча гамәлгә ашырыла.

Урманнан 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 дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә алынырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындагы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дәүләт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алып).

РФ УК 47 статьясының 3 өлешенә ярашлы рәвештә, дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

РФ УК 25 ст. билгеләнгән эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре арендага, даими (вакыты чикләnmичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтижеләре буенча унай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм янадан үстерүгә карата таләпләр

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

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

туфрак тыгызлыгы 1дөн 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 1дөн башлап 3 Ки/км² тәшкит иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйлә рәвештә билгелә бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

Россия Федерациясенә Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тыгызлыгы 15тән 40 Ки/км² башлап 40 Ки/км² артык тәшкит иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км² югары тәшкит иткән стронций-90 белән пычранган Көнъяк-Урал урман районында – махсус эшләнән проектлар буенча жирлә үзидәрә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчеләгенә территорияль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары киңәшләрен исәпкә алып.

Уртақ файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлағлар һәм тамғалар урнаштырыла. Алар буйлап киңләге киендә 3 метрлы минераллаштырылған полосалар ясала. Авыл хужалыгы биләмәләре булған урман биләмәләре чикләре буйлап та, шулай ук һәлак булған урман кишәрлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырмас өчен туфрак артык дымланған чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарны янғыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрәндә № 69-ФЗ, Россия Федерациясә Хөкүмәте карары белән расланған Россия Федерациясә урманнарында янғын куркынычсызлыгы Кагыйдәләре (алга таба – урманнарда янғын куркынычсызлыгы Кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклағанда, яклағанда һәм янадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырғанда, шулай ук гражданныр урманнарда булғанда урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәэмин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм дәүләт хакимияте органнары, жирлә үзидәрә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданныр өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясә Табигать ресурслары һәм экология министрлығы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

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

б) урманнарда янғыннарны кисәтү һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шушы системаларны һәм чараларны карап тоту, шулай ук янғын чыгу

куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау;

г) урман янгыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янгыннарны сүндерү;

е) урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча бүтән чаралар.

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

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзгә тотрыклы яңгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

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

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

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

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сеңгән материалларны (кәгазь, туқыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен махсус каралмаган урыннарда калдыру;

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

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзгә яңгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мөлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый

берләшмәләр, шәхси эшкуарлар, вазыйфаи затлар, Россия Федерациясе гражданны, чит ил гражданны, гражданныгы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр киңлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэмин итә яисә кимендә 0,5 метр киңлегендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

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

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

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

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

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

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

Урманнарда янгыны 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 янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янгыны куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торыны оештыру буенча чаралар исемлеген

№ п/п	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янгыны куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга каршы җайланмалар, инвентарь белән тәэмин ителешен тикшереп торы.	10 апрельгә кадәр

№ п/п	Чара төре	Уздыру чоры
2	Дилэнкеләрне, юл буге полосаларын, электр тапшыру линияләрен кисенте калдыкларыннан һәм чүпләрдән, эзерләнган урман материалларыннан барча урманчылык территориясеге буйлап чистартуны тәэмин итү	янгын куркынычы янаган чор башланганчы
3	Гамәлдәге янгынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга каршы билгеләнган юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчыларыннан жир өсте маршрутлары һәм патруль тәртибеге билгеләү, аларны янгын сүндерү чаралары, транспорт һәм элементгә белән тәэмин итү	Янгын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларда иректе янгын дружиналары оештыру, аларның эгъзаларын гап-гади янгын сүндерү методларына өйрәтү.	Янгын куркынычы янаган чор башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобильләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлыгы буенча чараларны үтәү турында мөрәжәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылыслы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү (кушымта)	май
12	Барлыкка килгән урман янгыны турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Жирдән һәм һавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Арча урманчылыгы майданын янгын чыгу куркынычы классларына бүлү 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица

Урманчылык майданын янгын чыгу куркынычы классларына бүлү

майданы, га

№ п/п	Кишәрлек урманчылыгы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгысе	Урта класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тукай	2970,7	-	3024,5	4864	2181,8	13041	3,3
2.	Балтач	1754,3	-	2534,9	5464,7	1462,1	11216	3,4
3.	Сурнар	1852,2	-	1189,6	3765,7	1138,5	7946	3,3
Урманчылык буенча		6577,2	-	6749	14094,4	4782,4	32203	3,3
%		20	-	21	44	15	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 бәйләнде.

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

Тулаем алганда, янгын куркынычының урта классы 3,3 тәшкил итә.

Янгын куркынычының 4 классы булган урманнар төп майданны (44%) тәшкил итә.

14.2.1 таблица.

Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарның табигый янгын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләреннән характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ылыслы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфьләнгән, корып баручы һәм бик зарарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алып кисү урыннары, янгын булып, чүпләнгән урыннар.	Янгын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янгыннар булырга мөмкин. Кылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгын куркынычы –	Нарат жиләкле, нарат шытымнары яисә уртача куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә –

Урманнарның табиғый янғын куркынычы классы	УТ элү объекты (кисүлөрдөн соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янғын төрлөрө, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
югары)	Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	янғыннар максимумнары чорында (янғын чыгу саны яисә янғын элөп алган мөйдан элөгө район өчен күпьяеллык күрсәткеч-лөрдөн артып китә торган чор дөвамьнда).
III (табиғый янғын куркынычы – уртача)	Ачы жилөкле наратлыклар һәм кара жилөклеклөр, нарат жилөкле яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жилөкле чыршылыклар һәм ачы жилөклеклөр.	Аскы һәм өске янғыннар жөйгө максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язгы һәм бигрөк тә көзгө максимумнарда.
IV (табиғый янғын куркынычы – аз дөрөжөлө)	Тубылгылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чүплө). Үлөнлө тип урманнары шартларында наратлыклар, карагайлыклар һәм яфраклы агач токымнары урманнары. Сосняки и ельники сложные, липняковые, лещиновые, дубняковые, ельники – черничники, сосняки сфагновые и олгомошники, кедровники приручейные и сфагновые, березняки-брусничники, кисличники, черничники и сфагновые, осинники-кисличники и черничники, мари.	Янғын чыгу (беренчө чиратта аскы) күренешлөрө үлөнлө тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язгы һәм көзгө максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүлөрдө жөйгө максимум чорында күзөтелергә мөмкин.
V (табиғый янғын куркынычы юк)	Чыршы, каен һәм усак урманнары, озын мүкле, сфагналы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Барлык типлардагы зиреклеклөр.	Янғын бары тик аеруча начар шартларда (дөвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә. Янғын чыгу куркынычы түбөндөгө урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

төзелешө яисә бүтән үзенчөлөклөрө аскы янғын кинөт кенә өскө янғынга күчү мөмкинлөгө булган ылыслы урман үсентелөрө өчен (ылыслы агачларның биек куө шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рөвештә ябылган урман үсентелөрө, шактый гына чүплөнү һ.б.);

табиғый янғын чыгару куркынычы югары булган урман утыртмалары әйлөндөрөп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлеклөрө өчен;

гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендөгө урман кишәрлеклөрө өчен.

Куө шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рөвештә ябылган кедрлыклар II класслы янғын куркынычына кертелә.

Урманнарда һава торышына карап янғын куркынычы классификациясе

1. Һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янғын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янғыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәжәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы күрсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы күрсәткеч зурлыгына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янғын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

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

комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;

янғын чыгу куркынычы классы чикләрен;

явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

Һава торышына карап, урманнарда табигый янғын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температураларының һәм яңгырсыз n көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче (1) көн дип санап):

$$1КП = \text{SUM} [t^\circ (t^\circ - \text{ул})] N$$

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	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 икътисадый шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янгынның потенциал чыганаclarын исәпкә алып, янгынга каршы чаралар комплексы билгеләнде.

Урманнарны янгынга каршы кору чараларына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янгынга каршы сулыкларны һәм су белән тәмин итү чыганаclarына килү юлларын эксплуатацияләү;

урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру;

янгын куркынычсызлыгын тәмин итү максатыннан, урманнарда гражданнарның булуын чикләүче шлагбаумнар, киртә жиһазлары урнаштыру һәм эксплуатацияләү.

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.бе рәм.	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Кисәтү чаралары		
1.1	Даими күргәзмәләр һәм витриналар	Данә	5
1.2	Даими стендлар	ДАН Ә	5
1.3	Кисәтүче аншлаgлар	Данә	5
1.4	Авыл хужалыгы формированиеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	Данә	Зарурлыкка карап даими
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	Данә	30
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	ДАН Ә	122
2.	Янгыннар таралуны чикләү чаралары		
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	км	планлаштырылмый
2.2	Янгынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру (ел саен)	км	100
2.3	Янгынга каршы минераллаштырылган полосаларны чистарту һәм яңарту (ел саен)	км	200
2.4	Ызаннарны чистарту	км	5
3.	Юллар төзелеше		
3.1	Янгынга каршы юллар төзү (ел саен)	км	1
3.2	Янгынга каршы билгеләнештәге юлларны	км	10

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч. берәм.	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
	ремонтлау (ел саен)		
4.	Дозор-сак хезмәте		
4.1	2 типлы ЯХС карап тоту	данә	1
4.2	Вақытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	4
5.	Янгыннарға каршы көрәш чаралары		
5.1	Я/к су белән тәэмин итү чыганақларына килү юллары ясау	данә	7
5.2	Янгынға каршы инвентарь туплау пунктлары оештыру	данә	3
5.3	Янгын сүндерү сулыклары ясау	данә	6
6.	Янгынға каршы жайланмалар сатып алу		
6.1	Урман-янгын сүндерү автомашиналары	Данә	1
6.2	Янгын мотопомпалары	Данә	2
6.3	Басымлы янгын жиңсәләре	пог. м	1000
6.4	Уткабызгыч аппаратлар	Данә	10
6.5	Бензопычкылар	ДАН Ә	10
6.6	Ранецлы урман янгын сүндергечләре	ДАН Ә	30
6.7	Кул кораллары:		
	Көрәкләр	Данә	30
	Балталар	ДАН Ә	20
	тәкмәннәр	Данә	20
	тырмалар	Данә	20
	аркылы пычкылар	ДАН Ә	10
7.	Янгын куркынычсызлыгы мониторингы:	Мең га	32,2 (ел саен)
	Ел саен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлыгы	Мең сум	Республика буенча тулаем каралган
	шул исәптән:		
	– Урман янгыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янгын сакчыларын яллау)	Мең сум	-/-
	– Урман янгыннарын сүндерү	Мең сум	-/-
	– Авиапатруль	Мең сум	-/-
	– Башка төрле чаралар (ш.и. янгынға каршы пропаганда)	Мең сум	-/-

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

**Урманнарны янгындан 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 - авиапатруль белән жир өстендә саклау районнары	Янгындан ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары, авиация белән гамәлгә ашырыла
1.2	Янгындан куркынычлылыгы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	- югары - уртача - түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, һава шартларына карап – 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-2 класслар, һава шартларына карап – 1-2
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгындан куркынычы тудыручы һава торышы чоры)	Һава торышы буенча янгындан куркынычының 2-5 класска кадәр көннәре
1.4	Билгеле бер урманчылык буенча янгындан чыгу куркынычы чорының фактик озынлыгын билгеләү (киш. урманчылыгы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртача озынлыгы. Жирле шкалалар буенча һава торышының янгындан чыгу куркынычы дәрәжәсе – һава торышының 2 класслы янгындан куркынычы башлану һәм бетүнең иң соңгы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янгындан уртача еллык майданын урман фонды майданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарының зурлыктары: - зур - исәпкә алынлык	Майданы 25 га артык Теләсә нинди майданда урман фонды территориясә янып китү
1.7	Янгындан күзәте - түбән - уртача - югары	ялкын биеклегә 0,5 м һәм аннан түбәнрәк ялкын биеклегә 0,6-1,0 метр 1,0 метрдан биек
2. Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру:		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.1	ылыслы токымнарда эре янғын куркынычын планлаштыру	Өске һәм түбәнге янғыннарға таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янғыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янғынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача мәйданлы зур йомык блоklarга бүлү (аларның янғын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына карап). Аларда уртак юл челтәрләренә керү урыны булган юллар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янғынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган киң тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар
2.3	Янғынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлап алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбаүткәргечләр һ.б. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнең гомуми киңлегенә – 120-150 метр. Урманга карап торучы яфраклы полосаларның тышкы яклары буйлап 1,4 м киңлегендәге минполосалар ясылар, ә яфраклы полосалар 1 һәм 2 янғын куркынычына караган классларга кертелгән кишәрлекләргә тоташып торган очраklарда, бер-берсеннән 5-10 м ераклыктагы икешәр минполоса ясала. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемтеге сәбәплә) чокырның һәр ягынан киңлегенә 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чүбәннән, ылыслы шытымнардан, янғын куркынычы булган урманчыklардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан һ.б.) даими рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 метр саен 1.4 метр
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 өчен аларда юллар һәм һәр як буйлап яфраклы полосалар булдырып,

