



ПРИКАЗ

26.11.2018

г.Казань

БОЕРЫК

№ 659-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/29-осн номерлы боерыгы белән расланган Тәтеш урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр керту туринда

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

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/29-осн номерлы боерыгы белән расланган Тәтеш урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, күшымтада бирелгән яна редакциядә бәян итеп, үзгәрешләр кертергә.

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

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

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

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

Министр

Р.Ә.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Тәтеш урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эттөлек

КЕРЕШ	4
Россия Федерациисе закон актлары	5
Урман хужалығы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы.....	17
1.1. Урманчылыкка қыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөре	40
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ һәм ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ һәм ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ	45
2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	45
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	130
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	131
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	146
2.5. Урманнардан аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	154
2.6. Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	155
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	163
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	165
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	176
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	177
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	178
2.12. Урманнардан жир асты байлықларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	180
2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм маңсұлаштырылған портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	184
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	186
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	196
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	197
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр	198
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнен үзенчәлекләре	298

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр	299
3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр.....	299

КЕРЕШ

Элеге урман хужалыгы регламенты – Тэтеш урманчылыгы урманнарыннан файдалануны, аларны саклауны, яклауны һәм яңадан үстерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

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

Үзгәрешләр керткән оешмалар турында белешмәләр:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

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

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

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

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

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

8) урман фонды жирләреннән нәтижәле файдалану;

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

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

Түбәндә урман хужалығы регламентын төзегендә нигез итеп алынган норматив-хокукий, норматив-техник, методик закон документларының исемлеге китерелә:

Россия Федерациясе закон актлары

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар	
			1
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары			
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү.	РФ Хөкүмәтенең «Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү қуләме һәм аны алу тәртибе турында» 2007 елның 03 мартандагы № 138 карары	2
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга	РФ Хөкүмәтенең «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыян қуләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маенданы № 273 карары	3

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	китерелгэн зиянның күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	
<u>96 ст.;</u> <u>81 ст. 36 п.</u>	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә 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 арендалау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Федераль мөлкәттәге урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул итү тәртибе турында» 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Россия Федерациясе 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 әзерләнә торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлегенең мәйдан берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызылык. Урман утыртмаларын кису тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда санитар куркынычсызылык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маенданы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызылыгы. Урман утыртмаларын кису	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янгын куркынычсызылыгы кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 30 июнендәге

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	тәртибе.	<p>№ 417 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чаралары хакында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Урман янгыннары аркасында урманнарда барлықка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Урман янгыннары нәтижәсендә барлықка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маенданы № 376 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Урман янгыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маенданы № 377 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары турында белешмәләрнен төгәл булуын тикшереп тору кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августынданы № 687 карары</p>
22 ст. 3 өл.	<p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеге.</p> <p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.</p>	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендейге № 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 гыйнварынданы № 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 № 1007 карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	РФ Хөкүмәтенең «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге №1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маенданы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр чөлтәрләре хужалығы объектларының саклық зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның максус 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 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеген арендалау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары
Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлығы (алга таба – РФ ТРЭМ) норматив актлары		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торғызу. Урман торғызу кагыйдәләре.	«Урман торғызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерык
60.15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә РФ субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маенданы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия қылу. Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	РФ Табигать министрлығының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Максус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында»	«Максус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге №181 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
53.1 ст.	Урман янгыннарын кисәту.	«Урман янгыннарын кисәту һәм сүндерү ҹаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларның әлеге ҹаралар белән тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәту һәм сүндерү ҹаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау.	«Урманнарда янгын куркынычын һәм урман янгыннарын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елның 23 июнендәге № 276 боерык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар.	«Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалығы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында	«Урман хужалығы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Заарлы организмнәр тараалуны кисәту.	«Заарлы организмнәр тараалуны кисәту буенча ҹараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерык
60.6 ст. 4 өл.	Урман патологиясе буенча тикшеренүләр. Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе.	«Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләре. Агач материалы әзерләү. Агач материалы әзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Агач материалы әзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы әзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерык «Диләнке эшләре тәрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, Диләнке эшләренең технологик картасы формасын, Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарга бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарга бұлғ тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындагы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылған мәгълүматлар көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез болған документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булған, зарури тәртиптә бирелә торған мәгълүматлар төрләре исемлеген һәм аны бири шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрендәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлекләренең проект документациясе составына һәм аның әчтәлекенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндерү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлыкчылығы.	«Урман орлыкчылығы объектларын төзү һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык; «Урманнарның төп агач токымнарының урман үсемлекләренең районнарга буленгән

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		орлықларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл.; 81 ст. 13 п.	Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын әшкәртү өчен файдалану. Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурслары әшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурслары әшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турында хисап. Урманнардан файдалану турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнардан файдалану турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнардан файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнардан файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 451 боерык
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торғызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрендәге № 496 боерык
26 ст. 3 өл. 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе. Урман декларациясен тутыру һәм тапшыру тәртибе.	«Урман декларациясе формасын, аны тутыру һәм тапшыру тәртибен, электрон рәвештә урман декларациясе форматына таләпләр раслау турында» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында.	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 446 боерык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 445 боерык
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янғыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап. Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибен.	«Урманнарны янғыннардан саклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны янғыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янғыннардан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартандагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганакларын юк иту.	«Зыянлы организмнарның чыганакларын юк иту кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янғыннарын сұндеру.	«Урман янғыннарын сұндеру кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту	«Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык
Федераль урман хужалығы агентлығы (алға таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштеру	«Урманнарны үзләштеру проекты составын

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
	проекты. Урманнарны үзләштерүү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Һәм аны эшләү тәртибен раслау турында» 29.02.2012 ел, № 69 боерык
104 ст. 2 өл., 105 ст. 8 өл.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, 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 әзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны яланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боерык
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренең яшьләре.	«Кисентеләр яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 боерык
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләмен исәпләп чыгару тәртибе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында турында» 2011 елның 27 маендан № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 19 июлендәге № 308 боерык
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар тәзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Урманнардан линияле объектлар тәзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 27.12.2010 № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындағы № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 512 боерык
39 ст.	жимешле, жиләkle, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 510 боерык
34 ст.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 511 боерык
40 ст.	Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 23 декабрендәге № 548 боерык
41 ст.	Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 21 февралендәге № 62 боерык
63 ст. 2 өл., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдәләре	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 10 гыйнварындағы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы әзерләү. Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм қуаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык	«Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм қуаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, нава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 боерык
67 ст.;	Урманнарны тәртипкә китерү	«Урман кору күрсәтмәсөн раслау турында»

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
68 ст.	туринда гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы буенча районнарга бүлүне билгеләү туринда» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарга бүлүне билгеләү туринда» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылыклар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыклар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү туринда» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боерык
Россия Федерациясе субъекты норматив актлары		
82, 83 ст.	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнары вәкаләтләре. Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимиите органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану туринда» 2008 елның 22 маенданы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау туринда» 2009 елның 16 мартандагы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалыгын үстерү» дәүләт программасын раслау туринда» 2013 елның 30 июлендәге № 531 каары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятendәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау туринда» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 каары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү туринда» 2017 елның 27 февралендәге № 9-1/нпс каары.

Урман хужалығы регламентын төзү өчен мәгълұмат базасы

Урман хужалығы регламентын эшләгендә түбәндәгеләр файдаланылды:

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

2) урман хужалығы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләрнең беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

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

5) РФ Юстиция министрлығында теркәлгән норматив-хокукий актлар.

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

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылық мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

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

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

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

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

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

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка қыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның аталышы һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығының Тәтеш урманчылығы (алга таба – Урманчылык) Татарстан Республикасының көньяк-көнбатыш өлешендә Кама Тамагы, Апас, Буа һәм Тәтеш муниципаль районнары территориясендә урнашкан.

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

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

Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка қадәр озынлығы – 80 см, көнчыгыштан көнбатышка қадәр – 30 см.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

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

Келәр – 10348 га;

Тархан – 6806 га;

Тәтеш – 10656 га;

Урюм – 9822 га.

1.1.3. Урманчылық территориясeneң муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылық территориясeneң муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

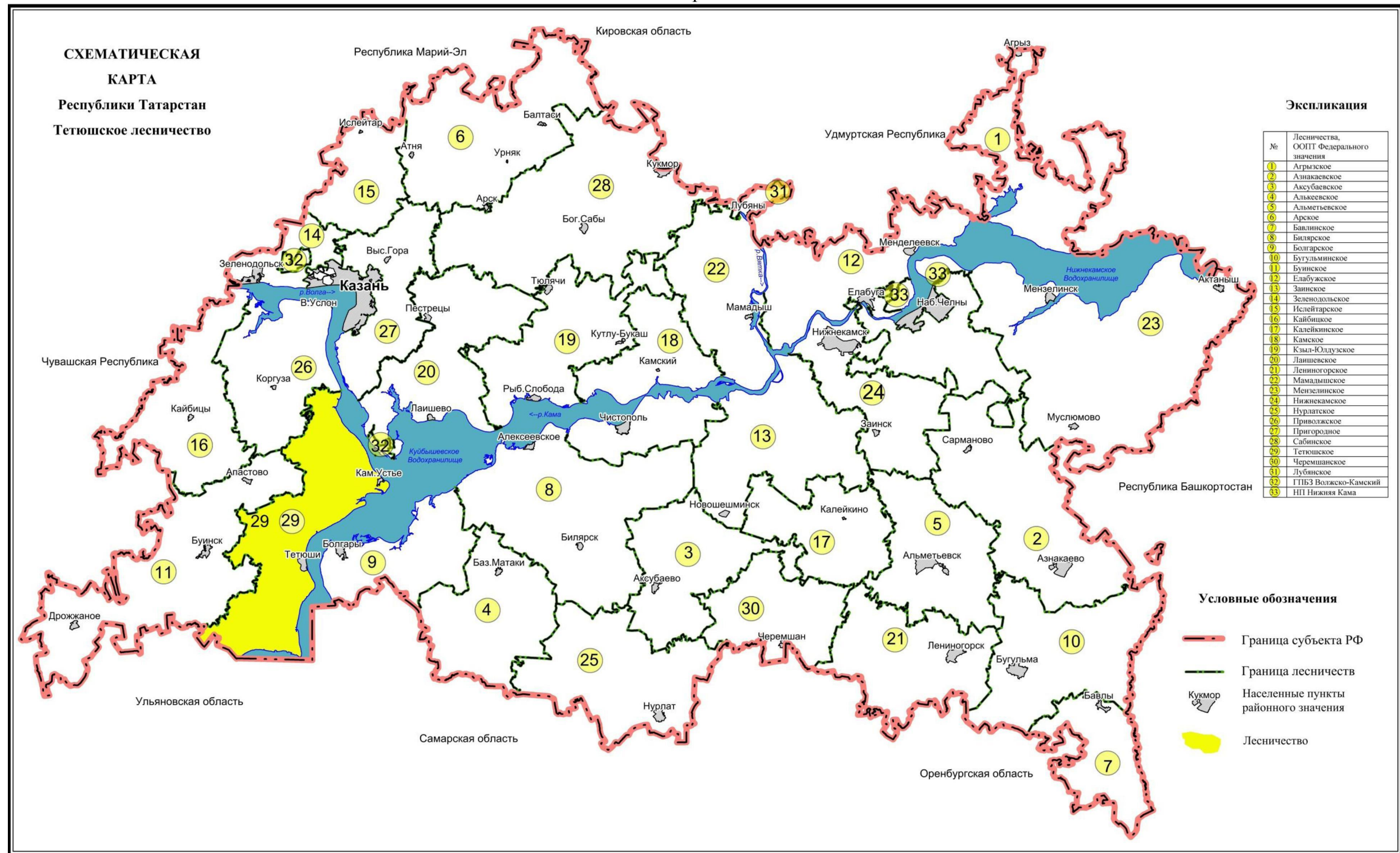
**1 таблица.
Урманчылық төзелеше**

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

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

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

№ 1 карта-схема



1.1.4. Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү

Россия Табигать министрлыгының «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 территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендергә урман-дала районына кертелгән (2 таблица).

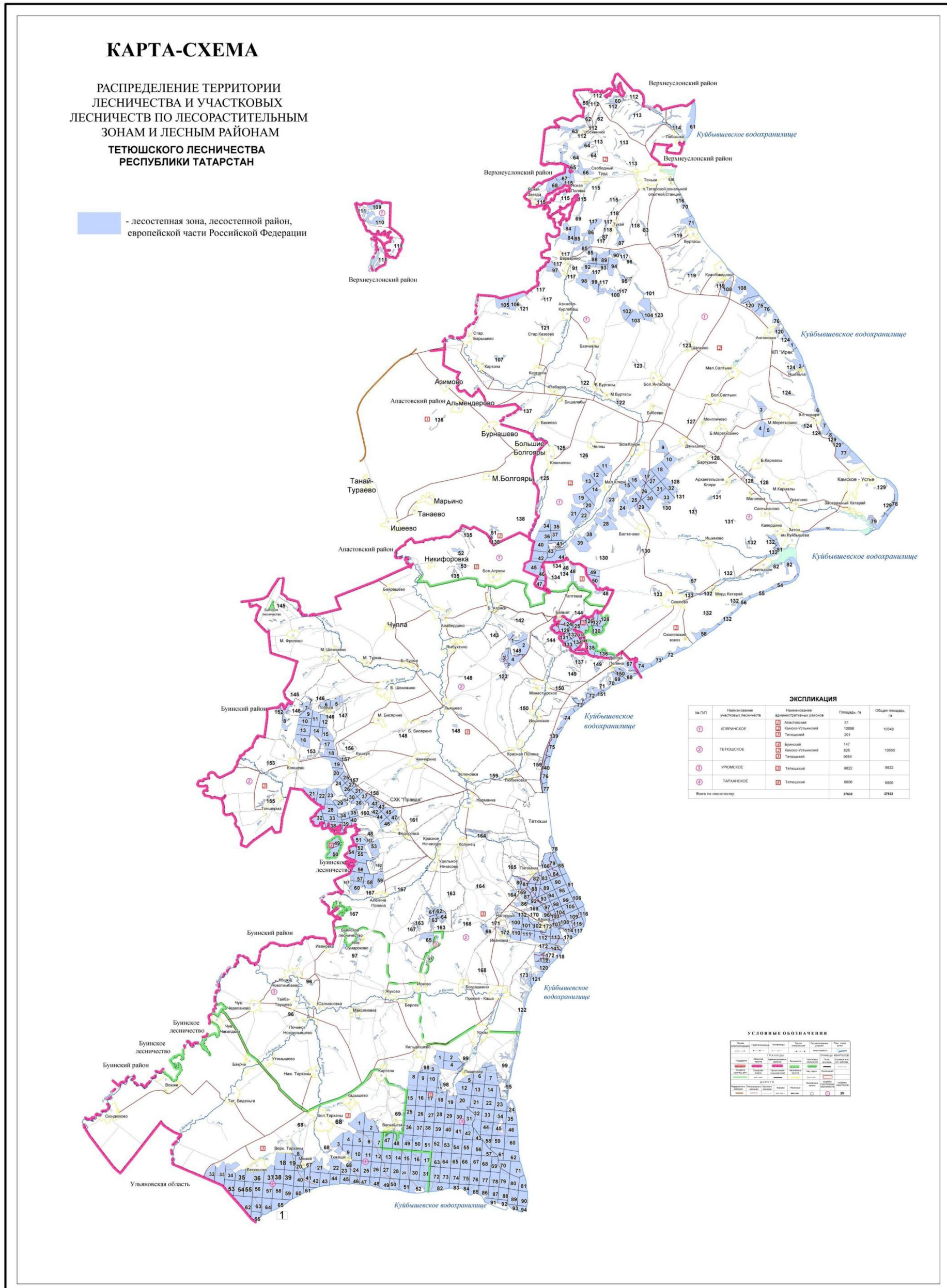
2 таблица.

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

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

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

№ 2 карта-схема



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

З таблица.

Урманнарының максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарының максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчы- лыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешиләре исемлеге	Мәйданы, га	Урманнары максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлығы урманнар шул исәптән:	Келәр	1-135	10348	
	Тархан	1-69	6806	
	Тәтеш	1-173	10656	
	Урюм	1-99	9822	
	Жәмғыс		37632	
1. Яклаучы урманнар, барлығы шул исәптән:			27810	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР террито- риясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билгеләү ту- рында» 2010 елның 16 ию- нендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Категориясе буенча жәмғыс		3358	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Келәр	квартал: 55,80; квартал өлешиләре: 1,2, 6-8, 32, 41,47,54,56-58, 61-63, 65,66,69-74, 77-79,81-83, 87, 101,108-112, 114, 116, 119,120, 124,128,132- 135;	1221	
	Тархан	Квартал өлешиләре: 2,17-26, 28-31, 34-36,40-53, 60-63, 66-69	490	
	Тәтеш	квартал: 151 Квартал өлешиләре: 14,17,18,26,30, 36,38,42,44,46,	840	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчы- лығы	Кварталларның номерлары, яисә өлешләре исемлеге	Мәйданы, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		51,53,55,56,72-78,85,89- 96,98, 100-102, 104-108, 113-114, 116-122,128, 133- 134,141, 153, 154, 159, 160, 162, 167,169,170,172,173;		
	Урюм	квартал: 95 Квартал өлешләре: 7,14,18,20,22-24,28,32- 35,42-46,48-50,52-55,58- 60,62,68-69,71,74-78,81- 87,89-94, 98,99;	807	
1.2. Табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар			980	
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милем- гендә булган, гомуми файда- ланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль авто- мобиль юллары, гомуми файдала- нудагы автомобиль юллары буйла- рында урнашкан яклаучы урман полосалары		Категориясе буенча жәмгысে	458	Татарстан Республикасы МК «ТР әһә- миятендәге уртак файда- ланудагы авто- мобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тап- шырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исем- леген раслау турында» 2011 елның 26 сентя- брендәге № 797 кары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2011 елның 26
	Келәр	Квартал өлешләре: 8,77,81,108,114, 119,124,129,132	107	
	Тархан	Квартал өлешләре: 32,33	27	
	Тәтеш	Кварталлар: 139,140; Квартал өлешләре: 18,19,25,27,31,37,41,43,45, 47,59,75-77,157- 159,164,166,169,171,172;	324	
	Урюм			

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчы- лыгы	Кварталларның номерлары, яисә өлешиләре исемлеге	Мәйданы, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
				сентябрендәге № 797 карагы белән расланган Уртак файдала-нудагы автомо-биль юллары исемлегенә үз-гәреш керту турында» 2013 елның 16 авгус-тындагы № 567 карагы.
Категориясе буенча жәмғысे			522	ТатАССР Министрлар Советының 30.04.1964 № 264 карагы
1.2.3. Яшел зоналар	Келәр			
	Тархан			
	Тәтеш	Кв. 80-83, 86-88 кв. өлешиләре: 79,84	522	
	Урюм	—	—	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлыгы шул исәптән:			23472	
Категориясе буенча жәмғысе			339	«ТР террито-риясендә ур-маннарының кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билигеләү ту- рында» 2010 елның 16 ию- нендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.3.1. Эрозиягә каршы урманнар	Келәр	Кварталлар: 60, 107 Квартал өлешиләре: 62-63, 65, 69, 87, 96;	339	
	Тархан	—	—	
	Тәтеш	—	—	
	Урюм	—	—	
1.3.2. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман- тундра зонала- рында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Категориясе буенча жәмғысе			«ТР террито-риясендә урманнарының кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билигеләү
	Келәр	Кварталлар: 23,28,38,39,44, 46,48-53, 59, 64, 67,68,84-86, 90, 91, 95,98-100, 102-106,113, 115, 117,118, 121, 122, 123, 125-127, 130,131,136-138; Квартал өлешиләре: 47,57,66,112,128,133-135;	3286	