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.5	Уртача интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 пунктны кара) кадәр мөйданлы эре блокларны һәм биләмәләрен, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мөйданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян ителгән тәртиптә аералар. Шулу вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр ягы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шулу исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр ягынан 10-15 метр киңлектә булдыралар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлегенә булмаганда) киңлегенә 100 метрлы полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, әлегә таблицаның 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 метр саен буйдан-буйга минполосалар ясылар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлегенә 60-100 метр булырга тиеш, ылыслы токымнардан – 200 метр, урман
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны янгынга каршы билгеләнештәге минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүлеләр, һәр ягында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 м киңлегендәге полосалар ясала. Үзәгә буйлап гади юл белән берлектә каплавычның гомуми киңлегенә – 30 метр. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлегенә булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр ягынан 100 м киңлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 м саен (әлегә табл. 2.3 пунктын
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсенә тирәли янгынга чыдам, киңлегенә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чигенә буйлап киңдә 2,5 метрлы минполосалар ясала. Әгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якин урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 метрлы киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетереләр һәм алар буйлап һәр 50
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм куәтенә бәйлә рәвештә салганда:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<p>лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән жиләклекләрдән һәм арчаннан куәтле үлән катламы булган урыннарда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә</p>	<p>1,0 м башлап 1,5 м кадәр 1,5 м башлап 2,5 м кадәр 2,5 м башлап 4,0 м кадәр 1,4 м (бер мәртәбә ПҚЛ-70 сукасы белән узганда ясала) корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан, кыйммәтле яшь ылыслы агач агачлар, ылыслы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, минераллаштырылган полосаларның давамы буларак ылыслы урманнарда ясалган янгынга каршы барьерларда, шулай ук бу эш таләп ителгән башка урыннарда</p>	<p>Полосаның киңлегә түбәнге ялкынның мөмкин биеклегеннән икеләтә артык булу исәбе белән генә тотрыклылык сыйфатында хезмәт итә алалар</p>
	<p>– янғын куркынычы янаган чорга эзер урман продукциясе һәм агач кисү калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә</p>	<p>Агач эзерләүчеләрнең көче белән диләнкеләр минераллаштырылган полосалар белән әйләндереп алына. Мәйданы 25 гектардан зуррак булган диләнкеләрне аркылы минполосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә аералар. Аларга агач өеп кую урыннары шулай ук аерым йомык минераллаштырылган полосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер- берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән әйләндереп алына</p>	
	<p>– тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)</p>	<p>алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягыннан 10 метр) янғын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, коры туфраклы ылыслы урманнарда – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минераллаштырылган полоса салына. Шушундый ук шартларда минераллаштырылган полосалар белән юл буйларында яткан шпал өемнәрен һәм кар саклау щитларын, агач күперләрен, стационар платформаларны, торақ йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарган ЯММ саклау урыннары тирәли, янғын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (күмер ягу, сагыз, дөгет</p>	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларынан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларынан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан	
	- орфочыгару предприятиеләре тирәли	Чокырның эчке кырые буйлап 75-100 м киңлектәге чокырчыклар белән әйлән-тирәдәге урман массивларынан аера. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, һәм шулай ук 8 м кадәр биекләктәге яфраклы агачларны кисәләр һәм бүтән янучан материаллардан чистарталар	
2.10	Янгын сүндерү сулыклары ясау: урман янгыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган		
	утыртмаларның янгын куркынычы классы	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәмин ителүче утыртмалар
	1	2-4	500
	2	2-8	2000-5000
	3-5	8-12	5000-10 000
	- янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын әзерләү	аларга килү юлларын төзекләндерү, янгын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен махсус майданчыкларны жиһазландыру, зарурлык очракларында	
	– янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	югары янгын куркынычы булган урман биләмәләрендә, аларда табигый су чыганаклары булмаса, яхшыртылган автомобиль юлларына янәшә сулыкларга килә торган юллар салына	
	– янгынга каршы сулыкта нәтижәле су	Жәйге иң эссе чорда кимендә 100 куб м ³	
2.11	Урман юллары ясау:		
	– юл челтәрләренең гомуми калынлыгы (куелыгы)	1000 га гомуми майданга кимендә 6 км, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар челтәре куелыгы 6 км/мең гектар рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– урман хужалыгы юллары	Урман янғыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяждары өчен кирәкле юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алып барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тиңләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге – 8 метр, юл кырыйларының киңлеге – 1,75 метр. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр киметеп
	- янғынга каршы билгеләнеш юллары	урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының киңлеге – 4,5 метр, юл кырыйлары киңлеге – 0,5 шәр метр. Аларны гамәлдәге урман юллары челтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янғын буенча куркыныч саналган урыннарда һәм сулыкларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар
2.12	Көчләрне һәм чараларны янғын сүндерү урынына илтөп	Янғын күрөнгәннән соң 3 сәгатътән дә артмаска тиеш. Янғын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А – 0,5-1,0 сәгатътән дә артмаска
2.13	Янғын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрерлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир	
	1 типлы урман хужалыгы юллары өчен - 3 типлы урман хужалыгы (янғынга	тигез жирлектә – 1,1; калкулыклы – 1,25 тигез жирлектә – 1,15; калкулыклы – 1,65
2.14	Янғын сүндерүче хезмәткәрнең хәрәкәт	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәрөп янғын урынына
2.15	Жир өстө патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклаучы урман утыртмаларын, чокырларда һәм балкаларда үсә торган агачларны, яшел зона, урман паркы урманнарында үсә торган утыртмаларны саклаганда. Стационар һәм авиапатруль күзөтү пунктларыннан өстәмә күзөтү өчен – агач эзерләү, төрле объектларны һәм трассаларны төзү урыннарында, ял зоналарында, елгаларның һәм күлләрнең ярлары буйлап, янғын куркынычы югары булган агачлар арасында
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлеккә карап чыгу санына бәйлө рәвештә

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленен хәрәкәт	
	– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз киңлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин Су юллары буйлап – 15-20 км/сәг чигендә
	– моторлы көймәләрдә һәм катерларда	
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манараларның әйләнә-тирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхшы күренүчәнлек шартларында): - манараларның биеклегенә	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 чм. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 чм. Угломер корал (буссоли һ.б.) һәм бинокль ярдәмендә тамгалау ысулы белән 2-3 пункттан янгын чыгу урынын иң ихтимал булган районда төгәл билгеләүдән чыгып. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичәдә). Видеоконтроль жайланмасын һәм идарә итү пультын мачтандан 1 км кадәр ераклыкта төрле ябык урында урнаштыралар, кабель озынлыгы 1-3 км кадәр булса, линия көчәйткечен урнаштырырга кирәк
2.16.3	Манараларны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклегенә типлаштырылган металл вышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манараларының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манараларның хакы бертигез диярлек
2.17	Янгын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарны янгыннан саклауны оештыру	Беренче чиратта, беренче өч класслы янгын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 чм ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл челтәрләре яхшы торышта булган очракта – канәгатләндрерлек - – сыйфатлы түгел	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм Не более 20 км
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру урынын сайлау	Урманның янғын куркынычлы һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якын жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы иң мөһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янғыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: – авиатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итеп Бер-берсенән иң күбе 60 чм, ә маршруттан
3.2	Очыш биеклеге: – урманнарны янғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда	Оптималь биеклек – 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24
	- авиация белән патрульләүне гомуми күзәтү белән	Урманның аерым урыннарын жентекләп карау өчен, самолетларда 200 м кадәр жиргә якынаела һәм вертолетларда 100 м кадәр (жирлекнең рельефын һәм анда калкулыклар булуын исәпкә алып)
3.3	Авиация белән патрульләгәндә янғын урынын билгеләү төгәллеген	
	- бик яхшы - яхшы - канәгатләндрерлек - канәгатләндрерлек түгел	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0.5 км алып 1.0 км кадәр хата белән 1 км күбрәк хата белән
3.4	Янғын майданын югарыдан билгеләүнең	Иң күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янғын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<ul style="list-style-type: none"> - очу биеклеге - жир янында жил тизлеге - жиргә утыру өчен ачык майданнарның зурлыгы - сикерү тыела 	<p>800 м түбән түгел (парашютның тибына карап) 8 м/с артык түгел</p> <p>Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар һ.б., ә алар булмаганда – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар)</p> <p>Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр</p>	
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:		
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктларын оештыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> - месторазмещения - патруль самолетлар өчен (вертолетлар) тану билгесе белән жиһазландыру 	<p>Урманчылыклар, ЯХС урманчылыклары, авыл администрацияләре, күмәк хужалыклар, берләшкән хужалыклар конторлары янында, урман сагы яшәгән урыннарда, телефон һәм радиоэлемтә булган торак пунктларда</p> <p>Кизү тору оештырылган өй түбәләренен ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла.</p> <p>Цифрларны яңа ышкылган тактадан да ясарга мөмкин.</p>	
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:		
	- ориентирларның типлары һәм урыннары	Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар һ.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.	
	- Аларны тану билгесе белән жиһазландару	Корылма яисә куыш түбәсенен ике яки кыегына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенең биеклеге – кимендә 3 м, иңе – кимендә 0.75 м.	
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган төбәкләрдә төшеп утыру майданчыклары сайлау һәм билгеләнеше		
	- Урнашу урыннары	Ягулык салу, янғын сүндерү көчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары һ.б.	
	- вертолетларны очып китү һәм утыру өчен майданчыкларның минималь майданнары (килүләрне исәпкә алуның эш	Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек,
		МИ	50 х
	- 6	50	
	МИ	30 х	
	- 8	30	
	МИ	30 х	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> - Очып китү һәм утыру юнәлешендә киртәләр урнаштыру (һавада якынаю юлы) - 0.5 м бигрәк киртәләр урнаштыру (МИ-2, МИ-1А, Ка-26 өчен) һәм 1 м (для (МИ-6, МИ - 8, МИ - 4) биегрәк 	<p>Барлык комачаулаучы киртәләр майданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш</p> <p>Майданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта</p>

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

Рослесхозның «Янғын-химия станцияләре турында нигезләмә» 1997 елның 19 декабрендәге № 167 боерыгы һәм Россия ТРЭМның «Урманда янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 боерыгы нигезендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янғын сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янғын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә янғын техникасына, жайланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж булуы турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урман хужалыгын алып баручы урман фондын биләүчеләрне урман янгыннарын сүндерү жайланмалары һәм чаралары белән тәмин итү нормалары

Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4
Төп жиһазланыш:			
1. Төп урман-янғын агрегат вариантлары:		2	
а) урман янғын автоцистернасы, урман-патруль автомобиле, «Которна» тибындагы урман-	данә	1	Юл челтәрләре үсеш алган районнарда янғын чыккан урынны янғын сүндерү чаралары һәм хезмәткәрләр белән тәмин итү

Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4
янгын модуле яки б) урман-янгын тракторы, 30 кН классына караган урман-янгын агрегаты яки в) 6 т кадәр йөк күтәрә торган урман-янгын техникасы яки г) 7,5 т кадәр су сыйдыра торган янгынга каршы жайланмасы булган урман-янгын катеры		1 2	Юл челтәрләре аз үсеш алган районнарда кебек үк Сазлыклар яки марь майданнары күп булган районнардагы кебек үк Су юллары үсеш алган районнарда урман-янгын агрегаты урынына
2. 6 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеген зур булган бортлы автомобиль	данә	2	Юл челтәрләре үсеш алган районнарда хезмәткәрләр һәм янгын сүндерү чаралары белән тәэмин итү
3. 1 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеген зур булган бортлы автомобиль	данә	1	Янгынар сүндергәндә патрульлек итү һәм хезмәтләр күрсәтү
4. 22-32 ат көче булган, коляскалы авыр мотоцикл	данә	1	Шул ук
5. 400-500 кг йөк күтәрә торган элмә моторлы, 4-5 кешелек моторлы көймә	данә	1	Шулай ук. Су юллары булганда бортлы автомобиль урынына
6. Күчмә мотопомпа яки минутына 600-800 л житештерелешле элпә куела торган тешле тәгәрмәчле насос	данә	2-3	Янгынарны сыекчалар белән сүндерү өчен
7. 60-120 л/мин житештерелешле аз габаритлы күчмә мотопомпа	данә	2-4	Шул ук
8. Су өчен 100-1500 литрлы алынмалы-куелмалы цистерна яки резин савыт (резервуар)	данә	2	Суну янгынарга китерү өчен
9. 90-175 а.к. бульдозер	данә	1	Минполосалар ясау һәм янгынарны локальләштерү өчен
10. .5-6 т тарту көче булган тәгәрмәчле	данә	1-2	Туфрак эшкәртә торган кораллар

Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4
яки чылбырлы трактор (9-30 кН)			белән эшләү өчен, торфланган туфракларда саз модификацияле трактор кулланыла
11. Урман өчен трактор сабаны яки полосасалгыч, грунтomet, бульдозер күгәне һәм транспорт чаралары белән башка төрле янгың сүндерү кораллары, данә	данә	2-5	Туфрак шартларына карап, минполосалар һәм чокырлар салу өчен
12. Тарттыргычы булган трейлер, 10-30 т авырлыктагы техниканы транспортлау агрегаты	данә	1	Каты түшәмәле юллар булганда
13. Радиостанция (урман хужалыгы, урманчылык радио челтәрендә кулланыла торган ешлык диапазонына карап), данә: а) стационар (ЯХС бинасында яки урман хужалыгы, урманчылык конторасында) б) йөртелә торган (барлык урман-янгың һәм патруль күчерү чараларында) в) күтәреп йөртә торган	данә	1 8 8	Урман хужалыгы, урманчылык, бригадалар, күчмә объектлар белән элементгә керү өчен Күчмә техникалар белән үзара, урман хужалыгы, урманчылык конторасы, күзәтчелек пунктлары, вышкалар белән элементгә керү өчен Бригадирга эшчеләр, машина йөртүчеләр белән һәм үзара аралашу өчен
14. Хәрәкәт итә яки күчереп йөртелә торган тавыш-хәбәр жайланмасы	данә	2	Урман-янгың бригадасын тәэмин итү, янгыңнарны сүндергәндә команда биру өчен
15. Ут кабыза торган аппарат	данә	4-10	Кисенте калдыкларын яндыру өчен
16. 1,8-3,0 л/мин житештерелешле, ранецлы урман янгыңын сүндергеч,	данә	20-50	Янгыңнар сүндерү һәм яндырганда терәк полосалар ясау өчен
17. 40-100 см диаметрындагы агачларны аудару өчен бензин-мотор пычкысы	данә	2-3	Полосалар һәм чокырлар трассаларында агачларны аудару һәм эшкәртү өчен
Технологик жиһазланыш:			
1. Этемле янгың жинсәләре, м: – 26 һәм 51 диаметрлы яки	данә	5000-7000	Янгыңнарга су биру өчен һәм яраксызланган жинсәләрне

Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4
– жиңеләйтелгән (этеме 0,5 мПа кадәр), – нормаль (этеме 1,2 мПа кадәр), – көчәйтелгән (этеме 1,5 мПа кадәр)			алмаштыру өчен резерв
2. Янгын көпшәсе, данә.	данә	8	Күчереп йөртелә торган янгын мотопомпалары комплекты
3. Торфлы көпшә, данә.	данә	2	Торф янгыннарын сүндерү өчен
4. Ялгый торган этемле башчык (жиңсәнеке); күчереп йөртелә торган этемле башчык; тармакланган өчйөрешле; тармакланган икейөрешле	данә	60	Этемле янгын жиңсәләрен үзара һәм янгын сүндерү жайланмасы белән тоташтыру; төрле диаметрлы жиңсәләрне үзара ялгау; магистраль жиңсәләрдән суны бүлү
5. Ут сүндерә торган сыекчаны саклау өчен савыты булган болгаткыч агрегат	данә	1-2	Измәләр әзерләү өчен
6. Жиңсәләрне бер урыннан икенче урынга күчерү жайланмасы	данә	2	
7. Универсаль һәм корсетлы кыскыч	данә	50	Жиңсәләрдән су тамган урыннарны бетерү өчен
8. Янгын көрәге	данә	100	Ялкынны жир белән күмү
9. «Пуласки» тибындагы янгын сүндерү балта-тәпкесе	данә	20	Минполосалар салу, түшәмәне салдыру һ.б.
10. Янгын сүндерү тырмалары (металл)	данә	20	Минполосалар салу
11. Янгын сүндерү чиләге (10 литрлы)	данә	20	Янгынның калган өлешен сүндереп бетерү
12. Аркылы пычкы	данә	10	Трассаларны чистарту
13. 10-20 литрлы канистра	данә	10-30	Янгын сүндергеч измәләрне ташу өчен һәм мотопомпаларга ЯММ
14. Балта	данә	20	Трассаларны чистарту
15. Нава торышының янгын куркынычын үлчәү өчен жайланма (УСП-1) яки явым-төшемне үлчәгеч, психромер һ.б.	данә	2	
16. Алынмалы-куелмалы контейнер (стандарт түгел)	Бригадалар санына карап		Янгын сүндерү инвентарын ташу өчен
Оештыру-техник жиһазланыш:			
1. «Авиалесохрана» өчен эшләнгән аптечка жыелмасы	данә	6-10	Янгында медицина ярдәме күрсәтү
2. Хосусый яра бәйләү пакеты	данә	Команда әгъзалары санына карап	Шул ук

Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4
3. 20 л кадәр сыешлы канистра яки бидон	данә	6	Эчә торган суга
4. Махсус киём һәм аяк киеме	данә	Команда әгъзалары санына карап	4-7 п. нигезендә мөлкәт урман составын жәрәхәт алулардан һәм пешүләрдән яклау өчен ТБ таләпләренә туры килергә тиеш
5. Респиратор	данә	Шул ук	
6. Саклагыч күзлекләр	данә	Шул ук	
7. Яклагыч каска	данә	Шул ук	
8. Йоклый торган капчык	данә	Команда әгъзалары санына карап	
9. 8-12 кешелек палаткалар	данә	Шул ук	
10. Кружка	данә	Шул ук	Эчә торган суга
11. Инә	данә	10	Жиңсәләрне ремонтлау
12. Химик карандаш яисә фломастер	данә	10	Жиңсәләрнең зыян күргән урыннарын тамгалау өчен
13. Чәчле яки капрон щетка	данә	5	Жиңсәләрне юдыру өчен
14. Келәй (резин һ.б.)	данә	5	Жиңсәләрне ремонтлау өчен
15. Бинокль (кыр)	данә	3	Жирлекне карау өчен
16. Андрианов компасы	данә	4	Жирлектә юнәлеш алу өчен
Ярдәмче материаллар:			
1. Янгын сүндерү составы	т	1,5	Суның янгын сүндерү үзлекләрен көчәйтү өчен
2. Жебеткеч, кг (ДБ, сульфанол, НП-1 һәм башка юа торган чаралар)	данә	100	Шул ук
3. Ягулык-майлау материалы (бензин, дизель ягулыгы, майлар)	Сарыфларга, техника санына, янгыннар күләменә һәм аларны сүндерү вакытына карап ясалган исәпләмә		

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

- балта – 1 данә;
- гади лом – 1 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;
- янгын сүндергеч – 1 данә.

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

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

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зарарлы организмнарның чыганақларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларның нормативлары һәм параметрлары)

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

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге 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 якланьрга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәртү (алга таба – эшкәртү) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чаралар һәм жирле халык, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйsez рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимияте органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элементгә керү һәм гражданнарның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлақлары урнаштырыла. 1x1,5м зурлыгындагы аншлақларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

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

эчә торган су чыганақларын препаратлар эләгүдән саклау чаралары күрелә;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлык төрләре туктатыла.

Урманнарны зарарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Үсемлекләр карантини турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 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 (үсемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына зарар китерерлек

авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән зарарлы организмнар чыганаclarы барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

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

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-яклау районнарына бүленеш;
- 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 кагыйдәләрен Россия Федерациясә Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясә буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

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

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чаралары;
- 2) санитар-савыктыру чаралары, шул исәптән һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чаралар.

Даими (вакыты чикләнмиçә) 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 хужалыгы

регламентына үзгәрешләр кертелә.

60.7 статьясының 1 өлешендә күрсәтелгән чараларны гамәлгә ашыру рөхсәт ителми:

1) мондый чаралар урман патологиясен тикшерүнең тиешле актында каралмаган очракта;

2) башкарма хакимиятнең тулы вәкаләтле федераль органы тарафыннан урман патологиясен тикшерүнең тиешле актын гамәлдән алу яки аңа үзгәрешләр кертү турында борык юлланылган очракта;

3) әлеге Кодексның 60.6 статьясы 3 өлеше нигезендә, урман патологиясен тикшерү актын «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә дәүләт хакимияте органы яки жирле үзидарә органы рәсми сайтында урнаштырганнан соң, егерме көн эчендә.

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 өл. буенча зарарлы организмнарның чыганаclarын бетергәндә чаралар уздыру барышында эзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләнке 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 үзләренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, Россия Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боекына ярашлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

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

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданның һәм юридик затлар корткычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәжәдә яисә массакүләм зарарлану яисә

зыян күрү билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыкланган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыкланган зарарлану урынын (зыян күрү билгеләрен тасвирлап), зарар салыну сәбәбен, агачларның зарарланган токымын, зарарланган урынның якинча мәйданын һәм гариза бирүченең элемтә белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын күрсәтеп жиберелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренең хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларының санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (зарарлы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәжәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук зарарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алып сезонлы дехромация (начар табигый һәм антропоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның төсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңге яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жылдән зыян күргән (жил аударган, давил еккан) һәм өске ягыннардан зарарланган урман утыртмаларында УПТ ел дэвамында 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 яңадан житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнырдан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир өсте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында түбэндәгеләр башкарыла:

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

зарарланган урман кишәрлекләренән урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренән 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 бүлемтекләренән майданнары таксация тасвирламасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләренән майданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвирламалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренән чик координаталарына нигезләнәп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвирлана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь майданы – 0,1 гектар; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ ТРЭМның «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрдәге № 480 боерыгына 2 нче кушымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтек буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфьләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше (зарарланган урман кишәрлегендә зарарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәжәсе), шулай ук агачларның зарарлану билгеләре һәм әлегә билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренән Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенән 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренән санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ яңадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренән зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының майданнарын төгәл билгеләү һәм чаралар уздыру өчен кирәкле документация

эзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренен (агачларның) майданын һәм пространстволы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданның һәм юридик затларның мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгеләнә.

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

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлегенә кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренен чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

Зарарланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренен чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдәмендә зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны яңадан санап чыгу тоташ (һәр агач буйлап) (булган барлык агачларны санау) санап чыгу методы, тасмалап санау (тар полосаларда (тасмаларда) агачларны тоташ санап чыгу), түгәрәкләп реласкопик майданчыклар белән (агачларны реласком ярдәмендә файдаланып карау майданында санап чыгу), даими радиуслы түгәрәк майданчыклар белән (даими яисә үзгәрүчән радиуслы түгәрәк рәвешендәге файдаланып карау майданчыкларында агачларны санау) гамәлгә ашырыла. 3 га кадәрге урман

кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

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

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

Жил аударган, давыл еккан, 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 нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценты, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының зарарлану һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алга таба – акт) төзелә.

Актның беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актның тиешле бүлекләре һәм кушымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм кушымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне 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 диләнке абрисы кушып куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жибәрелә.

Кушымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны акты 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 буенча тикшерү нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимияте органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлегә Кодексның 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 буенча бердәм системадан яки уртақ файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация челтәрләрәннән, шул исәптән «Интернет» челтәрәннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә Россия Федерациясә Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жиберелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны кушымталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., РФ ТРЭМның «Зарарлы организмнар таралуын кисәтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрәндәге № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зарарлы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренәң максатчан вазыйфаларын тәэмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялқын йогынтысы, һава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклылығына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалынан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының зарарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, зарарлы бөжәкләрнең һәм чир барлыкка китерүчеләрнең биологиясә исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләренә барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлегә агачлыктарда зарарлы организмнарның чыганакалары барлыкка килгән очрактардан тыш, шулай ук әлегә бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәгә урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыклы кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (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.

Яшь агачлыктарда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ ТРЭМның 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жил аударган, давил еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәге очрактарда торыш категорияләрендәге агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылыслы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфьләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән зарарланган очракта (наратлыктарда), усак агачлары – усак сорыкорт белән зарарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән зарарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черү күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнең 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенә өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янгыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә $\frac{3}{4}$ кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау майданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенә кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау майданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенә өчтән бер өлешеннән артык жирендә зарарланган яки кәүсә әйләнәсенә яртысыннан артык өлешендә тамыр корткычлары урнашкан ылыслы токым агачлары.

Ылыс һәм яфрак кимерүче бөжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисүләргә сайлап алу ылыслар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисүләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнәшенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә кушымта).

Тоташ санитар кисүләр кисүгә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылыгы агачларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэмин итүче чик зурлыклардан түбәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 августындагы №474 боерыгы белән расланган Үзагач әзерләү кагыйдәләренә кушымта). Агачларның фактик тулылыгын исәпләү УПТ уздырганда тәэмин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисүләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәртү өчен билгеләнгән урыннарда алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давил еккан һәм башкача зарарланган агачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган агач тәшкит иткәндә ликвидлы булмаган агач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендәге жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда зарарлы организмнарның чыганакалары барлыкка килү яисә янғын куркынычы булган очрактарда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман утырмаларының кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
Яклаучы урманнар							
Урманчылык таләпләре	га	417,1	204,7	212,4		327,9	745,0
буенча ачыкланган фонды	куб.м.	34050,6	34044,6	19554,7		1011,0	54610,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	211,9	122,0	89,9		287,5	499,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	27656,8	19911,7	7745,1		1011,0	28667,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
Эшкә яраклы	мең м3	-	-	-	-	-	
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	105,4	80,1	25,3		270,5	375,9
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	13089,9	11171,7	1918,2		667,0	13756,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	-
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	-	-	-		-	-
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	-	-		-	-
Ликвидлы	мең м3	-	-	-		-	-
Эшкә яраклы	мең м3	-	-	-		-	-
ак чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	15,8	7,7	8,1		4,3	20,1
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2421,6	1724,8	696,8		0,0	2421,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	-
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	5,3	2,60	2,70		1,40	6,70
сайлап алына торган							
Тамыр	мең м3	-	-	-		-	-
Ликвидлы	мең м3						
Эшкә яраклы	мең м3	-	-	-		-	-

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	–	–	–		–	-
Буенча ачыкланган фонд	куб.м.	12145,3	7015,2	5130,1		344,0	12489,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	25,9	25,9	0,0		3,2	29,1
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	4503,8	4503,8	0,0		0,0	4503,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Түбән кәүсәле имән							
Урманчылык таләпләре	га	17,6	17,6	0,0		3,2	20,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3009,8	3009,8	0,0		0,0	3009,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
имән							
Урманчылык таләпләре	га	8,3	8,3	0,0		0,0	8,3
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1494,0	1494,0	0,0		0,0	1494,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	179,3	56,8	122,5		37,2	216,5

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	21438,7	9629,1	11809,6		0,0	21438,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
каен							
Урманчылык таләпләре	га	26,8	17,2	9,6		2,8	29,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3511,9	3140,3	371,6		0,0	3511,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
юкә							
Урманчылык таләпләре	га	33,9	0,0	33,9		0,0	33,9

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб. м.	2979,1	0,0	2979,1		0,0	2979,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	га	32,6	29,3	3,3		24,5	57,1
буенча ачыкланган фонд	куб. м.	4984,1	4632,6	351,5		0,0	4984,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	82,6	6,9	75,7		9,9	92,5

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	9528,4	1421,0	8107,4		0,0	9528,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
тирәк культуралары							
Урманчылык таләпләре	га	3,4	3,4	0,0		0,0	3,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	435,2	435,2	0,0		0,0	435,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Эксплуатация урманнары							
Урманчылык таләпләре	га	582,5	102,2	480,3		63,6	646,1

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	42584,4	12864,0	29720,4		586,7	43171,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	162,2	47,1	115,1		62,7	224,9
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	10471,7	2734,8	7736,9		586,7	11058,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	110,3	43,0	67,3		59,3	169,6

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	7152,4	2557,2	4595,2		586,7	7739,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
ак чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	0,6	0,0	0,6		0,0	0,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	48,6	0,0	48,6		0,0	48,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	4,1	47,2	47,2		3,4	54,7

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	177,6	3093,0	3093,0		0,0	3270,6
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	19,4	0,0	19,4		0,0	19,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	407,0	0,0	407,0		0,0	407,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Түбән кәүсәле имән							
Урманчылык таләпләре	га	14,8	0,0	14,8		0,0	14,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кичү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	195,4	0,0	195,4		0,0	195,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Карама							
Урманчылык таләпләре	га	0,0	4,6	4,6		0,0	4,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	0,0	211,6	211,6		0,0	211,6
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га						
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3						
Ликвидлы	мең м3						
Эшкә яраклы	мең м3						
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	55,1	345,8	345,8		0,9	401,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Авариялә агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	10129,2	21576,6	21576,6		0,0	31705,8
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
каен							
Урманчылык таләпләре	га	4,6	34,9	34,9		0,9	40,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	849,5	2090,3	2090,3		0,0	2939,8
Кабатлану чоры	ел	3	3	3	3		
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
юкә							
Урманчылык таләпләре	га	1,4	153,7	153,7		0,0	155,1

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	193,2	7948,6	7948,6		0,0	8141,8
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Соры зирек							
Урманчылык таләпләре	га	0,0	5,2	5,2		0,0	5,2
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	0,0	210,6	210,6		0,0	210,6
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	га	18,0	16,8	16,8		0,0	34,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3712,0	1054,8	1054,8		0,0	4766,8
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	31,1	135,2	135,2		0,0	166,3
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	5374,5	10272,2	10272,2		0,0	15646,7
Кабатлану чоры	ел	3	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Барлығы урманнар							
Урманчылык таләпләре	га	999,6	306,9	692,7		391,5	1391,1

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килеш			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	96183,71	46908,56	49275,15		1597,70	97781,41
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	374,1	169,1	205,0		350,2	724,3
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	38128,5	22646,5	15482,0		1597,7	39726,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	215,7	123,1	92,6		329,8	545,5

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләргә килеш			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	20242,4	13728,9	6513,5		1253,7	21496,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
ак чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	16,4	7,7	8,7		4,3	20,7
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2470,2	1724,8	745,4		0,0	2470,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	142	38,3	103,7		16,1	158,1

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Авариялә агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	15416	7192,8	8223,2		344,0	15760,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3	3		–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	45,3	25,9	19,4		3,2	48,5
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	910,8	503,8	407,0		0,0	4910,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Түбән кәүсәле имән							
Урманчылык таләпләре	га	32,4	17,6	14,8		3,2	35,6

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3205,2	3009,8	195,4		0,0	3205,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Карама							
Урманчылык таләпләре	га	4,6	0,0	4,6		0,0	4,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	211,6	0,0	211,6		0,0	211,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
ИМӘН							
Урманчылык таләпләре	га	8,3	8,3	0,0		0,0	8,3

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1494,0	1494,0	0,0		0,0	1494,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	580,2	111,9	468,3		38,1	618,3
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	53144,5	19758,3	33386,2		0,0	53144,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
каен							
Урманчылык таләпләре	га	66,3	21,8	44,5		3,7	70,0

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	6451,7	3989,8	2461,9		0,0	6451,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
юкә							
Урманчылык таләпләре	га	189	1,4	187,6		0,0	189,0
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	11120,9	193,2	10927,7		0,0	11120,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Соры зирек							
Урманчылык таләпләре	га	5,2	0,0	5,2		0,0	5,2

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Авариялә агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	210,6	0,0	210,6		0,0	210,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	га	67,4	47,3	20,1		24,5	91,9
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	9750,9	8344,6	1406,3		0,0	9750,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	248,9	38,0	210,9		9,9	258,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	25175,2	6795,5	18379,7		0,0	25175,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
тирәк культуралары							
Урманчылык таләпләре	га	3,4	3,4	0,0		0,0	3,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	435,2	435,2	0,0		0,0	435,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Балтач кишәрлеге урманчылыгы							
Барлығы урманнар							
Урманчылык таләпләре	га	477,4	202,2	275,2		154,8	632,2

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	54363,4	35037,7	19325,7		386,0	54749,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	272,5	115,9	156,6		127,1	399,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	32066,3	20241,0	11825,3		386,0	32452,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	148,5	72,8	75,7		117,1	265,6

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килеш			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	16658,2	11323,4	5334,8		42,0	16700,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
ак чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	16,4	7,7	8,7		4,3	20,7
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2470,2	1724,8	745,4		0,0	2470,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	107,6	35,4	72,2		5,7	113,3

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	12937,9	7192,8	5745,1		344,0	13281,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	30,5	25,9	4,6		3,2	33,7
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	4715,4	4503,8	211,6		0,0	4715,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
имән							
Урманчылык таләпләре	га	8,3	8,3	0,0		0,0	8,3

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләргә килсә:			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1494,0	1494,0	0,0		0,0	1494,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Түбән кәүсәле имән							
Урманчылык таләпләре	га	17,6	17,6	0,0		3,2	20,8
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3009,8	3009,8	0,0		0,0	3009,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Карама							
Урманчылык таләпләре	га	4,6	0,0	4,6		0,0	4,6

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләре			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	211,6	0,0	211,6		0,0	211,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	174,4	60,4	114,0		24,5	198,9
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	17581,7	10292,9	7288,8		0,0	17581,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	52,1	6,7	45,4		0,0	52,1

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	4323,3	1249,9	3073,4		0,0	4323,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
каен							
Урманчылык таләпләре	га	62,2	21,8	40,4		0,0	62,2
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	6286,9	3989,8	2297,1		0,0	6286,9
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	га	43,7	31,9	11,8		24,5	68,2

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килсә:			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысә
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	5453,6	5053,2	400,4		0,0	5453,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
ЮКӘ							
Урманчылык таләпләре	га	11,2	0,0	11,2		0,0	11,2
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1307,3	0,0	1307,3		0,0	1307,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Соры зирек							
Урманчылык таләпләре	га	5,2	0,0	5,2		0,0	5,2

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	210,6	0,0	210,6		0,0	210,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Сурнар кишәрлеге урманчылыгы							
Барлыгы урманнар							
Урманчылык таләпләре	га	241,5	40,7	200,8		162,2	403,7
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	23696	4426,4	19269,6		1124,0	24820,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	53,5	26,4	27,1		151,4	204,9

Күрсөткөчлөр	Үлч. бер	Нөлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	3634,3	1050,4	2583,9		1124,0	4758,3
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	30,1	23,5	6,6		204,9	176,5
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1607,8	1050,4	557,4		4758,3	2731,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		–	-
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	23,4	2,9	20,5		5,0	28,4

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләре кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2026,5	0,0	2026,5		0,0	2026,5
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	188	14,3	173,7		10,8	198,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	20061,7	3376,0	16685,7		0,0	20061,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	163,7	8,0	155,7		9,9	173,6
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	16497,5	2050,2	14447,3		0,0	16497,5
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	Га	10,2	6,3	3,9		0,0	10,2

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләргә килеш			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1891,1	1325,8	565,3		0,0	1891,1
Кабатлану чоры	Ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	Га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Юкә							
Урманчылык таләпләре	га	14,1	0,0	14,1		0,0	14,1
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1673,0	0,0	1673,0		0,0	1673,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Тукай кишәрлеге урманчылыгы							
Барлығы урманнар							
Урманчылык таләпләре	га	280,7	64,0	216,7		74,5	74,5

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	18124,4	7444,5	10679,9		87,7	87,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	3
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Ылыслы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	48,1	26,8	21,3		71,7	119,8
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2427,9	1355,1	1072,8		87,7	2515,6
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
чыршы							
Урманчылык таләпләре	га	37,1	26,8	10,3		66,3	103,4

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләре			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлығы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	1976,4	1355,1	621,3		87,7	2064,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нарат							
Урманчылык таләпләре	га	11,0	0,0	11,0		5,4	16,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	451,5	0,0	451,5		0,0	451,5
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Каты яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	14,8	0,0	14,8		0,0	14,8

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	195,4	0,0	195,4		0,0	195,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Түбән кәүсәле имән							
Урманчылык таләпләре	га	14,8	0,0	14,8		0,0	14,8
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	195,4	0,0	195,4		0,0	195,4
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
Йомшак яфраклы хужалык							
Урманчылык таләпләре	га	217,8	37,2	180,6		2,8	220,6

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	15501,2	6089,4	9411,8		163,7	15501,1
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		8140,7	-
Ел саен файдалану күләме:						-	
Мәйданы	га	-	-	-		-	-
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	-	-		-	-
Ликвидлы	мең м3	-	-	-		-	-
Эшкә яраклы	мең м3	-	-	-		-	-
каен							
Урманчылык таләпләре	га	4,1	0,0	4,1		2,8	6,9
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	164,8	0,0	164,8		0,0	164,8
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	-
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	-	-	-		-	-
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	-	-		-	-
Ликвидлы	мең м3	-	-	-		-	-
Эшкә яраклы	мең м3	-	-	-		-	-
юкә							
Урманчылык таләпләре	га	163,7	1,4	162,3		0,0	163,7

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткүртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	8140,7	193,2	7947,5		0,0	8140,7
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
усак							
Урманчылык таләпләре	га	13,5	9,1	4,4		0,0	13,5
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	2406,2	1965,6	440,6		0,0	2406,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
нектарлы юкә							
Урманчылык таләпләре	га	33,1	23,3	9,8		0,0	0,0

Күрсәткечләр	Үлч. бер	Һәлак булган һәм зарарланган урман үткәртмәләрен кысу			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
		Барлыгы	Шул исәптән				
			тоташ	сайланма			
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	4354,3	3495,4	858,9		0,0	0,0
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	3
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	-
тирәк культуралары							
Урманчылык таләпләре	га	3,4	3,4	0,0		0,0	3,4
буенча ачыкланган фонд	куб.м.	435,2	435,2	0,0		0,0	435,2
Кабатлану чоры	ел	6	3	3		3	–
Ел саен файдалану күләме:							
Мәйданы	га	–	–	–		–	–
Сайлана торган запас:							
Тамыр	мең м3	-	–	–		–	–
Ликвидлы	мең м3	-	–	–		–	–
Эшкә яраклы	мең м3	-	–	–		–	–

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр кертелә («Урманнарны зарарлы организмнардан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә РФ Урман кодексына үзгәрешләр кертү турында» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чаралар күләме корткычларның яңа чыганаclarы һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ Табигать министрлығының «Зарарлы организмнар таралуны кисәтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылыгын арттыруга һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижеләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтижеләре урман хужалыгы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалыгы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалыгы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә:

- тискәре чорларда (корылык, бөжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

- беренче чиратта рекреация эшчәнлеген алып бару өчен бирелгән урман кишәрлекләргә агачларны дөвалау. Агачларны дөвалау аерым кибепп килүче һәм зарарланган ботакларны кисүдән, агачларны үтерүче гөмбәләргә алудан, яраларны дөвалаудан, агач кушларын санацияләүдән тора;

- чыганак үсешенә беренчел фазасында фаразлау мәгълүматлары нигезендә, беренче чиратта, кыйммәтле урманнар кишәрлекләрендә яки питомникларда зарарлы организмнарның чыганаclarы барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар һәм биологик чаралар куллану. Шул ук вакытта «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән куркынычсыз эш итү турында» 1997 елның 19 июлендәге №109 федераль законда каралган Россия Федерациясе территориясендә кулланылуға рөхсәт ителгән Пестицидлар һәм агрохимикатлар дәүләт каталогына кертелмәгән пестицидларны куллану рөхсәт ителми.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтотофаг бөжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интродукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чөчү.

Бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм куаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә куак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә

чәчәкләкләр) утыртудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якин урнашкан, зарарлы бөжәкләрнең чыганаклары барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлегә урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

массакуләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары

Чараларның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1. Урман хужалыгы				
Урман патологиясе ягыннан тикшерү	га	10000	15 майдан 15 октябрьгә кадәр	1000
Туфрақ казу эшләре	чокыр	1000		100
Яңа киселгән агачларны (аучылык агачларын) сайлау	м ³	Зарурлыкка карап		
Питомникларга профилактик сиптерүләр (серкәләндерүләр)	га	119	15 майдан 15 октябрьгә кадәр	11,9
1.2. Биотехник				
Оялыклар ясау	данә мең га	1	15 майдан 15 октябрьгә кадәр	ел саен
Оялыкларны ремонтлау	данә мең га	1		
Кырмыскалыкларны киртәләп алу	киш. урман. данә	5		
Кырмыскалыкларның урынын алмаштыру (күчерү)	оя	60		6
2. Башка чаралар				
Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мең га	31,3	15 майдан 15 октябрьгә кадәр	31,3
Урманны яклау почмаклары оештыру	данә	10		1
Урманны саклау буенча лаборатория жайланмаларын, күрсәтмә пособиеләрне, әдәбият сатып алу	сум	Зарурлыкка карап		

Урманны яклауны пропагандалау	сум	Зарурлыкка карап		
Ликвидсыз агачларны жыештыру (ел саен)	га	1305	15 майдан 15 октябрьгә кадәр	130,5

15.2 таблица

Зарарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чараларының параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
Урман патологиясе ягыннан тикшерү	га	10000	10	1000
Туфрак казу эшләре	чокыр	1000	10	100

15.3 таблица.

Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклы
1 – сәламәт (зәгыйфьләнү билгеләре күренми)	ябалдашы куге (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфьләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфьләнгән	ябалдашы челтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдашы челтәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдашы нык челтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел;	ябалдашы нык челтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт;

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклы
	үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисә кызыл-коңгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлешчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яңа ауган	ылысы яшел, соры, сары яисә кызыл-коңгырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган
5 (б) – давил ярдәмендә яңа егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-коңгырт; кайрысы сынган жирдән аскы өлештә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсә корткычлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы ягында трут күбәләкләре жисемнәре	
6 (а) – жил ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисә тамырларының 1/3 өлеше белән сыгылган; кәүсә корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давил ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлешеннән түбән жирдә сынган; кәүсә корткычлар сынган урыннан өске өлештә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә корткычлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисә бер өлешенә авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданның мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишек-тошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзәлгән, куркыныч хәлдә сыгылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга зарарлы организмнар оялау һәм, зарарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән зарарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Зарарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда агачларны ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан

соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәжәсе генә процентларда (1 – зарарланмаган, 2 – аз күләмдә зарарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртача – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

Киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнар яңадан үстерерлергә тиеш. 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 елның 17 декабрдәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекскка ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-орлык районнарына бүлү;
- 2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару;
- 3) урман үсемлекләре орлыкларының федераль фондын формалаштыру;
- 3.1) урман үсемлекләре орлыкларының иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;
- 4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;
- 5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, эзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.