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

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчы- лығы	Кварталларның номерлары, яисә өлешиләре исемлеге	Мәйданы, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		5, 6, 12, 13, 21, 30, 31, 41, 47, 56, 57, 61, 63-67, 70, 72, 79; Квартал өлешиләре: 7, 14, 20, 22, 32-34, 42-45, 48, 54, 55, 58, 59, 68, 69, 73-78, 99.		
1.3.5. Үйләдүк чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары	Категориясе буенча жәмғысे	4596		
	Келәр	Квартал өлешиләре: 1, 2, 6- 8, 54, 56, 58, 61, 70-74, 77-79, 81, 82, 108	985	
	Тархан	Квартал өлешиләре: 40- 52, 60, 61, 63, 66	831	
	Тәтеш	квартал: 115, Квартал өлешиләре: 72- 79, 84, 85, 90, 91, 95, 99, 105- 107, 109, 113, 114, 116- 122, 141, 150, 170, 172	1213	
	Урюм	Кварталлар: 80, 88, Квартал өлешиләре: 23, 24, 35, 46, 60, 62, 71, 73- 75, 81-87, 89-94, 99	1567	«ТР террито- риясендә урманнарын қыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билигеләү турында» 2010 елның 16 ию- нендәге № 232 Рослесхоз боерығы
Эксплуатация урманнары	Категориясе буенча жәмғысе	9822		
	Келәр	Кварталлар: 9-22, 24-27, 29-31, 33- 37, 40, 42, 43, 45, 88, 89, 92- 94, 97; Квартал өлешиләре: 32, 41	3453	
	Тархан	—	—	
	Тәтеш	Кварталлар: 9- 13, 15, 16, 20-24, 28, 29, 32-35, 39, 40, 52, 54, 57, 58, 60, 124, 129, Квартал өлешиләре: 14, 17- 19, 25-27, 30, 31, 36-38, 41- 47, 51, 53, 55, 56, 59	3476	
	Урюм	Кварталлар: 1-4, 8-11, 15- 17, 19, 25-27, 29, 36-40, 51, Квартал өлешиләре: 18, 28, 49, 50, 52, 53	2893	«ТР террито- риясендә урманнарын қыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билигеләү турында» 2010 елның 16 ию- нендәге № 232 Рослесхоз боерығы

**1.1.6. Урманчылық территориясендә урман фонды жиrlәре составыннан
урманлы hәм урмансыз жиrlәргә сыйфатлама**

4 таблица.

**Урманчылыкның урман фондындагы урманлы hәм урмансыз жиrlәргә
сыйфатлама**

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

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

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнең) хокукий 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 мартаңдагы № 33-ФЗ федераль закон, шулай ук аларны үтәү өчен чыгарылган Татарстан Республикасы норматив хокукий актлары белән билгеләнә.

Хужалык алыш бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

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

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

жирләрне теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

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

автотранспорт керту һәм туктатып тору;

туристлык тукталышлары ясау, учаклар ягу;

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

җимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торғызу рөхсәт ителә.

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

Урманчылык территориясендә уникаль урман үсемлекчелеге һәм биологик үзлекләргә ия булган түбәндәгә махсус сакланучы табигать территорияләре бар:

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен атальышы. Аерип чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылығы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалық альп бару тәртибе
1	2	3	4	5	6
Гамәлдәге махсус сакланучы территорияләр					
1.	«Тархан имәнлекләре» региональ әһәмияттәгө табигать һәйкәле (ТАССР Министрлар Советының 1972 елның 19 маендағы 251 номерлы карагы, ТР Министрлар Кабинетының 2005 елның 29 декабрендәге 644 номерлы карагы)	881,0	Тархан 37-39,57-59,64,65	Ботаник	Таулы урында үсә торган имәнлекләр корычагач тараыш алган урынның ин көнчыгыш өлешендә урнашкан ТатЛОС ВНИИЛМның өйрәнү объекты булып тора.
2	«Антоновка чокырлары» республика әһәмиятендәгө табигать һәйкәле (ТР МК 1997 елның 27 июнендәге № 518 карагы)	243,0	Келәр 75,76	Ботаник	Кисәк «туракланган» рельеф. Үсемлекчелеге мул үлән составындагы нарат һәм имән культураларыннан гыйбарәт. Эстетик һәм рекреация әһәмиятенә ия.
3	Региональ әһәмияттәгө табигать һәйкәле «Чуртан таулары» (ТР Министрлар Кабинетының 26.04.2012 № 327 карагы)	3810,0	Урюм 35,45,46, 54-62, 65-71,73-93	Билгеләнмәгән	Идел буе тауларында урнашкан «Таулы имәнлекләр»нен типик фрагменты булып тора, элеге географик ландшафтка хас булганча, Европаның генетик яктан киң яфраклы урманнарга бәйләнешле флорасының һәм фаунасының чагыштырмача презентатив жыелмасы булып тора. Кишәрлек

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен атальшы. Аерип чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылығы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хұжалық алып бару тәртибе
					геология яғыннан караганда билгеле бер танып-белу әһәмиятенә ия.
4	«Таш» яр-балка системасы» региональ әһәмияттәге табигать һәйкәле (ТАССР Министрлар Советының 1981 елның 20 июлendәге 409 номерлы каары, ТР МК 2005 елның 29 декабрендәге № 644 каары)	150	Тәтеш 150 (3-6 бұл.)	Фәнни, туфрак яқлауучы һәм мәдәни-танып белү	Эрозияға дучар ителгэн жүрләрне кору, 20 метр тирәнлеккә жіткән чокырның жәелуенә каршы көрәш күренешләренен үрнәген күрсәтә. Яр-балка системасы кырыларына карагач, нарат, кузаклы тал утыртып чыгылган, шуның аркасында чокырның тирәнәюенә чик куелган.
5	«Озын алан» республика әһәмиятендәге дәүләт табигать заказнигы (ТР МК каары 2000 елның 7 июлendәге № 486 ТР Министрлар Кабинетының 2004 елның 3 ноябрендәге № 471 каары)	288,5	Тәтеш 67-70; 71 (бұл. 1-5,13) 150 (бұл. 12-23,38,39)	Тарихи-архитектура	Тәтеш районында тарихи-мәдәни мирасны, уникаль табигать системаларын саклау, мәдәни, экологик-агарту эшчәнлеген активлаштыру, экологик вәзгиятьне яхшырту өчен
6	Ландшафт профилендәге «Лобач тавы» региональ әһәмияттәге дәүләт табигый заказнигы (ТАССР Министрлар Советының 1991 елның 23 июлendәге 313 номерлы каары, ТР МК 2006 елның 29	217,3	Келәр 78,79; 129 (бұл.9-13)	Ландшафт	Идел буе тавыннан калған урын, ландшафт, тарихи һәм геологик һәйкәлләрне берләштерә, болын һәм даала үсемлекләренен күп төрләре мул рәвештә тупланған.

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен атальшы. Аерип чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылығы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалық алып бару тәртибе
	декабрендәге № 644 каары)				
7	Ландшафт профилендәге «Лабышкин таулары» региональ әһәмияттәгә дәүләт табигый заказниғы (ТАССР Министрлар Советының 1991 елның 23 июлендәге 313 номерлы каары, ТР Министрлар Кабинетының 2005 елның 29 декабрендәге 644 номерлы каары)	194,4	Келәр 61; 114(1-6)	Тарихи һәм фәнни	Үсемлекчелек катламы кылганлы болын далалары урнашкан урыннан белән чиратлашып килә торган, сирәкләнгән имән-юкә агачларының шартлыча тәп урманнарыннан формалашкан, биредә ТР өчен кирәк үсемлек төрләре үсә.

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

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

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

МСТТ төгәл атальшы;

МСТТ мәйданы;

МСТТ урнашу схемасы;

МСТТ территориясендә табигатъән файдалану режимы;

МСТТ саклау йөкләнгән оешма атальшы һәм координаталары.

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

4. Маршрутны маркалау варианты:

Агач кәүсәләренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар төшерү;

Пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

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

– принтер аша көгазь битеңә чыгартылған, полимер пленка белән ламинацияләнгән, металл трубага ($d = 25\text{-}30$ мм) эретеп ябыштырылған һәм грунтка кадаклап куелған баганага аркылы беркетелгән мәгълүматлар урнаштыру.

5. Грунт яхшы дренажланган очракта, сукмакларны маҳсус урнаштыру таләп итөлми, биредә тапталу нәтижәсендә тотрыкли һәм декоратив үсемлекчелек катламы формалаша. Киресе күзәтелгән очракта, сукмактан файдаланганда травматизмын куркынычын киметү өчен, сукмакларны төзекләндөрү варианtlарын тәкъдим итәбез.

Туристлық маршрутлары буенча жәяүлеләргә сукмакларны төзекләндөрү варианtlары:

Сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганды гади су үткәрү корылмалары һәм ясалма катламнар кирәк, алар сыйфатында вак таш, мартен шлагы, асбест житештерүдөн калған калдыклар h.b. кулланылырга мөмкин.

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

6. Кешеләр күпләп йөри торган МСТТ территориясендә халыкка ял иту өчен маҳсус жиһазландырылған урыннар оештырырга киңәш итөлә.

7. Каты көнкуреш калдыклары туплану проблемасын хәл иту өчен килгән кешеләргә сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау чарапары хакында телдән дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкөрергә кирәк. Азық-төлек калдыкларын бивак учакларында яндырырга, консерв банкаларын тишиләргә, пыяла һәм пластик савытларны үзен белән алып китәргә яисә моның өчен маҳсус тәэмин итөлгән савытларга ташларга киңәш итөлә, андый савытларның МСТТ территориясендә булуын күздә тотарга кирәк.

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

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

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

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

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

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

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

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

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

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

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

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

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик 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, янадан үстерү максатларында төзелә торган башка объектлар керә.