3. Урманнарны торгызганда урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торгызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, 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 ТРЭМның 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торгызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торгызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торгызу урман үсентеләрен торгызуны, урманнарның биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торгызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торгызу юллары (алга таба – урман торгызу ысуллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торгызу (алга таба – табигый урман торгызу) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торгызылуға ярдәм итү чаралары белән дә: урмандагы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торгызуға ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торгызу (алга таба – ясалма урман торгызу) урман культуралары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкәнәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торгызу (алга таба – катнаш урман торгызу) табигый һәм ясалма урман торгызу ысулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торгызу түбәндәгеләр белән тәэмин ителә:

1) агач материалы эзерләү өчен арендаға бирелгән урман кишәрлекләрендә – шушы урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы эзерләү өчен арендаға бирелгән урман кишәрлекләреннән тыш, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә.

Урманнарны торгызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлегендә урманнарны торгызу гамәлләре урманнарны торгызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманны торгызу проектын төзегәндә башкарыла:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман торгызу ысулын проектлау;

урман кишәрлеген бүлөп чыгу.

Урман кишәрлеген, табигый, ясалма һәм катнаш урман торгызу буенча эшләргә проектлау өчен, бүлөп чыкканда, ул, урман кварталы чикләренә, юлларга һәм башка даими ориентирларга бәйләп, геодезик сурәتكә төшерелә.

Урман торгызу проектында булырга тиеш:

урман кишәрлеге урыны характеристикасы (урманчылык атамасы (урман паркы), кишәрлек урманчылыгы, квартал номеры, бүленгән урын номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлегендә урман үсү шартлары характеристикасы (шул исәптән, рельеф, гидрологик шартлар, туфрак);

киселгән агачлар характеристикасы (бер берәмлек мәйданда түмәрләр саны, кесек калдыкларыннан һәм киезләнгән үзагачтан чистарту торышы,

калдырылган агачлар һәм куаклар характеры һәм урнашуы, туфракны туендыру һәм минеральләштерү дәрәжәсе);

урман агач токымнарының булган яңа үсентеләре характеристикасы (токым составы, уртача яше, уртача биекlege һәм бер берәмлек мәйданда агачлар һәм куаклар саны, аларның урман кишәрlege мәйданы буйлап урнашу, урман утыртмалары хәле һәм аларга бәя);

проектлана торган урман торгызу ысулын, төп урман агач токым (нар)ын, торыгызыла торган урманнарның токым составын, төрле категориядәге якланучы урманнарда һәм урманнарның аеруча якланучы кишәрлекләрендә, эшләр барышы үзенчәлекләрен исәпкә алып, дәлилләү;

урман торгызу буенча эшләрнең башкару чоры һшм технологияләре (ысуллары);

урман торгызу өчен кулланыла торган утырту материалына таләпләр;

урман торгызу буенча эшләрнең тәмамлануын тану өчен, урман утыртмалары биләгән жирләр рәтенә кертелергә тиеш мәйданнардагы яшь агачларга таләпләр (яше, төп урман агач токымы агачлары саны, уртача биекlege).

Урманнарны табигый торгызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге чаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле төп урман агач токымнары (алга таба – төп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике 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 биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама кертү, гербицидлар белән эшкәртү);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген 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 очракларда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнан күбрәк юк итүдән һәм зарарлаудан саклауны тәмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек 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.

Ылыслы токымга караган урман утыртмаларының үсәргә сәләтле үсентеләре һәм шытымнары түбәндәге билгеләр белән сыйфатлана: куе ылыс, ылыс яшел яки кара-яшел төстә, ботакларның куе урнашуы, очлы яки конс рәвешендә симметрик куе яки уртача куелыктагы ябалдашларның төркемнәрдә кәүсәнәң $1/3$ биеклегенә кадәр һәм аерым сүкәндә кәүсәнәң $1/2$ биеклегенә кадәр житүе, соңгы 3-5 елда биеклеп буенча үсеш тукталмаган, өстәге ботакның үсеше ябалдашларның өске өлешендәге ян-як ботакларның үсешә тиегз (яки артыграк), ботаклар туры, зараланмаган, лишайникларсыз шома һәм вак кабырчыклы кайры.

Каты яфраклы токымнарның урман утыртмаларындагы үсәргә сәләтле яшь агачлар ябалдашларның гадәти рәвштә яфраклануы, биеклеп һәм диаметр буенча тигез үскән ботаклар белән характерлана.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү яна чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү урман үсентеләренә кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәкләкләре, полосалары, тулылыгы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисәргә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлегә чикләнган режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торгызуга ярдәм итүнең башка чаралары, алар тиешле территорияләрне саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торгызуга ярдәм итеп уздырылган чараларның нәтижеләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертеләргә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торгызу кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, 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 кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торгызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торгызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торгызуны тәмин итү мөмкин булмаганда яисә урманнарны катнаш торгызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген эзерлэгәндә 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 культуралары булдыру өчен урман кишәрлеген эзерләү түбәндәгеләрне үз эченә ала:

урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәксез агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап (өлешчә) чистарту;

техника узуга комачаулый торган түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, зарурлык булганда мелиоратив эшләр алып бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зарарлы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

сазланган, артык юеш туфракларда – корыту чараларын уздыру.

Урман кишәрлекләре өслеген читартканда һәм планлаштырганда, туфракның өске ыңдырышлы катламын максималь саклау тәэмин ителергә тиеш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торгызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торгызу проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлык кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Туыфракны юербөтен механик эшкәртү бөтен территориясендә техника эше өчен ктоткарлыклар булмаган урман кишәрлекләрендә башкарыла (кыяларның текәлегә 6 градуска кадәр булганда һәм туфракның су, җил эрозиясе булмаганда).

Туфракны өлешчә механик эшкәртү полосалап сөрү, полосаларда яки мәйданчыкларда туфракны минераллаштыру яки йомшарту, микрокалкулыклар ясау (пластлар, түтәлләр, сыртлар, таучылар), чокырчыклар эзерләү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы җирле урман агач токымнарыннан һәм

куак токымнарыннан сайлап алганда аларның төп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандагы агач һәм куак токымнарына караган юлдаш агачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен төп урман агачы токымы рәтләре белән чиратлаштыру юлы белән яисә төп һәм юлдаш токым буыннарын рәттә аралаштыру юлы белән кертелә.

Урман культураларын булдыруның төп ысулы утырту материалының төрле төрләре белән гамәлгә ашырыла торган утыртудан гыйбарәт.

Урман культураларын су һәм жыл эрозиясенә бирешүчән, бик нык дымланган туфракларда һәм утырту урыннары бик тиз үсемлек белән капланучы кишәрлекләрдә, шулай ук думы житәрлек күләмдә булмаган урман сүс шартларында туфракларда утыртуга өстенлек бирелә (Россия Урман хужалыгы министрлыгының 2011 елның 10 ноябрәндәге №472 боерыгы).

Зарарлы организмнар таралу чыганакларында утыртуның (чәчүнең) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләргә яклау чаралары кертү, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнең иң яхшы чоры – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләргә сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләргә үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өемнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жыл белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләргә 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 үсемлекләргә юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

Урман һәм дала зоналарында агротехник һәм урманны карау эшләргә төп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеш кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләргә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенә пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рәхсәт ителә.

Үсеп китү мөмкинлеге 25-85% булган урман культуралары (һәлак булган үсемлекләр урынына яңаларын утырту) өстәлгә тиеш.

Өстәлмә элгә Кагыйдәләргә 1-32 Кушымталарның 1 табилчасында

билгелэнгән төп токым агачлары санын тәэмин итүче күләмдә башкарыла.

Урманнарны катнаш торгызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торгызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торгызылганда мәйдан берәмлегендә урмандагы төп агач токымын утыртуның (чәчүнең) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләренә күләмнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнгән торган үсентеләренә һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгелэнгән 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 тикшеренүләр нигезендә билгелэнгән норманың кимендә 50%ын тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлегә кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ ТРЭМның 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 элеккер су, жыл һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган 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 рекультивацияләгәндә урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләргә туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

жирләргә һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләргә, чәчкеләргә,

ботакларны утырту яки орлыкларны чечү ысуллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсаклагыч һәм агынтыкөйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнең продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якин-тирәдә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянен техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнең биологик рекультивациясе (планлаштыру, ундырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау һ.б.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр бие сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү әйләнә-тирә мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнең методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртача озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсәткечләре, майдан 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 кишәрлегендәге урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле агач токымнарын һәм куакларны сайлап алу аларның төп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Урман үрчетү буенча урман утыртмаларын булдыруның төп методы утырту булып санала, ул төрле утырту материалларны белән башкарыла ала. Утырту өчен чөчкөчләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жыл эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм

утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк. Селекцион утырту материалы кулланылганда агачлар бары тик утыртыла гына.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән зарарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә яраклылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдэләр белән эшкәртелергә мөмкин. Утырту өчен чәчкечләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы (мәйдан берәмлегенә булган уртырту яки чәчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм куакларның үсү дәрәжәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарын сайлау төп агач токымының төрөнә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчетү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту һәм чәчү туфракка ашлама, үсемлекләргә зыянлы организмнардан саклау чараларын кертәп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән эзерләү һәм башка максатларда кулланылуына буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен яки (чәчкән очракта) аларның шытымнарын карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тотуы) ысуллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

үсемлекләргә үлән һәм туфрак өемнәрәннән, ком өемнәннән, туфракны су юдырып алып китүдән һәм жыл белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләргә механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләргә химик чаралар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чаралар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләргә бетерү.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүеннән озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләргәннән, туфракны эшкәртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методынан, кулланылучы утырту материалының зурлыгыннан һәм башка үзенчәлекләргәннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфрактарга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлгә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек майданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфьләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхшы үсеп китсен өчен, куакларның өлешен даими кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен 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.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектында куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия кылу РФ УК 64 ст., РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Урманнарны тәрбия кылу эшләре урманнарны урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе, урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукы яки урман кишәрлегеннән түләүсез нигездә файдалану хокукы нигезендә файдаланучы затлар тарафыннан яки дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан үзләренә Россия Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьяларында, Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясында билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә (алга таба – дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары) гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия кылу эшләре әлеге Кагыйдәләргә туры китереп, чара төрләре буенча Россия Федерациясе субъектларының урман планнарында, урманчылыкларның (урман-паркларның) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында күрсәтелгән күләмнәрдә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны тәрбия кылу чараларына урман утыртмаларын тәртиптә тоту

максатыннан башкарылган чабулар; агроурманмелиоратив чаралар; башка чаралар, шул испәтән, урман утыртмаларын яңарту; урман утыртмаларын яңадан оештыру; урман утыртмаларын реконструкцияләү; урманнарны яклау; урман торгызуны, үсентеләрне һәм утыртмаларның башка кыйммәтле өлешләрен тәрбиә кылу (тәрбия кылу объектлары); урманнарны рекреацион-ландшафтлы тәрбия кылу; урманнарны тәрбия кылуның ярдәмче төрләре; урманнарны тәрбияләүнең аерым төрләре керә.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарының максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия кылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуга юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигий барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжга ясалган анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау чаралары тирәлек урманнарның хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торгызуга юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарның махсус якланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булып яклаучы урманнарның һәм махсус яклана торган урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә җавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижәләлеген бәяләү дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия ТРЭМның 2016 елның 27 июнендәге № 367 боекы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнан соң диләнкеләрне караганда, Россия ТРЭМның «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны кертүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның исемлеген, формасын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрәндәге № 496 боекы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат керткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләр түбәндәге нәтижәләргә ирешү өчен гамәлгә ашырылырга тиеш:

урман утыртмаларының яшь структурасын һәм токым составын яхшырту өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү өчен;

урманнарның биологик төрлелеген бер дәрәжәдә тоту һәм торгызу өчен; утыртмаларның продуктлылыгын (ресурс потенциалын) арттыру өчен; техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын кыскарту өчен; агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисүләренә түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны 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 кисүләре;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бирүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисүләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен уңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисүләре;

формалашып беткән урта яшьле һәм олырак яшьтәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкит итүче эйберләренә бәрабәрән жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләренә, 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 кисүләре тоныкландырулар, чистарту кисүләре барышында гамәлгә

ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Яклаучы урманнарда урман утырмаларын саклау өчен кисүләр, урман утыртмаларын яңарту өчен кисүләр, урман утыртмаларын яңадан формалаштыру өчен кисүләр, реконструкцияләү кисүләре, ландшафтлы кисүләр, тоныкландыру кисүләре, үтәли кисүләр башланганчы 30 көн алдан әлеге кисүләргә гамәлгә ашыручы зат урманнарны тәрбия кылу проекты, «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә дөүләт хакимияте тиешле органы, жирле үзидарә органы рәсми сайтында урнаштыру өчен, дөүләт хакимияте органына, жирле үзидарә органына юллы.

Урманнарны тәрбия кылу проекты төзегәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенә жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия кылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренә (төрләренә) аталышы;

эшләргә уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлегенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлегендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны карау буенча чараларның төп сыйфатламалары (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләргә, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләргә башкару технологияләрен тасвирлау;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләргә урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү.

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, урман торгызу өчен билгеләнгән жирләргә урман утыртмалары били торган жирләргә кертү дөүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләргә чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу өчен билгелэнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә кертү тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуга бәйле булмаган бүтән чараларның нормативлары һәм параметрлары 16 таблицада китерелде.

**Агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуга бәйле булмаган бүтән чараларның
нормативлары һәм параметрлары**

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык (ылыслы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, мең м ³	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яклаучы урманнар									
Урманнарны тәрбия кылу, шул исәптән:									
тоныкландыру		Ылыслы хужалык	чыршы	136,30	0,19	5	27,26	0,04	2,80
			нарат	4,50	0,00	5	0,90	0,00	0,13
			карагай	0,70	0,00	5	0,14	0,00	3,00
жәмгысе				141,5	0,19	5	28,3	0,04	5,93
Эксплуатация урманнары									
тоныкландыру		Ылыслы хужалык	чыршы	151,50	0,80	5	30,30	0,16	4,04
			нарат	1,60	0,01	5	0,32	0,00	2,60
		Каты яфраклы хужалык	имән	52,80	0,94	5	10,56	0,19	9,70
жәмгысе				205,9	1,75	5	41,18	0,86	16,34
Урманчылык буенча барлыгы		Ылыслы хужалык	чыршы	287,80	1,00	5	57,56	0,20	3,70
			нарат	6,10	0,01	5	1,22	0,00	0,75
			карагай	0,70	0,00	5	0,14	0,00	3,00
		Каты яфраклы хужалык	имән	52,80	0,94	5	10,56	0,19	9,70
Яклаучы урманнар									
тазартулар		Ылыслы хужалык	чыршы	260,30	3,51	10	26,03	0,35	8,67
			нарат	43,40	0,87	10	4,34	0,09	9,17

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык (ылыслы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, мең м ³	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
тазартулар		Каты яфраклы хужалык	имән	10,20	0,09	5	2,04	0,02	9,93
		Йомшак яфраклы хужалык	каен	12,60	0,90	5	2,52	0,18	47,40
жәмгысе				379,3	6,31	5/10	34,93	0,83	84,87
Эксплуатация урманнары									
тазартулар		Ылыслы хужалык	чыршы	202,30	1,32	10	20,23	0,13	3,24
			Каты яфраклы хужалык	Өрәңге	1,60	0,01	5	0,32	0,00
		имән		95,10	0,67	5	19,02	0,13	5,09
		Йомшак яфраклы хужалык	каен	2,30	0,03	5	0,46	0,01	14,60
			юкә	1,30	0,01	5	0,26	0,00	7,80
			усак	0,20	0,00	5	0,04	0,00	6,60
Тал	4,50		0,05	5	0,04	0,00	6,60		
жәмгысе			307,3	2,09	5\10	40,37	0,27	54,53	
Урманчылык буенча барлыгы		Ылыслы хужалык	чыршы	462,60	4,83	10	46,26	0,48	4,09
			нарат	43,40	0,87	10	4,34	0,09	9,17
		Каты яфраклы хужалык	Өрәңге	1,60	0,01	5	0,32	0,00	10,60
			имән	103,70	0,75	5	21,06	0,15	5,65
		Йомшак яфраклы хужалык	каен	14,90	0,93	5	2,98	0,19	31,00
			юкә	1,30	0,01	5	0,26	0,00	7,80
			усак	0,20	0,00	5	0,04	0,00	6,60
тал	4,50		0,05	5	0,04	0,01	7,40		

Урманнарны тәрбия кылу төрләрә аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык (ылыслы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, мең м ³	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнарны карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман кырыйларын карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны кирәксез үсемлекләрне юкка чыгару юлы белән карау									
башка чаралар									

РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдэләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрәндәге № 626 боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемнә, 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

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

Урман утыртмаларының кисүгә кадәр составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенә яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9	15-20	0,9	15-20	8С2 Б
	нарат жыләкле (II-I)	5-10	0,7	6-10	0,7	10-15	(8-9) С
			0,8	20-25	0,8	20-25	
	катлаулы (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 жыләкле (I-II)	5-10	0,6	5-7	0,6	7-10	(1+) Б
			0,9	20-25	0,9	20-25	(8-9) С
озын мүкле (III)	8-10	0,7	6-8	0,7	8-10	(1-2) Б	
		0,9	20-25	0,9	15-25	8С2Б	
			0,7	6-10	0,7	8-10	

Урман утыртмаларынын кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9	20-30	0,9	20-30	(7-8) Н
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,6	6-8	0,7	10-15	(2-3) К
			0,7	30-50	0,7	30-50	(8-9) Н
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,5	4-6	0,5	8-12	(1-2) К
			0,6	35-60	0,6	30-50	(8-10) Н
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,4	3-5	0,4	8-12	(0-2) К
0,7			30-50	0,7	30-50	(7-9) Н	
озын мүкле (III)	4-7	0,5	4-6	0,5	8-12	(1-3) К	
			0,8	30-40	0,8	25-35	(6-8) Н
			0,6	5-7	0,6	8-12	(2-4) К
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7	35-60	0,7	35-60	(6-8) С
			0,4	3-5	0,4	8-10	(2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6	40-70	0,6	40-60	(6-9) С
			0,3	3-5	0,4	8-10	(1-4) Б
кара жиләкле (I-II)	3-5	0,6	40-70	0,6	40-50	(6-8) С	
		0,3	3-5	0,4	8-10	(2-4) Б	
озын мүкле (III)	4-6	0,7	30-50	0,7	30-45	(5-7) С	
		0,5	4-6	0,5	8-12	(3-5) Б	
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	0,6	40-60	0,7	40-60	(5-8) С
			0,4	3-6	0,4	10-15	(2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5	40-70	0,6	40-60	(6-9) С
			0,3	3-5	0,4	10-15	(1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	0,6	40-70	0,6	40-50	(5-8) С
			0,4	4-6	0,4	10-15	(2-5) Б

Урман утыртмаларынын кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,6	15-30 5-8	0,8 0,6	15-30 6-8	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (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 буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6 4-6 4-6	0,6 0,3 0,6 0,3 0,6 0,3	50-60 4-6 50-60 4-6 50-60 4-6	0,6 0,4 0,6 0,4 0,6 0,4	50-60 4-8 40-50 4-8 40-50 4-8	(8-10) E (0-2) B (Oc) (8-9) E (1-2) B (Oc) (8-9) E (1-2) B (Oc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6 4-6 4-6	чик. юк чик. юк чик. юк.	чик. юк 4-6 чик. юк 4-6 чик. юк 4-6	чик. юк чик. юк чик. юк.	чик. юк. 4-8 40- 50/100 4-8 40- 50/100 4-8	(8-10) E (0-2) B (Oc) (7-8) E (2-3) B (Oc) (>4) E (<6) B (Oc)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары чиста һәм 2 берәмлеккә кадәр башка токымнар катнашында	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр	10-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д

Урман утыртмаларынын кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
	(III-II; IV)				0,7	5-10	(1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	–	–	0,8	20-35	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токимнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.

Урман утыртмаларынын кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-50 3-4	0,7 0,5	30-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,4	40-50 3-5	0,7 0,4	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	40-50 3-5	0,7 0,5	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6	(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр	2-4	0,6	40-70	0,6	40-60	(4-7) Д

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
катлаулы утыртмалар	юкәле-күрәнле (III-II; IV)		0,4	3-5	0,5	4-6	(3-6) б.т.
имән өстенлек итүче, агачлыктар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токимнар катнашында	нарат жиләкле-чәчбайлы (II-I)	10 - 12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	–	–	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	елга буенда үсә торган-эре үләнле	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
	(II-III)						
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токимнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+)Ос
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Ур.)10 Ч

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
		4 – 6					
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.)10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токимнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак үләнле (III-II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	–	–	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 8	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
6. Юкә утыртмалары							
6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	катлаулы киң үләнле (I-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	20-30 4-6	0,8 0,6	25-30 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,5	30-40 4-6	0,8 0,5	30-40 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.т.
6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп башк. ток.
	катлаулы киң үләнле (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп башк. ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларны ң минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларн ың минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	Караганнан соң	кабатлануча нлығы (ел)	
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I- II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токимнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы- зур үләнле (III-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токимнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	Караганнан соң	кабатланучалыгы (ел)	
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5	
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

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

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

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чаралар үткөрү таләп ителгән майданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чараларның нормативлары һәм параметрлары

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла торган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән урыннар	Аланлыклар һәм чүллөкләр	Жәмгысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Арча урманчылыгы буенча								
Барлыгы	69,7	93,7	20	183,4	1234,9		1418,3	141,83
Урман торгызуга мохтаж урыннар, барлыгы:	69,7	93,7	20,0	183,4	1234,9		1418,3	141,83
Шул исәптән токымнары буенча:								
ылысы	69,7	93,7	20,0	183,4	1026,7		1210,1	121,01
каты яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	83,4		83,4	8,34
йомш яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	124,8		124,8	12,48
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	55,6	86,2	14,2	156,0	931,5		1087,5	108,75
алардан токымнар буенча:								
ылысы	55,6	86,2	14,2	156,0	799,1		955,1	95,51
каты яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	83,4		83,4	8,34
йомш яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0		49,0	4,9
Катнаш, барлыгы	2,9	1,3	0,5	4,7	62,9		67,6	6,76
алардан токымнар буенча:								
ылысы	2,9	1,3	0,5	4,7	62,9		67,6	6,76
каты яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
йомш яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
Табигый урман торгызу, барлыгы	11,2	6,2	5,3	22,7	240,5		263,2	26,32
Шул исәптән, яшь агачны саклау	0,0	0,0	0,0	0,0	73,6		73,6	7,36
Алардан токымнар буенча								
ылысы	11,2	6,2	5,3	22,7	164,7		187,4	18,74
каты яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
Йомш. яфраклылар	0,0	0,0	0,0	0,0	75,8		75,8	7,58
Урман үрчетүгә мохтаж жирләр	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча								
Балгач								
Табигый урман торгызу:								
Минераллаштыру юлы белән	0,4	0,0	6,1	6,5	87,6		94,1	9,41
Яшь агачларны	0,5	0,0	0,0	0,5	69,8		70,3	7,03

саклап								
катнаш	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0		0,5	0,05
ясалма	6,8	48,0	9,8	64,6	397,7		462,3	46,23
Жәмгысе	7,7	48,0	16,4	72,1	555,1		627,2	62,72
Сурнар								
Табиғый урман торгызу:								
Минераллаштыру юлы белән	0,0	0,0	0,0	0,0	50,2		50,2	5,02
Яшь ағачларны саклап	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4		0,4	0,04
катнаш	0,0	0,0	0,0	0,0	33,6		33,6	3,36
ясалма	32,5	3,5	0,0	36,0	144,3		180,3	18,03
Жәмгысе	32,5	3,5	0,0	36,0	228,5		264,5	26,45
Тукай								
Табиғый урман торгызу:								
Минераллаштыру юлы белән	10,3	6,2	0,0	16,5	28,5		45	4,5
Яшь ағачларны саклап	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9		3,9	0,39
катнаш	2,9	1,3	0,0	4,2	29,3		33,5	3,35
ясалма	16,3	34,7	3,6	54,6	389,4		444	44,4
Жәмгысе	29,5	42,2	3,6	75,3	451,1		526,4	52,64

Искәрмә: Тоташ кисүләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызу эшләренең күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бәйле. Технологиялар нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтенроссия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнган урман торгызу буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре	
1.1. Яраклаша алырдай яшь ағач булганга карап	
Торгызылган дип түбәндәге кишәрлекләргә санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре майдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торгызу канәгәтләнәрлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөсхәләргә гомуми саныннан 2/3 өлешеннән

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы майданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланнар һәм авыл хужалыгы әйләнешеннән төшөп калган майданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәrlәре 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 туфракларда
Туфракны буразналар яисә майданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук майданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәжәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 м кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәкле – 8 градустан да артмаган авышлыкларда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь.	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тирәнлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса – туфракны эшкәртмичә, ә кирәк чакта – полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Рөхсәт ителә	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтәлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыклар эзерләгәннән соң) Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән эзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомык тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисүләргә планлаштыруга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м киңлектәге тыгыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми майданның 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 бетереләргә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми майданның 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
йөк төяү майданнары били торган майдан	кисү урыннарында ул урманнар торгызу эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге күләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләкле, озын мүкле наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре майданының 20%ы. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) – урман бүлемтекләре майданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләкле наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чөчүне тәмин итеп). Табигый яңартылуга ярдәм итү өчен бүлеп бирелгән кисү урыннарында туфракны минераллаштыру гомуми майданның кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләренң биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрен казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисүләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрен урман культуралары фондына кертүнең рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган майданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме һәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче майданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тыгыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
конфигурациясе һәм күләме	уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	<p>Урман культуралары эшләрән алып бару өчен бүлөп бирелгән барлык майданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сызыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә.</p> <p>Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төргә белән ике мәртәбә ышкып алып ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш.</p> <p>Барлык кишәрлекләр сызымда квартал чөлтөрәнә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. 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 майданнар (юллар һ.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек майданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) майданны урында һәм сызымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блоklarга (әгәр яңгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрән төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә яқындагы кварталларда (блоklarда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоklar жыелмасын алдан эзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерү срокларын исәпкә алып) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызу эшләре буенча уртак итеп тә, иң мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар эзерлиләр (агачлар утырту, туфракны эзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һ.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоklar, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә иң ерак урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганда яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торақ пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чөкчөк запасы кузовы булмаган тракторлар	Чөкчөннәрне утыртканда аларны китерүнең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлап алына.