РФ Хәкүмәтенең 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 торғызу максатларында төзелергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

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

Урманчылык территориясендә булган уртак файдаланудагы барлық автомобиль юллары һәм урман хүҗалығы юллары агач материалы саты һәм эшкәрту урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Квартал ызаннарының озынлығы – 388,5 чакрым.

Чиктәш ызаннарының озынлығы – 117,6

Урман юлларының гомуми озынлығы – 218,4 чакрым.

Квартал баганалары саны – 700 данә.

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

1.1.10.2. Урман эшкәрту инфраструктурасы объектлары

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

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

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

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;
- 4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм линияле башка объектлардан, шулай ук күрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлеше булып торган корылмалардан файдалану;
- 5) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту;
- 6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

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

башкару чорлары тәмамланғаннан соң, жир асты байлыклары турындағы законнарга туры китереп, консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

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

Гражданнарның иминлеген тәэмін итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләу өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән ағачларны, қуаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр рөхсәт ителә, шул исәптән саклық зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

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

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

Яклаучы урманнарада РФ УК 21 ст. 5 өлешендә каралған ағачларны, қуаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләу Россия Федерациясе законнары нигезендә тыелмаган яки чикләнмәгән очракларда рөхсәт ителә.

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

Урманчылық территориясендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

Ясалма түшәмәле автомобиль юллары – 3,7 ҹм.

ЛЭП – 4,5 ҹм;

нефтьткәргечләр – 0,2 ҹм;

газ үткәргеч – 0,7 ҹм.

Территориаль планлаштыру схемасы буенча урманчылық территориясендә өстәмә объектлар планлаштырылмый. Башка категориягә караган, урманнар урнашкан жирләрдә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләу урманнарның максатчан билгеләнеше буенча башка федераль законнарада каралған очракларда рөхсәт ителә.

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

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

№ 3 карта-схема

KAPTA-CXEMA

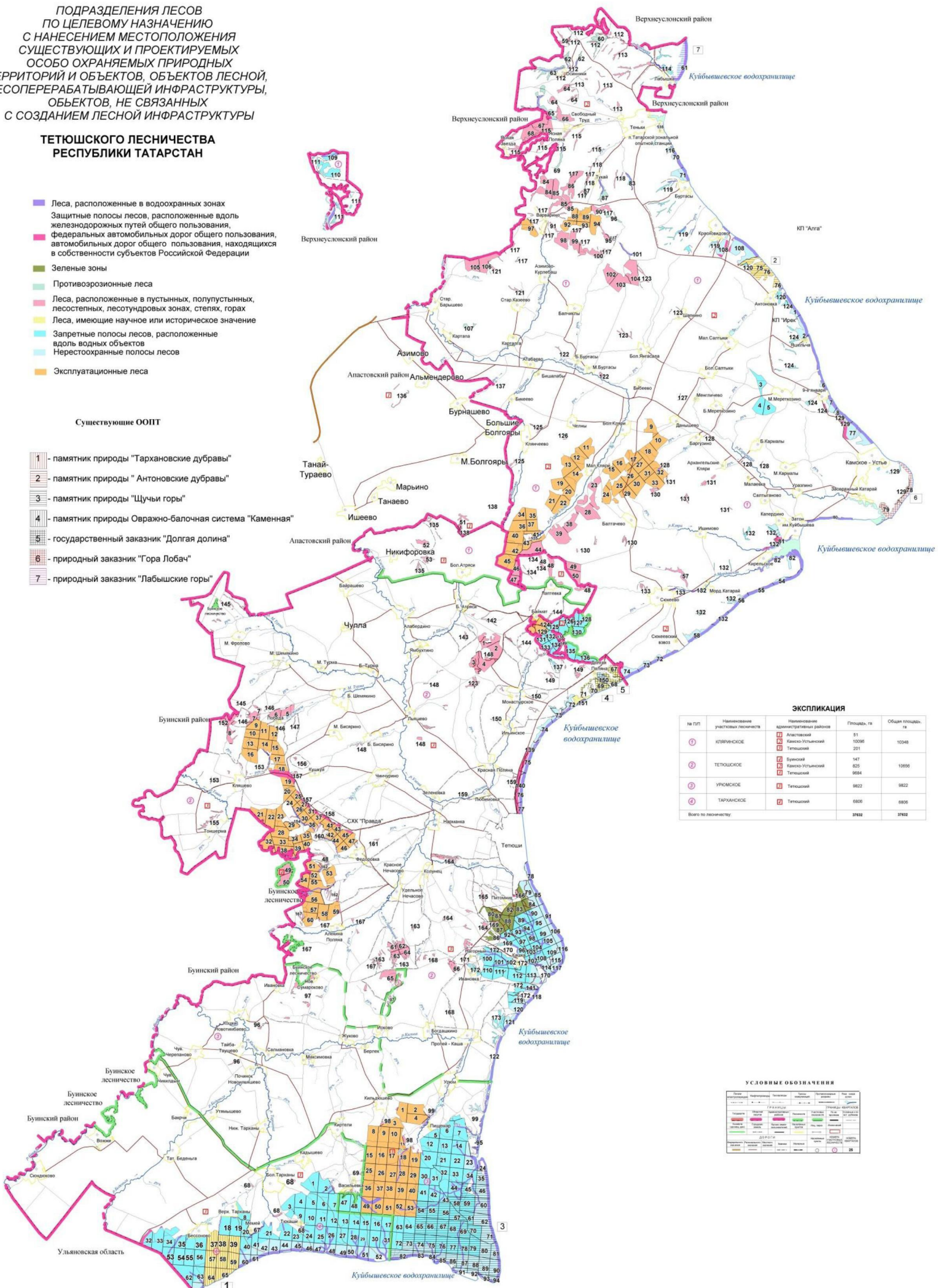
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ
ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ
С НАНЕСЕНИЕМ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ
ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ, ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ,
ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ,
ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ
С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ТЕТЮШСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

- Леса, расположенные в водоохранных зонах
 - Зашитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования,
 - федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации
 - Зеленые зоны
 - Противозорионные леса
 - Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
 - Леса, имеющие научное или историческое значение
 - Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
 - Нерестоохраные полосы лесов
 - Эксплуатационные леса

Существующие ООПТ

- 1 - памятник природы "Тархановские дубравы"
 - 2 - памятник природы "Антоновские дубравы"
 - 3 - памятник природы "Щучьи горы"
 - 4 - памятник природы Овражно-балочная система "Каменка"
 - 5 - государственный заказник "Долгая долина"
 - 6 - природный заказник "Гора Лобач"
 - 7 - природный заказник "Лабытнанги горы" 



1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урманнардан файдалану түбәндәге очракларда мөмкин:

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

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

5 таблица.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

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

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

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

Урманнардан рөхсөтле файда- лану төрлөре	Кишәрлек урманчылы- гының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
Дини эшчэнлекне гамэлгэ ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Келэр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тэтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмғысে		37623
Бүтән төрлөре	Келэр	1-138	10348
	Тархан	1-69	6806
	Тэтеш	1-173	10656
	Урюм	1-99	9822
	Жәмғысে		37623

2 БУЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ һӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ һӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ

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

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

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

Эшмәкәрлек эшчәнлеге максатларында үзагач әзерләү урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Үзагач әзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

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

Диләнкедә (урман кишәрлегенең кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүләмтегендә, урман кварталында) ағач материалы әзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;

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

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

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

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

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

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

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

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

6 таблица.

Урман хужалығы регламенты гамәлдә булу чорына өлгергән һәм картайған урман утыртмаларын сайланма кисүләр
буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнкә қуләме

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Яклаучы урманнар															
Урманнарың максатчан билгеләнеше: Су объект. буйларында урн. тыюлыкты урм. полос.															
Сайланма кисүләр															
Хужалык булемтеге – Наратлы															
Хисапка кертелде	2	0,6							1	0,2			0,1	1	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		11								25			15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	1	0,1							1	0,1					
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел сасын файдалану өчен билгеләнө торған диләнкә қуләме:															
Тамыр															
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалык булемтеге – Биек кәүсәле имәнле															
Хисапка кертелде	214	45,1							15	3,8	148	32,5	51	8,8	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		13								25		15			
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	163	5,8							15	0,9	148	4,9			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел сасын файдалану өчен билгеләнө торған диләнкә қуләме:															
Тамыр	13	0,6													
Ликвид		0,5													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Эшкә яраклы		0,3													
Хужалық бүлемтеге – Тәбәнәк көүсәле имәнле															
Хисапка кертелде	13	2										10	1,6	3	0,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		12											15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	10	0,2										10	0,2		
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:															
Тамыр	1														
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалық бүлемтеге – Өрәнгеле															
Хисапка кертелде	1	0,2										1	0,2		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15											15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас															
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:															
Тамыр															
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалық бүлемтеге – Каенлы															
Хисапка кертелде	11	2,5					9	2,1				2	0,4		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		28						30					15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	11	0,7					9	0,6				2	0,1		
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:															
Тамыр	1	0,1													
Ликвид		0,1													
Эшкә яраклы		0,1													
Хужалық бүлемтеге – Усаклы															

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 мәртәбәдә сыйланған запас	2168	134,9			17	1,6	130	13,9	1006	78,6	1015	40,8		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр	215	13,5												
Ликвид		11,7												
Эшкә яраклы		7,4												
Хужалық бүлемтеге – Тирәк культуралары														
Хисапка көртөлде	1	0,2									1	0,2		
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сыйланған запас	10													
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Урманнан категориясе буенча жәмғыс: Су объект. буйларында урн. тыполякты урм. полос.														
Хисапка көртөлде	2915	802,2			17	5,3	187	62,2	1086	334,3	1237	322,4	388	78
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %														
1 мәртәбәдә сыйланған запас	2524	152,1			17	1,6	187	18,6	1086	83,6	1234	48,3		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр	247	15,2												
Ликвид	–	13,2												
Эшкә яраклы	–	8,1												
Урманнаның максатчан билгеләнеше: Ұылдық чәчү урыннарын саклаучы урм.														
Хужалық бүлемтеге – 1-3Б тәбәнәк кәүсәле имән														
Хисапка көртөлде	65	12,2					18	3,8	38	6,8	9	1,6		
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		25						30		25		15		
1 мәртәбәдә сыйланған запас	65	3,1					18	1,2	38	1,7	9	0,2		