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
өчен)	
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртеләп	Бер-берсенә 3 м якын түгел
Киселгән ағачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якын түгел
2 куак кискечнең берьюлы эшләве	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 рөхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарны механикаштырылган утыртуда	Агрегат артынан төзәтеп йөрүче эшчеләр аңардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганның соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә ағач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызык буйлап бер-беренә параллель урнашкан кишәрлекнең озын ягы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләкле урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив челтәрләргә кушып, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәмин итәргә һәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 м) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
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:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындагы кисү урыннарында	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә эзерләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрущевланган майданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкийммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торгызганда булдырылган, майданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм майданнары урман утыртмалары били торган жирлэргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Майданнары урман үсемлекләре белән капланган жирлэргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә биеклеге кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше, кимендә, ел	Төп токым агачлары саны, кимендә, 1 га мең данә	Төп токым агачларының уртача биеклеге кимендә
Урман үсемлекләре зонасы: Ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасы Урманлы район: Россия Федерациясенә Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы							
Карелия каены һәм еламсар каен (сөялле)	2	3,0	25	Нарат жиләкле, кымызлыклы, кара жиләкле	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 жиләкле	7	2,0	1,0
				Озын мүкле, үләнле-сазлыклы	7	2,0	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	2	2,5	15	Нарат жиләкле, кымызлыклы, кара жиләкле	5	1,7	1,2
Себер эрбет нараты	3-4	3,0	12	Шул ук	9	1,6	0,8
				Катлаулы, катлаулы вак	5	1,5	1,5
				Озын мүкле, үләнле	9	1,6	0,7
Гади нарат	2	2,0	12	Лишайниклы, арчанлы	7	2,5	0,8
				Нарат жиләкле, кымызлыклы, кара жиләкле	7	2,0	1,2
				Озын мүкле һәм сфагнумлы	7	2,2	1,0

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертеләргә тиешле яшь агачлыкларга			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә биеклеге кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше, кимендә, ел	Төп токым агачлары саны, кимендә, 1 га мең данә	Төп токым агачларының уртача биеклеге кимендә
Гади корычагач	2	4,0	15	Саф һәм дымлы имән катнаш урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,5

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына карап, урман торгызу ысуллары

Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мең данә
Урман үсемлекләре зонасы: Ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасы Урманлы район: Россия Федерациясенәң Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
Шытымны саклау буенча чаралар ысулы белән табигый урман торгызу	Нарат, чыршы, карагай	Коры	40тан артык
		Яңа	40тан артык
		Дымлы	40тан артык
	Имән һәм 0,5 метрдан биегрәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	40тан артык
		Яңа	40тан артык
		Дымлы	40тан артык
Туфракны мираллаштыру юлы белән табигый урман торгызу яки катнаш урман торгызу	Нарат, чыршы, карагай	Коры	1-3
		Яңа	0,5-1,5
		Дымлы	0,5-1
	Имән һәм 0,5 метрдан биегрәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	2-4
		Яңа	1-3
		Дымлы	1-2
Ясалма урман торгызу	Нарат, чыршы,	Коры	1 дән ким

Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мең данә
Урман үсемлекләре зонасы: Ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасы Урманлы район: Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
	карагай	Яңа	0,5 дән ким
		Дымлы	0,5 дән ким
	Имән һәм 0,5 метрдан биегрәк булган башка каты яфраклы токымнар	Коры	2 дән ким
		Яңа	1 дән ким
		Дымлы	1 дән ким

**Сукалаган буразналар төбөнә орлыктан үрчетелгән чәчкеннәрне урман кисүләрдә утыртып,
нарат культуралары булдыру
№ 3 хисапнамә-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: яңа наратлыктар һәм коры наталыктар А2, В2 (нарат жыләкле һәм майнико-нарат жыләкле)

Туфраклары: көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисенте урыннары: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, кылганлы һәм кылганлы-паллы типлар.

1 га киткән чыгымнар

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме
1	2	3	4	5
1.	Туфракны 10-15 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,0 м – 3,33 чм ара калдырып эшкәртү	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, 3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мең данә чәчкенне вакытлыча казып кую	–	кеше/сәг.	4,48
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбөнә чәчкеннәрне км. Ике еллык нарат чәчкеннәре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М) СУН-3 (СБН-1а)	маш/см. маш/см.	0,40 0,40
4.	Рәтләр арасындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны дүрт мәртәбә (1-2-1) карау (3,33 x 4 = 13,32 км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН- 3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20
Чыгымнар сводкасы				
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)			маш/см.	1,93
ПКЛ-70 сукасы			- // -	0,33
КЛБ-1,7 культиваторы			- // -	1,20
СБН-1А урман утырту машинасы			- // -	0,40
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	11,74

Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	6,66
----------------------------	----------	------

**Чэчкеннэрне урман кисүлэрдэ буразна төбенэ утыртып, ылыслы культуралар булдыру
№ 5 хисапнамэ-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: яна коры наратлыклар ВЗ-2 һәм яна, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, нарат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклары – көлсү һәм кәсле-көлсү, кәсле, соры урман, начар көлсү комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмэрләрә 900 данэгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рэтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 чм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ- 55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,29	0,29	0,29
			м/см	0,29	0,29	0,29
			м/см	0,34	0,34	0,34
			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
			м/см	0,51	0,51	0,51
3.	3,82 мең данә чэчкенне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг	3,86	3,86	3,86
4.	Рэттә 0,75 м саен буразна төбенә чэчкеннэрне механикалаштырылган утырту – 2,86 чм. а) I районда Ике еллык чэчкеннэр	ЛХТ-55 (ТДТ- 40М СУН-3) СБН-1А ЛХТ-55	м/см	0,34	0,34	0,34
			м/см	0,34	0,34	0,34
			к/сәг.	6,23	6,23	6,23
			мең д.	3,82	3,82	3,82
				0,40	0,40	0,40

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	б) II-IV районнарда Ике еллык чәчкеннәр	(ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см к/сәг мең д.	0,40 7,21 3,82	0,40 7,21 3,82	0,40 7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындагы һәм янындагы шытымнарны юк итеп,	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә буразналардагы чүп үләннәрне юк итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урман-дала зоналарында культураларны кул белән карау: Ылыслы урманчыктарда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м		к/сәг. к/сәг.	38,05 50,74	53,2 70,93	85,8 114,4

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар					
		кору наратлыктар			чыршылыктар һәм грудлар		
		жиң.	урт.	авыр	жиң.	урт.	авыр
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	2,43	2,43
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	1,29	1,29
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

Чыгымнар сводкасы			
Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жиңел	ургача
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80	маш/с	0,89 /	0,59 /
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	к/сәг	12,74	12,74
Ике-өч еллык нарат чәчкеннәре	мең	5,33	5,33

**Урман кисүләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә эзерләнган буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру
№ 9 хисапнамә-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 5м-2чм ара калдырып эшкәртү	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км х 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 км арага 4-19 данә утырту	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү		к/сәг	2,7	2,7
3б	0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чөчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	м/см м/см мең д.	0,22 0,22 4,00	0,22 0,22 4,00
	Ике еллык имән чәчкеннәре				

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
4.	Рәтләр янында (2 км х 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган сигез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,8 1,8	1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м х 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы			
Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		уртача	Авыр
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы,	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы,	- // -	2,16	2,16
СЛН 1 чәккече	- // -	0,22	0,22
Имән чикләвеге	кг	48	48
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант			
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы,	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы,	- // -	2,16	2,16
Урман утырту машинасы	- // -	0,22	0,22
Бер еллык имән чәккеннәре	мең д.	4,00	4,00
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	50,52	86,92

**Туфракны алдан эзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары булдыру
№ 13 хисапнамә-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләклекләр, катлаулы, яңа кара жиләклекләр, кара жиләкле-ачы жиләкле)

Туфраклары – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токымы: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күл.
1.	2,5 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – Чыршы үсентеләре – 4-5 ел	ЛХТ-55 (ТДТ-СУН-3)	м/см мең д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау (2,5 x 2)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м киңлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55	маш/см.	0,75
СКЛ-1А урман утырту машинасы	маш/см.	0,30
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чыршы чәчкеннәре	мең данә	2,5
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

**Камылдан яңартыла торган кисү урыннарында майданчыкларга кәлшә утырту юлы белән ылыслы токым
культуралары булдыру
№ 16 хисапнамә-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсү һәм кәсле-көлсү, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагай.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. берәм.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртача
1	2	3	4	5	6
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклегә)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәгә 2200 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46, 86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү		к/сәг	2,2	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм майданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мең д.	14, 10	19,21 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 x 4 =		к/сәг	8,8 0	8,80
Вариант					
4а	Майданчыкларда 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 майданчыкны көрәк штыгы тирәнлегендә туфрагын йомшартып эзерләү – 1500 кв. м		к/сәг	12 7,8	177,00

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. берәм.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртача
1	2	3	4	5	6
2.	Вақытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү – 3000 данә.		к/сәг	3,0 3	3,03
3.	3000 чәчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мең	19, 3,0	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 х 4 = 6000 кв. м)		к/сәг	24, 0	24,0
Вариант					
4а	Майданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500х4 =6000		к/сәг	81, 60	106,20
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмендәге 800 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 800 кв. м		к/сәг	68, 16	94,40
2.	Вақытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү – 2400 данә.		к/сәг	2,4	2,42
3.	2400 чәчкенне кул белән 3әр итеп майданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		к/сәг мең	15, 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800х6 = 4800 кв. м)		к/сәг	19, 20	19,20
Вариант					
4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны майданнарында туфракларын эшкәртеп, 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	
		уртача	Авыр
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жыләклегә)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	71,98	95,13
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең	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 чәчкеннәре	мең д.	3,00	3,00
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең д.	3,00	3,00
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жыләкле, катлаулы типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең	2,40	2,40
Вариант			
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең	2,40	2,40

**Камылдан яңартулы кисенте урыннарында чэчкеннэр утырту һәм имән чикләвекләре чэчү юлы белән
культуралар булдыру
№ 17 хисапнамә-технология картасы**

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыс катышлы урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыс катышлы урманнар һәм бер генә токым ылыслы урманнар – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3

Туфраклары: кэсле-кэсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кэсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемэле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыс катышлы урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыс катышлы урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
А. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2 А3 В2 В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 майданчыкның туфрагын	к/сәг	119,2	165,20	–
2. 2860 мең чэчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чэчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан	к/сәг	114,2	148,68	–
	мең данә	2,8	2,8	–
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең чэчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен эзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03

Эшлэрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
3. 3000 чәчкенне кул белән Зәрләп майданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре	к/сәг мең	19,23 3,00	26,19 3,00	26,19 3,00
Вариант				
1000 майданчыкта (Зәр чокыр) чокырларга Зәр данә имән чикләвеге утырткан Имән чикләвеге	к/сәг	–	15,15	18,00
	кг мең	–	27	27
Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту (1000x8 = 8000 данә)	к/сәг	108,8 0	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы наратлыклар һәм катлаулы ылыслы урманнар – А2, А3, В2, В3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мең	254,3 2,8	341,15 2,8	–
Б. Кору, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык чыршы чәчкеннәре	к/сәг мең	216,2 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

**Урманнарны торгызу эшләрәнә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы
№ 20 хисапнамә-технология картасы**

Май коңгызының тотрыклы урыннарында иске кисентеләрнең комлы һәм комсу туфракларында стандарт чәчкеннәрне утыртып, урман культуралары житештерү өчен (лишайниклы, арчанлы, болынлы, себеркеле, кырлыганлы-янгынылы, кисентеләрнең төрле үләнле типлары).

2-5 урман үсү районнары.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Житештерү операцияләре комплексы	Расчетный агрегат и объем работ	Механизмнар һәм хезмәткәрләр эше	
			маш./смена	кеше/көн
1	2	3	4	5
1.	Төпләрне чыгару һәм иске түмәрле майданнарны чистарту	С-100, К-2А, 100 түмәр	0,20 / 0,20	0,20
2.	Сөрү алдыннан тоташ сиптереп гексохлоран кертү	ДТ-20, тук. с-ка, 10 мең кв. м.	0,10 / 0,10	0,10 / 0,10
3.	Кимендә 20-25 см тирәнлеккә туфракны тоташ тунга сөрү	ТДТ-40М, ПКЛ-70, 10 МЕҢ Кв. М	0,67 / 0,67	0,67
4.	Утыртыр алдыннан үләннәре бетереп, катламнарны эшкәртү	ТДТ-40М, БДТ-25	0,10 / 0,10	0,10
5.	0,5x1,5 м ара белән параллель рәтләрдә 2 еллык чәчкеннәр утырту	ТДТ-40М, СБН-ЛМД, 10 мең данә	0,73 / 0,73	0,73 / 2,55
6.	Еллар буенча рәтләр арасында үләннәрне бетереп, туфракны көпшәкләндерү: 2-2-2=6 тәрбия	ДТ-20, ДЛХН-6, 46 КВ	3,26 / 3,26	3,26 / -
7.	Киңлеге 0,5 м полоса буенча һәм еллар буенча: 2+1=3 тәрбия – үләннәрне бетереп, туфракны көпшәкләндерү	Китмән, 11,5 мең кв. м	-	11,50
	Жәмгысе		5,06	19,21

Түмәрсез майданнарда 1 нче операция үткәрелми. Кара пар буенча туфракны эзерләгәндә ГХЦГ кертү нормасы ике мәртәбә кими. Ачык киңлекләрдә сөрү яклаучы аралар калдыру юлы белән башкарыла, соңыннан аларны культуралар утырткач 3-4 елдан соң культивациялиләр.

№ 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлекләрне 3,0 х 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк культуралары утырту

Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын куче төстәге гельсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм куче каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләнү үзенчәлекләреннән гайре яисә гельлану һәм тозлану үзенчәлекләре аз булган.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мең тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү		сәг/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тирәк ботакларын механика ярдәмендә утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 чм	T-74	м/см	0,11	0,11	0,11
		ЗССН-1	м/см	0,33	0,33	0,33
		СБ-1	м/см	0,11	0,11	0,11
			к/сәг	6,96	6,96	6,96
			мең данә	1,11	1,11	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 мөйданчыкларында жиде мөртөбө (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннөрен утау (177,6x7 = 1243,2 кв. м)		к/сөг	11,03	15,42	24,86
----	--	--	-------	-------	-------	-------

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ- 50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см	2,16	2,16	2,16
			м/см	2,16	2,16	2,16
5а.	40 см киңлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның аскы ботакларын кисү: а) ике-өч еллык утыртмаларда б) биш-алты еллык утыртмаларда		к/сәг	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
				102,92	107,31	116,75
				1,11	1,11	1,11

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Урман хужалыгы эшчеләре Тамырланган тирәк саплары		к/сәг мең данә	2,16	2,16	2,16
				0,11	0,11	0,11
				2,16	2,16	2,16
				0,33	0,33	0,33
				0,11	0,11	0,11
				174,47	207,33	278,09
				1,11	1,11	1,11

МПР-2 машинасы белән чистартыла торган 2,0 м киңлектәге коридорларда (полосаларда) чәчкеннәр утыртып, аз кыйммәткә ия 4 м кадәр биеклектәге яшь агачларны реконструкцияләү

№ 36 хисапнамә-технология картасы

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы нарат катыш урманнар, ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – В2-3, С2, Д2, Д3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, куаксыман ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, эретелгән һәм көлгә әйләнгән соры урман кара туфрагы, комсу һәм балчыклы, болын-кара туфраклы комлы, комсу һәм балчыклы.

Кисенте урыннары: картайган, яфраклы токымнарның кыйммәте аз булган яшь агачлары каплап киткән.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында).

Культураларның

схемалары:

1. С – С – С – С

2. Е – Е – Е – Е

Е – Е – Е – Е

3. Л – Сп – Сп – Л

Л – Сп – Сп – Л

Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6
1. Коридор трассалары буенча 5 метр саен визирлар кисү – 2 м.		к/сәг	4,10	4,10	4,10
2. Тамырларын тарап, туфракны йомшартып һәм чокырларны тигезләп 2 метрлы коридорлар чистарту – 2 чм	МПР-2 (КП-1)	м/см	0,9	0,9	0,9
3. 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү		мең	2,1	2,7	2,7
4. Механизованная посадка семян в коридорах через 0,75 м в ряду – 2 км а) В зоне смешанных лесов Сеянцы хвойных пород	Т-74 (ЛХТ-55,	м/см	0,20	0,20	0,20
	ТДТ-40М, СУП-	м/см	0,20	0,20	0,20
	3) СБН-1А	мең д.	2,67	2,67	2,67

5. Туфрак йомшарту юлы белән культураларны механика ярдәмендә карап тоту: а) катнаш урманнар зонасында дүрт тапкыр (0 – 1 – 2 – 1) 2 x 4 = 8 км	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,72 0,90	0,72 0,90	0,72 0,90
б) Киң яфраклы һәм урман-дала зоналарында – 5-мәртәбәле (0 – 2 – 2 – 1) 2 x 5 = 10 км	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,90 0,90	0,90 0,90	0,90 0,90
6. Киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында 50 см киңлектәге полосаларда туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау юлы белән культураларны өч мәртәбә (1-1-1) кулдан		к/сәг	26,61	37,20	60,00
Чыгымнар сводкасы					
Катнаш урманнар зонасында Трактор Т-74		м/см	0,20	0,20	0,20
Трактор МТЗ-80		м/см	0,72	0,72	0,72
МПР-2 (КМ-1) машинасы		м/см	0,90	0,90	0,90
Пластлар буенча урман тырту машинасы СБН-1М		м/см	0,20	0,20	0,20
Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг.	10,48	10,48	10,48
Ылыслы һәм яфраклы токым чәчкәннәре		мең д	2,67	2,67	2,67
Киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зонасында Трактор Т-74		м/см	0,22	0,22	0,22
Трактор МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
МПР-2 (КМ-1) машинасы		м/см	0,90	0,90	0,90
Пластлар буенча урман тырту машинасы СБН-1М		м/см	0,22	0,22	0,22
Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг.	37,62	48,21	71,01
Ылыслы һәм яфраклы токым чәчкәннәре		мең д.	2,67	2,67	2,67

Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызу ысуллары

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																				
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	СЕ	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	ЕД	ДК ЛС	ДС КЛ	ДП М	ЯК ЛП	ЛП ТР	ЛП Х	БМ ШЗ	ОС РТР	ОС ХЛ	СК ЛД	ВЗ	ОЛТ В	ТА Л
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. Булышлык итмичә табигый яңару																					
Н, Ю	-			+	+			-													
Ч, П										-	-	+	+								
И, Кч, Өр																-	+				
Б		-	-	+		-	-	-		-	-	+		-	-	-	+	+	-		
Ус, Т			+	+		-	-	-			-	+		-	-	-	+				
Юкә						-		-						-	-	-	+				
Кара з.																					+
Тал аг.																					+
2. Туфракны минераллаштырып, табигый яңаруга булышу																					
Н, Ю	-	+	+	-	-	+	+	-	-												
Ч, П										-	+	-	-	+	-						
И, Кч, Өр															-	-					
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-		-	-					
Ус, Т			+	-		+	+	-	-	+	-	-	-		-	-					
Юкә						-	-	-						-	-	-					
Кара з.																					-
Тал аг.																					

Төп өстен лек итүче токы	Урман типлары төркемнәре																				
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	СЕ	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	ЕД	ДК ЛС	ДС КЛ П	ДП М	ЯК ЛП	ЛП ТР	ЛП Х	БМ ШЗ П	ОС РТР	ОС ХЛ	СК ЛД	ВЗ	ОЛТ В	ТА Л
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	21	2
3. Шытым саклау																					
Н, Ю	-	+	+	-	-	+	+	-	-												
Ч, П									-	+	-	-	+	-							
И, Кч, Өр															-	-					
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-		-	-					
Ус, Т			+	-		+	+	-	-	+	-	-	-		-	-					
Юкә						-	-	-						-	-	-					
Кара з.																					-
Тал аг.																					
4. Урман культуралары																					
Н, Ю	+	+	+	-	-	+	+	+	+												
Ч, П										+	+	-	-	+	+						
И, Кч, Өр																+	-				
Б		+	+	-	-	+	+	+	+	+	+			+	+	+					
Ус, Т			+	-	-	+	+	+	+	+	+			+	+	+					
Юкә								+		+						+					
Кара з.																					-
Тал аг.																					-

Искәрмә: +- киңәш ителүче чара;

- - киңәш ителми торган чара;

буш графа – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боекы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең 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 чиклүүләр 18 таблицада китерелде.

18 таблица.

Урманнарны максатчан билгелэнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

№ п/п	урманнарны максатчан билгелэнеше	Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Тыела: 1) урман утыртмаларын тоташ кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл хужалыгы алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; 4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкөртү инфраструктурасы ясау; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.
2.	<p>Табигый һәм башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендәге, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткөрү тыела.</p> <p>Тыела: 1) техник регламентта каралганнан кичрәк итеп линияле корылмалар кисү; 2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм эзерләү.</p> <p>Тыела: 1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 2) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрөн гамәлгә ашыру; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p>

№ п/п	урманнарның максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмэләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>б) урман плантацияләре оештыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы оештыру.</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 төрләрэн гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалыгы 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 корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электртапшыру линияләреннән, жир асты трубаүткәргечләреннән тыш;</p> <p>б) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыела, сайланма кисүләр үзләренен яклау урманнарының максатчан билгеләнешен 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 корылмаларыннан тыш;</p> <p>2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
4.	Эксплуатация урманнары	Урманнардан файдалануның барлык төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмэләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренен хокукый режимы Россия Федерациясе Урман кодексының 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, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2010

елның 14 декабрдәге № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 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.	Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре. Яр буендагы яклагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре: капма-каршы яки нульле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м; өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м; өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м; су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су агымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м; Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.	Тыела: - тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очрактан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – элеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренә (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисүләргә бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга яры. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләргә башкару рөхсәт ителә.
2.	Урмансыз кинлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз жирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 чм ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Даими урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чөчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими эзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлегә һәм рекреацияләү эшчәнлегә нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дүүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре: Тау районнарында урмансыз киңлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м киңлектәге урман киңлекләре. Урмансыз киңлекләрдәр арасында урнашкан 100 га кадәр урман кишәрлекләре. Тау районнарында 100-200 м киңлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китерә торган. Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре. Дүүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый	Тыела: - тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – элеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренә (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисүләргә бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләргә башкару рөхсәт ителә.

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>урнаштырылганда).</p> <p>Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма федераль эһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p> <p>Көртлекләрнең гөлдәрәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p> <p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м киңлектәге урман полосалары.</p> <p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, даими умартачылыктар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p> <p>агачларны даими рәвештә жентекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән даими сынау мәйданнары.</p> <p>Шифаханәләр, балалар лагерьялары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дөвалау һәм савыктыру учреждениеләре тирәли иң күбе 1 чакрым радиуста (дөвалау-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман хужалыгын алып баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.</p> <p>жирле шартларга карап, федераль яисә төбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр киңлектәге урман полосалары.</p>	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәrmә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мөйданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Агач эзерләү	<p>Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләмәннән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, агач материалы эзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрдәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;</p> <p>б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфрактарны зарарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыктар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләргә һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче челтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләргә, елгаларны саклау мөһим;</p> <p>г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.</p> <p>д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә зарарлау тыела;</p> <p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенә Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланьрга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганактарын һәм плюс</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>агачларын кисү һәм зарарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамлангач агач эзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылгач яисә тәмамлангач агач эзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган агачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарда агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү майданнарыннан кала, туфракның өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;</p> <p>Диләнкеләрдә агач эзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы майданы өлеше урманчылык майданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланьрга тиешле.</p> <p>Агач эзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер эзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр зарарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янғыннары, зарарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә зарарланган һәм зәгыйфьләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач эзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) даими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыларга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер эзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм	Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләренң түбәндәге төрләрен куллану тыела:

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	жыеп алу	<p>– Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне;</p> <p>– наркотик матдәләр дип танылучыларны;</p> <p>– агачын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне.</p> <p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыелырга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>– эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылыгы 0,8-1,0гә тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын эзерләү рөхсәт ителми (13 пункт);</p> <p>– агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела (14 пункт);</p> <p>– урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).</p>
4.	Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләренә һәм кыргый үсүче үсемлекләренә эзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп 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 эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>– жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр эзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт);</p> <p>– чикләвекләр эзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысулларны куллану тыела (15 пункт);</p> <p>– гөмбәләр эзерләү аларның ресурсларын саклауны тәмин 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; үсемлекләренә тамырлары белән өзеп алырга, яфрактарына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
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	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.). Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл 1, 3 пунктлары). Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.). Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 пункты). Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.). Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.). Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның чикләрендәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлегенә майданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты). 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 саклану тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.). 2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә 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).</p>
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>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 үзенчәлекләренен 30 пункты).</p>
10.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү 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 үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар һ.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләнкеләренә, аланнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен районнарга бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела.
12.	Жир асты байлыкларын 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>Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яңа киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау; б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру; в) бирелгән урман кишәрлегеннән читтә урман

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>утыртмаларын, үсемлекләр капلامын 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 аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлегеннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (27.12.2010 № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенен 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү	Тьюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл. 5 п.).
14.	Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү	<p>Урманнарны линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капلامын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтәгә янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (10.06.2011 № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренең 15 пункты).</p> <p>Урман-парк зоналарында урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 5 п.).</p>
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү	Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>Урманнарны агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) жир өсте һәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә өске һәм туфрак эче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.</p>

Дилэнке эшлэрен гамэлгэ ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Даими һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәнә. Вакытлы су агымы даими рәвештә су басу эзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, даими су агымнары өчен киңлеге кимендә 50 м, вакытлы су агымнары үзәннәре буйлап кимендә 20 м буфер зоналары билгеләнә. Буфер зонасы инде урман баскан тугайлык булырга тиеш түгел һәм су агымы үзәннән башлап яисә урмансыз тугайлыктан башлап һәр ягыннан үлчәнә. Искәrmә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар кертелергә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән агып чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дөвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы киңәйтелергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган уйсулыклар һәм вакыты-вакыты белән су баса торган урыннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләнә аз булган агачлыклар белән бирелә.	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыклар сыйфатында.
4	Күлләрнең, сазларның һәм	Ачык киңлекләрнең (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл суыннан алып

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
	башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыктарда зур булмаган утраулар	кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннан яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән әйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га кадәр) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы туплану һәм үрчү урыны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртлечләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте һәм асты буйлап киңлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарның, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известлы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чәчелгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп токымнар шәрәләнгән торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртлечләрендә, 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 кишәрлекнең төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар	Аерым зур йомры ташларны майданлы объектны

№ п/п	Биологик күптөрлелек объекттарының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күлэмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
	һәм кантарлар	(2 м ³ башлап) һәм кантарлар.	билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы майданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якин уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыктары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйлә булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известьташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланган). Агачларның тулылыгы 0,4 ким. Запасы 50 м ³ /га ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылыгы һәм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык һәм жил аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана). Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламнары белән бергә аууы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табигый яңару төркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чикләре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, куышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Куышлы һәм тукран тукыган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшлэгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәжә талы

№ п/п	Биологик күптөрлелек объекттарының аталышы	Биологик күптөрлелек объекттарына сыйфатлама	Буфер зоналарының күлэмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
	чәчәкләкләр, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар		аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхшы үсеш алган һәм жылгә каршы торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чәчәкләкләр һәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Төбәк өчен сирәк токым агачлары	Киң яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәңге, юкә.	Сирәк токым агачларының жыйнак төркемнәрен һәм шушы токымнарға караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәкләкләр саклана.
14	Сирәк һәм терлек азыгы булган куаклыктар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлжимеш, зелпе куаклары һ.б.	Сөйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган урыннарда агач чыбылдыгы тәрәзәләрендә яңартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәкләкләре яңартылуның югары тыгызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләрнең һәм гөмбәләрнең тереклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә төбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренең яңа ачыкланган даими тереклек итү урыннары.	Төрләрнең биологиясе һәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Күпчелек сирәк төрләрне билгеләве авыр булганга күрә, сирәк төр һәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә киңәш ителә. Әгәр бер нөсхә яисә затларның жыйнак төркеме ачыкланса, алар тирәли киңлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман

орлыкчылык объектлары турында белешмэлэр ел саен Россия ТРЭМның «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрэндәге № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.

**Арча урманчылыгы урман хужалыгы регламентын килештерү
кәгазе**