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча											
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләмө:														
Тамыр	58	4,3												
Ликвид		3,7												
Эшкә яраклы		2,4												
Урманнан категориясе буенча жәмғыс: Ұылдық чәчү урыннарын саклаучы урм.														
Хисапка кертелдे	787	220,9					178	61,1	300	85	226	56,7	83	18,1
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		0												
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	704	48,1					178	18,4	300	21,2	226	8,5		
Уртача кабатлану чоры	0													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләмө:														
Тамыр	71	4,8												
Ликвид		4,2												
Эшкә яраклы		2,8												
Урманнның максатчан билгеләнеше: Су саклау зоналарында урнашкан урманнан														
Хужалық бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка кертелде	10	2,7							9	2,4	1	0,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	9	0,7							9	0,7				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләмө:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Юкәле														
Хисапка кертелде	165	48					39	13,4	60	18,3	57	13,7	9	2,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	156	10,7					39	4,0	60	4,6	57	2,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә														

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Тамыр	5	0,2													
Ликвид		0,1													
Эшкә яраклы		0,1													
Урманнар категорияисе буенча җәмғыссе: эрозиягә каршы урманнар															
Хисапка көртөлде	49	11,8							3	0,9	46	10,9			
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %															
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	48	1,8							3	0,2	45	1,6			
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:															
Тамыр	5	0,2													
Ликвид		0,1													
Эшкә яраклы		0,1													
Урманнарың максатчан билгелөнеше: Юллар буйларында үрнашкан яклаучы урманолосалары															
Хужалық бүлемтеге – Усаклы															
Хисапка көртөлде	2	0,6							1	0,4	1	0,2			
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		21								2,5		15			
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	1	0,1							1	0,1					
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:															
Тамыр															
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалық бүлемтеге – Юкәле															
Хисапка көртөлде	45	12,9							28	8,7	17	4,1		0,1	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		22								25		15			
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	45	2,8							28	2,2	17	0,6			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:															
Тамыр	5	0,3													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Ликвид		0,3													
Эшкә яраклы		0,2													
Урманнар категориясе буенча жәмғисе: Юллар буйларында урнашкан яклаучы урманолосалары															
Хисапка көртелде	47	13,5							29	9,1	18	4,3	0	0,1	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %															
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	46	2,9							29	2,3	17	0,6			
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр	5	0,3													
Ликвид		0,3													
Эшкә яраклы		0,2													
Урманнарының максатчан билгеләнеше: Далаларда, урман далаларында урнашкан урманнар															
Хужалық бүлемтеге – Бисек кәүсәле имәнле															
Хисапка көртелде	61	12,4							18	4,1	43	8,3			
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		18								25		15			
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	61	2,3							18	1,0	43	1,3			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр	6	0,2													
Ликвид		0,2													
Эшкә яраклы		0,2													
Хужалық бүлемтеге – 1Б-3 т/кәүс. имәнле															
Хисапка көртелде	14	2,1									9	1,4	5	0,7	
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		10										15			
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	9	0,2									9	0,2			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр	1														
Ликвид															

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча											
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Эшкә яраклы														
Хужалық бүлемтеге – Каенлы														
Хисапка көртелде	1	0,3									1	0,3		
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалық бүлемтеге – Усаклы														
Хисапка көртелде	113	28,3			1	0,4	33	8,5	45	11,6	31	7,1	3	0,7
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		23				30		30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	110	6,7			1	0,1	33	2,6	45	2,9	31	1,1		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:														
Тамыр	11	0,7												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалық бүлемтеге – Юқәле														
Хисапка көртелде	317	81,8							59	18,6	227	58,1	31	5,1
Гомуми запастан урт. сыйлап алу %		16								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	286	13,4							59	4,7	227	8,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләмө:														
Тамыр	29	1,3												
Ликвид		1,2												
Эшкә яраклы		0,8												
Хужалық бүлемтеге – Тирәк күльтуралары														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Хисапка көртелде	10	2,7					2	0,7	3	1,1	2	0,6	3	0,3	
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		21						30		25		15			
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	7	0,6					2	0,2	3	0,3	2	0,1			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр	1	0,1													
Ликвид		0,1													
Эшкә яраклы		0,1													
Урманнар категориясе буенча жәмғыс: Дааларда, урман дааларында үрнашкан урманнар															
Хисапка көртелде	516	127,6			1	0,4	35	9,2	125	35,4	313	75,8	42	6,8	
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %															
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас	473	23,2			1	0,1	35	2,8	125	8,9	312	11,4			
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр	48	2,3													
Ликвид		2													
Эшкә яраклы		1,3													
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Яшел зоналар															
Хужалық бүлемтеге – Усақлы															
Хисапка көртелде		0,1											0,1		
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		15											15		
1 мәртәбәдә сыйланған торған запас															
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкес күләме:															
Тамыр															
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалық бүлемтеге – Юкәле															
Хисапка көртелде	1	0,2											1	0,2	

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча											
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Гомуми запастан урт. сайлас алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Хужалық бүлемтеге – Тирәк құлтуралары														
Хисапка көртеде	1	0,2								1	0,2			
Гомуми запастан урт. сайлас алу %		25									25			
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	1	0,1								1	0,1			
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Урманнар категориясе буенча жәмғыс: Яшел зоналар														
Хисапка көртеде	2	0,5								1	0,2	1	0,3	
Гомуми запастан урт. сайлас алу %														
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	1	0,1								1	0,1			
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнкә күләме:														
Тамыр														
Ликвид														
Эшкә яраклы														
Яклаучы урманнарда барлыгы сайланма кисүләр														
Хисапка көртеде	4491	1227,2			18	5,7	439	145,9	1613	485,6	1899	484,4	522	105,6
Гомуми запастан урт. сайлас алу %														
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	3961	239,6			18	1,7	439	43,8	1613	121,6	1891	72,5		

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

Күрсэктэчлэр	Барлыгы		Шул исэптэн тулылыклар буенча												
	га	мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	га	мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Ел саен файдалану өчен билгелэнэ торган дилэнкэ кулэмэ:															
Тамыр	1														
Ликвид															
Эшкэ яраклы															
Жәмғыс салланма кисуләр															
Хисапка кертелде	4498	1229,2			18	5,7	439	145,9	1615	486,2	1904	485,8	522	105,6	
Гомуми запастан урт. саллап алу %															
1 мәртәбәдә салланана торган запас	3968	240			18	1,7	439	43,8	1615	121,8	1896	72,7			
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгелэнэ торган дилэнкэ кулэмэ:															
Тамыр	394	24													
Ликвид		20,8													
Эшкэ яраклы		13,2													
Шул исэптэн:															
Ылышлы															
Хисапка кертелде	3	0,9								1	0,2	1	0,4	1	0,3
Гомуми запастан урт. саллап алу %															
1 мәртәбәдә салланана торган запас	1	0,1								1	0,1				
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгелэнэ торган дилэнкэ кулэмэ:															
Тамыр															
Ликвид															
Эшкэ яраклы															
Каты яфраклы															
Хисапка кертелде	428	81,8						18	3,8	102	18,7	247	49,2	61	10,1
Гомуми запастан урт. саллап алу %															
1 мәртәбәдә салланана торган запас	366	13,2						18	1,2	102	4,6	246	7,4		
Уртача кабатлану чоры															
Ел саен файдалану өчен билгелэнэ															

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

7 таблица.

Өлгергэн нэм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгелэнгэн дилэнке күләме

Хүж сектиясе нэм өстенлек итүч токым Урман Усемл. капламы га	Шул исәптэн яшь төркемнәре буенча:								Исәплээп чыгарылган дилэнке хисаплары, га								Кабул итүгэ тэкъдим ителуче дилэнке хисабы								Кузалланган калдык, утыртма буенча га			
	Яшь урман	Урта яшьле		Өлгергэн нэм картайган	Өлгергэн нэм картайган утыртмалар запасы, мен. м ³		1 га эксплуат. фонльна ургача запас м ³		Классы, яшь буенча		Кисентене н яшь	Пигез итеп файдаланудагы		1 нче яшьле		Интеграль	Торышы буенча		Майданы, га		Тамыр запасы, мен. м ³	Ликвидта		Барыгы	Ш.и.: Эшлекле	% Ликв. тан эшлекле	Эксплуат. Фонды исәбе	Өлгереп килуче
1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : 25																												
Эксплуатация урманнны Тоташ дилэнке кисулэр - майданы, га																												
наратты																												
чыршылы	:	42:	16:	:	:	20:	6:	:	1,9:	319:	,1:	81:	11:	:	1:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	6:	16	
Биек көүсөлө имән	:	37:	35:	2:	2:	:	:	:	:	,	1:	81:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2:		
өрөнгөле	:	3411:	627:	1854:	951:	790:	140:	:	28,2:	201:	8,7:	101:	31:	31:	23:	30:	14:	14:	2,8:	2,4:	1,7:	70:		10:	1205:	70		
Шул исәптэн	:	242:	17:	221:	43:	4:	:	:	:	120:	,7:	61:	4:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	43:	4		
карамалы	:	1:	:	1:	:	:	:	:	:	:	:	61:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
каенлы	:	126:	29:	54:	16:	31:	12:	:	2,3:	196:	,4:	61:	2:	2:	2:	2:	1:	1:	,2:	,2:	,1:	53:	12:	17:	23			
усаклы	:	780:	214:	112:	112:	140:	314:	84:	80,3:	255:	3,7:	41:	17:	19:	23:	17:	:	20:	5,2:	4,3:	1,5:	36:	15:	112:	250			
кара зирекле	:	18:	1:	6:	6:	11:	:	:	,1:	150:	,1:	61:	:	1:	1:	1:	:	:	:	:	:	:	:	5:	7			
тааллы	:	8:	8:	:	:	:	:	:	:	:	41:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
юкәле	:	3256:	127:	807:	393:	541:	1781:	957:	438,	7:	246:	11,0:	61:	50:	91:	116:	90:	:	90:	22,3:	19,4:	12,0:	62:	20:	393:	1418		
тирек культ.	:	3:	:	3:	:	:	:	:	:	31:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
Кисү ысууллары буенча жәмғыс	:	7924:	1074:	3060:	1523:	1537:	2253:	1041:	551,5:	:	24,8:	:	105:	144:	166:	140:	:	125:	30,5:	26,3:	15,3:	60:	16:	1783:	1788			

Шул исәптен:

Бұлдырылыш

ката яфраклы

йомшак яфраклылар

:

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

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

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

**2.1.2. Урманнарын тәрбияләгендә урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләме
(агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)**

8 таблица.

Урманнарын тәрбияләгендә урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларының файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

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

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га							
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³							
	ликвидлы	мен м³							
	эшкә яраклы	мен м³							
Жәмғисе ылышлы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м³	116,7 2,6	20,6 0,8					137,3 3,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	11,2	1,4					12,6
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³	0,6	0,1					0,7
	ликвидлы	мен м³	0,5	0,1					0,6
	эшкә яраклы	мен м³	0,3	0,1					0,4
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м³	1338,7 17,3	239,3 5,1					1578 22,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	133,8	16,0					149,8
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³	5,1	0,7					5,8

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мен м3	3,4	0,7					4,1
	эшкә яраклы	мен м3	1,5	0,3					1,8
Токымы: Өрәнгे									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	31,9						31,9
		мен м3	0,2						0,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	3,2						3,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
	Жәмғисе каты яфраклылар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1370,6	239,3					1609,9
		мен м3	17,5	5,1					22,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	137,0	16,0					153,0
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	5,2	0,7					5,9
	ликвидлы	мен м3	3,4	0,7					4,1
	эшкә яраклы	мен м3	1,5	0,3					1,8

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Токымы: каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м³	57,5 0,7	32,7 0,7					90,2 1,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану құләме:								
	мәйданы	га	5,2	5,0					10,2
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м³	0,2	0,2					0,4
	ликвидлы	мен м³	0,1	0,2					0,3
	әшкә яраклы	мен м³	0	0,1					0,1
Токымы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м³	24,1 0,4	52,5 0,9					76,6 1,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану құләме:								
	мәйданы	га	3,0	3,9					6,9
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м³	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мен м³	0,1	0,2					0,3
	әшкә яраклы	мен м³		0					
Токымы: юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен	186,2 2,8	143,7 3,1					329,9 5,9

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	18,6	9,3					27,9
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,6	0,5					1,1
	ликвидлы	мен м3	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мен м3	0,3	0,2					0,5
Жәмғисе йомшак яфрактылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га мен м3	267,8 3,9	228,9 4,7					496,7 8,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	26,8	18,2					45,0
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,9	0,9					1,8
	ликвидлы	мен м3	0,6	0,7					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,3	0,3					0,6
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га мен м3	1755,1 24,0	488,8 10,6					2243,9 34,6
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	175,0	35,6					210,6

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	6,7	1,7					8,4
	ликвидлы	мен м3	4,5	1,5					6,0
	эшкә яраклы	мен м3	2,1	0,7					2,8
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары Токымы: Нарат									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Жәмғисе ылышлы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	5,3 0,1						5,3 0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен							

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	ЭШКӘ ЯРАКЛЫ	мен м3							

Токымы: Имән

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	1185 15,4	246,3 5,0					1431,3 20,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	118,5	17,0					135,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	4,3	0,9					5,2
	ликвидлы	мен м3	2,9	0,7					3,6
	ЭШКӘ ЯРАКЛЫ	мен м3	1,0	0,4					1,4

Токымы: өрәнгे

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	54,3 0,5						54,3 0,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5						5,5
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мен м3							
	ЭШКӘ ЯРАКЛЫ	мен м3							

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Жәмғисе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м³	1239,3 15,9	246,3 5,0					1485,6 20,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	124	17,0					141,0
	сайласп алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м³	4,5	0,9					5,4
	ликвидлы	мен м³	2,9	0,7					3,6
	эшкә яраклы	мен м³	1,0	0,4					1,4
Токымы: Каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	79,9	6,9					86,8
		мен м³	0,7	0,1					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8,0						8
	сайласп алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м³	0,2						0,2
	ликвидлы	мен м³	0,2						0,2
	эшкә яраклы	мен м³	0,1						0,1
Токымы: Усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га		66,8					66,8
		мен м³		1,0					1,0
2.	Кабатлану чоры	ел		10					10

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

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мен м3	0,4	0,4					0,8
	эшкә яраклы	мен м3	0,2	0,2					0,4

Эксплуатация урманнары буенча барлығы

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	1446,9 18,5	402,4 8,0					1849,3 26,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	144,2	29,8					174,0
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	5,1	1,5					6,6
	ликвидлы	мен м3	3,3	1,1					4,4
	эшкә яраклы	мен м3	1,2	0,6					1,8

Урманчылык буенча барлығы

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га мен м3	3202,0 42,5	891,2 18,6					4093,2 61,1
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	319,2	65,4					384,6
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	11,8	3,2					15,0
	ликвидлы	мен м3	7,8	2,6					10,4
	эшкә яраклы	мен м3	3,3	1,2					4,5

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча

Келәр кишәрлеге урманчылығы

Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар

Токымың нарат

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	96	20,6					116,6
		мен м3	2,1	0,8					2,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	10,0	1,4					11,4
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидлы	мен м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мен м3	0,3	0,1					0,4

Жәмғисе ылышлы

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	96	20,6					116,6
		мен м3	2,1	0,8					2,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	10,0	1,4					11,4
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,5	0,1					0,6
	ликвидлы	мен м3	0,4	0,1					0,5
	эшкә яраклы	мен м3	0,3	0					0,3

Имән

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	211,5	43,7					255,2
		мен	2,8	0,9					3,7

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	21,2	3,0					24,2
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,7	0,1					0,8
	ликвидлы	мен м3	0,5	0,1					0,6
	эшкә яраклы	мен м3	0,2						0,2
Токымы: Өрәнгө									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	31,9						31,9
		мен м3	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	3,2						3,2
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Жәмғисе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	243,4	43,7					287,1
		мен м3	3,0	0,9					3,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	24,4	3,0					2743
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен	0,8	0,1					0,9

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	ликвидлы	мен м3	0,5	0,1					0,6
	эшкә яраклы	мен м3	0,2						0,2
Токымы: каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	17,1	11,8					28,9
		мен м3	0,3	0,2					0,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,4	3,0					5,4
	сайлаң алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мен м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мен м3							
	Токымы: усак								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	7,0	11,5					18,5
		мен м3	0,1	0,2					0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаң алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
	Токымы: юкә								

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	27,2	5,5					32,7
		мен м³	0,5	0,1					0,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,7						2,7
	сайлаап алыша торған запасы:								
	тамыр	мен м³	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м³	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м³							
	Жәмғисе йомшак яфрактылар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	51,3	28,8					80,1
		мен м³	0,9	0,5					1,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,1	3,0					8,1
	сайлаап алыша торған запасы:								
	тамыр	мен м³	0,2	0,1					0,3
	ликвидлы	мен м³	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мен м³							
	Яклаучы урманнар буенча жәмғисе								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	390,7	93,1					483,8
		мен м³	6,0	2,2					8,2
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	39,5	7,4					46,9

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнарын төрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,5	0,3					1,8
	ликвидлы	мен м3	1	0,3					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,5	0,1					0,6

Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

Токымы: Нарат

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөре буенча)	га	5,3						5,3
		мен м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							

Жәмғисе ылышлы

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөре буенча)	га	5,3						5,3
		мен м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	эшкә яраклы	мен м3							
Токымы: Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	452,4	136,1					588,5
		мен м3	4,7	2,7					7,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	45,2	9,0					54,2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,2	0,5					1,7
	ликвидлы	мен м3	0,9	0,4					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,2	0,2					0,4
Токымы: өрәнгे									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	27,6						27,6
		мен м3	0,2						0,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,8						2,8
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Жәмғисе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	480,0	136,1					616,1
		мен м3	4,9	2,7					7,6

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	48,0	9,0					57
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,3	0,5					1,8
	ликвидлы	мен м3	0,9	0,4					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,2	0,2					0,4
Токымы: Юко									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	35,4	15,9					51,3
		мен м3	0,5	0,4					0,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	3,5	1,0					4,5
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мен м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м3							
Жәмғисе йомшак яфрактылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	35,4	15,9					51,3
		мен м3	0,5	0,4					0,9
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	3,5	1,0					4,5
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,1					0,2

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидлы	мен м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м3							
Эксплуатация урманнары буенча барлығы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	520,7	152,0					672,7
		мен м3	5,4	3,1					8,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	52,1	10,1					62,2
	сайлап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	1,4	0,6					2,0
	ликвидлы	мен м3	1,0	0,4					1,4
	эшкә яраклы	мен м3	0,4	0,2					0,6
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	911,4	245,1					1156,5
		мен м3	11,5	5,3					16,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	91,0	17,4					108,4
	сайлап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	2,9	0,9					3,8
	ликвидлы	мен м3	2,0	0,7					2,7
	эшкә яраклы	мен м3	0,7	0,2					0,9
Тархан кишәрлеге урманчылығы									
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар									

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	447,2	69,6					516,8
		мен м3	6,5	1,5					8,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	44,8	4,6					49,4
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2	0,2					2,2
	ликвидлы	мен м3	1,3	0,2					1,5
	эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,1					0,7
	Жәмғыс каты яфраклыштар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	447,2	69,6					516,8
		мен м3	6,5	1,5					8,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	44,8	4,6					49,4
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2	0,2					2,2
	ликвидлы	мен м3	1,3	0,2					1,5
	эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,1					0,7
	Токымы: усак								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га		22,4					22,4
		мен м3		0,3					0,3
2.	Кабатлану чоры	ел		10					10

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрлөре						Жәмғыс
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га		2,2					2,2
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3		0,1					0,1
	ликвидлы	мен м3		0,1					0,1
	эшкә яраклы	мен м3							
Токымы: юқө									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	55,5	81,4					136,9
		мен м3	0,9	1,6					2,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5	5,5					11,0
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2	0,3					0,5
	ликвидлы	мен м3	0,1	0,2					0,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,1	0,1					0,2
Жәмғыс йомшак яфрактылар									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	55,5	103,8					159,3
		мен м3	0,9	1,9					2,8
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,5	7,7					13,2
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2	0,4					0,6
	ликвидлы	мен	0,1	0,3					0,4

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе									
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10									
		м³																
	Эшкә яраклы	мен м³	0,1	0,1					0,2									
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе																		
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	502,7	173					676,1									
		мен м³	7,4	3,4					10,8									
2.	Кабатлану чоры	ел																
3.	Ел саен файдалану күләме:																	
	мәйданы	га	50,3	12,3					62,6									
	сайлап алына торган запасы:																	
	тамыр	мен м³	2,2	0,6					2,8									
	ликвидлы	мен м³	1,4	0,5					1,9									
	Эшкә яраклы	мен м³	0,7	0,2					0,9									
	Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы																	
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	502,7	173					676,1									
		мен м³	7,4	3,4					10,8									
2.	Кабатлану чоры	ел																
3.	Ел саен файдалану күләме:																	
	мәйданы	га	50,3	12,3					62,6									
	сайлап алына торган запасы:																	
	тамыр	мен м³	2,2	0,6					2,8									
	ликвидлы	мен м³	1,4	0,5					1,9									
	Эшкә яраклы	мен м³	0,7	0,2					0,9									
	Тәтеш кишәрлеге урманчылығы																	
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар																		
Токымы: нарат																		

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	10,9						10,9
		мен м³	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	1,6						1,6
	сайлаап алыша торған запасы:								
	тамыр	мен м³	0,1						0,1
	ликвидлі	мен м³	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м³							
	Токымы: чыршы								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	5,3						5,3
		мен м³	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алыша торған запасы:								
	тамыр	мен м³							
	ликвидлі	мен м³							
	эшкә яраклы	мен м³							
	Жәмғисе ылышлы								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	16,2						16,2
		мен м³	0,4						0,4
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	1,6						1,6

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м³	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м³							
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	257,7	95,7					353,4
		мен м³	2,5	2,0					4,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	25,8	6,4					32,2
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³	0,7	0,3					1,0
	ликвидлы	мен м³	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мен м³	0,2	0,1					0,3
	Жәмғисе каты яфраклылар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	257,7	95,7					353,4
		мен м³	2,5	2,0					4,5
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	25,8	6,4					32,2
	сайлаап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м³	0,7	0,3					1,0
	ликвидлы	мен м³	0,4	0,3					0,7
	эшкә яраклы	мен	0,2	0,1					0,3

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
Токымы: каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	12,7						12,7
		мен м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10
3.	Ел саен файдалану күләмө:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Токымы: усак									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	17,1	18,6					35,7
		мен м3	0,3	0,4					0,7
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләмө:								
	мәйданы	га	3	1,9					5,1
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мен м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мен м3							
Токымы: юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	79,9						79,9
		мен м3	1,0						1,0
2.	Кабатлану чоры	ел	10						10

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнарны төрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8						8
	сайлас алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2						0,2
	ликвидлы	мен м3	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м3	0,1						0,1
Жәмғисе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	109,7	18,6					128,3
		мен м3	1,4	0,4					1,8
2.	Кабатлану чоры	ел							10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	11,0	1,9					12,7
	сайлас алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,3	0,1					0,4
	ликвидлы	мен м3	0,2	0,1					0,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,1						0,1
Яқлаучы урманнар буенча жәмғисе									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылық таләплөре буенча)	га	383,6	114,3					497,9
		мен м3	4,3	2,4					6,7
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	38,4	8,1					46,5
	сайлас алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	1,1	0,4					1,5
	ликвидлы	мен	0,7	0,4					1,1

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	Эшкә яраклы	мен м3	0,3	0,1					0,4

Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

Токымы: Имән

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	193,5	55,3					248,8
		мен м3	2,7	1,1					3,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	19,4	4,0					23,4
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,6	0,2					0,8
	ликвидлы	мен м3	0,4	0,1					0,5
	Эшкә яраклы	мен м3	0,2	0,1					0,3

Токымы: өрәнгә

1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	26,7						26,7
		мен м3	0,3						0,3
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,7						2,7
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1						0,1
	ликвидлы	мен м3							
	Эшкә яраклы	мен м3							

Жәмғисе каты яфраклылар

1.	Ачыкланган фонды	га	220,2	55,3					275,5
----	------------------	----	-------	------	--	--	--	--	-------

п/п	Күрсәткечлөр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрлөре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(урманчылык таләплөр буенча)	мен м3	3,0	1,1					4,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					10
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	22,1	4,0					26,1
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,7	0,2					0,9
	ликвидлұ	мен м3	0,4	0,1					0,5
	әшкә яраклы	мен м3	0,2	0,1					0,3
Токымы: Каен									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	79,9	6,9					86,8
		мен м3	0,7	0,1					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	8,0						8,0
	сайлаап алына торған запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2						0,2
	ликвидлұ	мен м3	0,2						0,2
	әшкә яраклы	мен м3	0,1						0,1
Токымы: Усак									
1.	Ачыкланған фонды (урманчылык таләплөр буенча)	га	66,8						66,8
		мен м3		1,0					1,0
2.	Кабатлану чоры	ел		10					0
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га		7,4					7,4
	сайлаап алына торған запасы:								

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мен м3		0,2					0,2
	ликвидлы	мен м3		0,2					0,2
	эшкә яраклы	мен м3		0,1					0,1
Токымы: Юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	66,6	26,5					93,1
		мен м3	1,0	0,6					1,6
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	6,7	1,8					8,5
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2	0,1					0,3
	ликвидлы	мен м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мен м3	0,1						0,1
Жәмғисе йомшак яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	146,5	100,2					246,7
		мен м3	1,7	1,7					3,4
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	14,7	9,2					23,9
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,4	0,3					0,7
	ликвидлы	мен м3	0,3	0,3					0,6
	эшкә яраклы	мен м3	0,2	0,1					0,3

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуатация урманнары буенча барлығы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	366,7	155,5					522,2
		мен м3	4,7	2,8					7,5
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	36,8	13,2					50,0
	сайлаپ алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,1	0,5					1,6
	ликвидлы	мен м3	0,7	0,4					1,1
	эшкә яраклы	мен м3	0,4	0,2					0,6
Урманчылык буенча барлығы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	750,3	269,8					1020,1
		мен м3	9,2	5,2					14,2
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:		75,2	21,3					96,5
	мәйданы	га							
	сайлаپ алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2,2	0,9					3,1
	ликвидлы	мен м3	1,3	0,8					2,1
	эшкә яраклы	мен м3	0,7	0,3					1,0
Урюм кишиләргө урманчылығы									
Максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар									
Токымы: нарат									
1.	Ачыкланган фонды	га	4,5						4,5

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(урманчылык таләпләре буенча)	мен м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Жәмғисе ылышлы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	4,5						4,5
		мен м3	0,1						0,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10						
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га							
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3							
	ликвидлы	мен м3							
	эшкә яраклы	мен м3							
Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	422,3	30,3					452,6
		мен м3	5,5	0,7					6,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	42,7	2,0					44,7
	сайлаап алыша торган запасы:								

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мен м3	1,8	0,1					1,9
	ликвидлы	мен м3	1,2	0,1					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,5						0,5
Жәмғисе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	422,3	30,3					452,6
		мен м3	5,5	0,7					6,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	42,0	2,0					44,0
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,7	0,1					1,8
	ликвидлы	мен м3	1,2	0,1					1,3
	эшкә яраклы	мен м3	0,5	0,1					0,6
Токымы: юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	23,6	56,8					80,4
		мен м3	0,4	1,4					1,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,4	3,8					6,2
	сайлас алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мен м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мен м3	0,1	0,1					0,2

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Токымы: Каен									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	27,7	23,6					51,3
		мен м3	0,3	0,5					0,8
2.	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,8	2,0					4,8
	сайлас альна торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,1					0,2
	ликвидлы	мен м3	0,1	0,1					0,2
	эшкә яраклы	мен м3		0,1					0,1
	Жәмғисе йомшак яфраклылар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	51,3	77,7					129
		мен м3	0,7	1,9					2,6
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	5,2	5,8					11
	сайлас альна торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,2	0,3					0,5
	ликвидлы	мен м3	0,2	0,2					0,4
	эшкә яраклы	мен м3	0,1	0,2					0,3
	Яклаучы урманнар буенча жәмғисе								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	478,1	108,0					586,1
		мен м3	6,3	2,6					8,9
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	мәйданы	га	47,2	7,8					55,0
	сайлаш алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	1,9	0,4					2,3
	ликвидлы	мен м3	1,4	0,3					1,7
	эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,3					0,9
Максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары									
Токымы: Имән									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	539,1	54,9					594,0
		мен м3	8,0	1,1					9,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	53,9	4,0					57,9
	сайлаш алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидлы	мен м3	1,6	0,1					1,7
	эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,1					0,7
Жәмғисе каты яфраклылар									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	539,1	54,9					594,0
		мен м3	8,0	1,1					9,1
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	53,9	4,0					57,9
	сайлаш алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2,5	0,2					2,7
	ликвидлы	мен м3	1,6	0,1					1,7

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	Эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,1					0,7
Токымы: Юкә									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	20,4	40,0					60,4
		мен м3	0,3	0,9					1,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,0	2,6					4,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мен м3		0,1					0,1
	Эшкә яраклы	мен м3		0,1					0,1
	Жәмғисе йомшак яфраклылар								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	20,4	40,0					60,4
		мен м3	0,3	0,9					1,2
2.	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	2,0	2,6					4,6
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м3	0,1	0,2					0,3
	ликвидлы	мен м3		0,1					0,1
	Эшкә яраклы	мен м3		0,1					0,1
	Эксплуатация урманнары буенча барлығы								
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	559,5	94,9					654,4
		мен	8,3	2,1					10,4

п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия кылу төрләре						Жәмғисе
			сироқләүләр	аркылы	Яңарту кисуләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструкция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	55,9	6,6					62,5
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	2,6	0,4					3,0
	ликвидлы	мен м3	1,6	0,3					1,9
	эшкә яраклы	мен м3	0,6	0,2					0,8
Урманчылык буенча барлығы									
1.	Ачыкланган фонды (урманчылык таләпләре буенча)	га	1037,6	202,9					1240,5
		мен м3	14,6	4,7					19,3
2.	Кабатлану чоры	ел							
3.	Ел саен файдалану күләме:								
	мәйданы	га	103,1	14,4					117,5
	сайлаап алыша торган запасы:								
	тамыр	мен м3	4,5	0,8					5,3
	ликвидлы	мен м3	3,0	0,6					3,6
	эшкә яраклы	мен м3	1,2	0,5					1,7

Тәрбияви кисүләр РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

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

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнен яшь чорлары

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

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

8.2 таблица.

Россия Федерациясенең Европа өлешендереге урман-дала районында урманнарның тип төркемнәре буенча төп урман хасил итүче токым агачлары арасында урта яшьлеләрен тәрбияви кисүләренен режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	Ябалдаш- ларны караганчы- га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	

1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һөм 2 берәмлеккә кадәр юқә 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 жиләклө (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 жиләклө (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 ёстенлек 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 жиләклө (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 жиләклө (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һөм 6-7 яфраклы катнашкан наратлы-яфраклы	нарат жиләклө (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 жиләклө (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 булғанда кимендә 3 нарат)	нарат жиләклө	3-5	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләклө	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 һөм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,7	15-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-20	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара жиләклө (I-II)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы ёстенлек итүче: 5-7 чыршы һөм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15 (20)	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара жиләклө (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчы-га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчы-га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hәм 6-7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	Чикл. юк 0,4	Чикл. юк 6-7	Чикл. юк 0,5	Чикл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	Чикл. юк 0,5	30-40/100 8-10	Чикл. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	—	—	—	—	(>4) Е (<6) Б (Ос)

3. Имән утыртмалары

3.1. Имән утыртмалары саф hәм 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.т.ок.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән ёстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы hәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,8 0,6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп,

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(II-III; I)						Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-30 15-20	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-курәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.tok.
3.3. Йомшак яфраклы агачлар өстенлек итүче һәм составында кименә 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән өстенлек итүче агачлыктар формалаштырууга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-курәнле (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.tok.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле-чочбайлы (II-I)	10-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	озын мүкле (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-10	>0,8 0,7	25-35 8-10	0,8 0,6	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	елга буенда үсө 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
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө күләмдө чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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 кин үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсө 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
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсө торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак	10-15	0,8	25-35	0,8	25-30	(7-10) Ос

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчы-га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчы-га кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	үләнле (III-II)		0,6	8-12	0,7	10-15	(0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләклө-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 торған-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 кирәклө күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торған-зур үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е

6. Юкә утыртмалары

6.1. Күп максатларга, шул исәптән үзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар

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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 күшүлмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1)
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.

7. Зирек утыртмалары

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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшенә (өлгерү дәрәжесе нә) карата максатча н составы
			Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	Ябалдаш-ларны караганчыга кадәр минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8

8. Тирәк утыртмалары

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

9. Чәчбай утыртмалары

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

Искәрмәләр:

1. Кисуләрнең максималь ешлық проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисуләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

2.1.3. Барлық төр кисүләрдә диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу құләме)

Барлық төр кисүләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу құләме 9 таблицада кiterелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнарның чыганакларын бетергендә чараптар уздыру барышында (hәлак булған hәм заарланған урман утыртмаларын кискендә) әзерләнгән агач материалы құләме файдалану өчен билгеләнгән диләке құләменә кертелми.

Кисүләрнең барлық төрләре буенча ел саен файдалану құләме 58,5 м3 ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән hәм картайған урман утыртмаларны кисү өлешенә 81%, урманнарны караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасның гомуми құләменнән 19% туры килә.

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

9 таблица

Мәйданы – га, запасы – мең м³

Хужалыклар	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларында үзагач әзерләү			Урманнары тәрбияләгендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә агач материалы әзерләү			Һәлак булган һәм заарланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргендә үзагач әзерләү			Ыңзаннар салганда һәм янгынга каршы аралыклар ясаганда һәм аларны чистартканда үзагач әзерләү			Барлығы		
	Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас	
		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Йлыслы	–	–	–	13	0,6	0,3	–	–	–	–	–	–	13	0,6	0,3
Каты яфраклы	48	3,5	2,5	294	7,7	3,2	–	–	–	–	–	–	342	11,2	5,7
Йомшак афрактылар	471	43,6	26,0	78	2,1	1,0	–	–	–	14	0,7	–	563	46,4	27,0
Жәмғыс:	519	47,1	28,5	385	10,4	4,5	–	–	–	14	0,7	–	918,0	58,2	33,0

Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Келәр

Йлыслы	–	–	–	11,4	0,5	0,3	–	–	–	–	–	–	11,4	0,5	0,3
Каты яфраклы	11	0,8	0,7	84,4	1,9	0,6	–	–	–	–	–	–	95,4	2,7	1,3

Хужалыклар	Өлгергэн һем картайган урман утыртмаларында үзагач әзерләү				Урманнарны тәрбияләгендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә агач материалы әзерләү			Һәлак булган һем заараланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргендә үзагач әзерләү			Һизаннар салганда һем янгынга каршы аралыклар ясаганды һем аларны чистартканда үзагач әзерләү			Барлығы		
	Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		
		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы		ликвидлы	эшкә яраклы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Йомшак адвокаттар	179	16,3	9,7	12,6	0,3	—	—	—	—	2	0,1	—	203,6	17,0	10,0	
Жәмғыс:	190,0	17,1	10,4	108,4	2,7	0,9	—	—	—	2	0,1	—	300,4	19,9	11,3	
Тархан																
Ілдыслы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Каты яфраклы	13	0,9	0,7	49,4	1,5	0,7	—	—	—	—	—	—	62,4	2,4	1,4	
Йомшак адвокаттар	88	8,0	5,0	13,2	0,4	0,2	—	—	—	2	0,1	—	103,2	8,5	5,2	
Жәмғыс:	101	8,9	5,7	62,6	1,9	0,9	—	—	—	2	0,1	—	165,6	10,9	6,6	
Тәтеш																
Ілдыслы	—	—	—	1,6	0,1	—	—	—	—	—	—	—	1,6	0,1	—	
Каты яфраклы	16	1,2	0,8	58,3	1,2	0,6	—	—	—	—	—	—	74,3	2,4	1,4	
Йомшак адвокаттар	81	7,4	4,5	36,6	0,9	0,4	—	—	—	4	0,2	—	121,6	8,5	4,9	
Жәмғыс:	97	8,6	5,3	96,5	2,2	1,0	—	—	—	4	0,2	—	197,5	11,0	6,3	
Урюм																

Хужалықлар	Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларында үзагач әзерләү				Урманнары тәрбияләгендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә ағач материалы әзерләү				Һәлак булган һәм заарланган утыртмаларны кисеп атканда, санитар-савыктыру чараларын үткәргендә үзагач әзерләү				Һәзаннар салганда һәм янгынга каршы аралыклар ясаганды һәм аларны чистартканда үзагач әзерләү				Барлығы	
	Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас				
ликвидлы	эшкә яраклы	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			
Ылышлы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Каты яфраклы	8,0	0,6	0,3	101,9	3,1	1,3	—	—	—	—	—	—	—	109,9	3,7	1,6		
Йомшак ағасынан	123	11,9	6,8	15,6	0,5	0,4	—	—	—	6	0,3	—	144,6	12,7	7,2			
Жәмғыс:	131	12,5	7,1	117,5	3,6	1,7	—	—	—	6	0,3	—	254,5	16,4	8,8			

2.1.4. Кисентеләрнең яше

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

10 таблица.

Кисентеләрнең яше

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

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

2.1.5. Агачлыкларның тулылығын һәм составын, диләнкеләрнең құләмнәрен, диләнкеләрнең тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау проценты (ешлығы)

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерығы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренең технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерығы белән расланган Агач материалы әзерләү 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 ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлығы, % Бик зәгыйфь Зәгыйфь Уртacha Уртacha-югары Югары Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	

№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кису ысуулары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисуләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисуләр 25 Төркемле-сайланма кисуләр 15 Тигез-эзлекле кисуләр 15 Төркемле-эзлекле кисуләр 10 Полоса аша эзлекле кисуләр 5 Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисуләр 50 Төркемле-сайланма кисуләр 30 Тигез-эзлекле кисуләр 30 Төркемле-эзлекле кисуләр 25 Полоса аша эзлекле кисуләр 15		
3.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик мәйданы, га нарат, карагач 5 чыршы, ак чыршы 5 орлыктан яңартылганда имән 2,5 шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар 10 йомшак яфраклылар 10		
4.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик киңлеге, м нарат, карагач 50 чыршы, ак чыршы 50 орлыктан яңартылганда имән 50 шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар 100 йомшак яфраклылар 100		
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагач 4 чыршы, ак чыршы 4 орлыктан яңартылганда имән 4 шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар 4 йомшак яфраклылар 2		
6.	Кисуләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисуләр 8-30 Төркемле-сайланма кисуләр 8-30 Тигез-эзлекле кисуләр 4-8 Төркемле-эзлекле кисуләр 30-40 Полоса аша эзлекле кисуләр 4-8		

№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кису ысуллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганда киртектеләр саны диләнкеләр киңлеге (озынлығы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр киңлеге (озынлығы) 51-150 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлығы) 151-250 м булганда диләнкеләр киңлеге (озынлығы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төяу пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) - алга таба ясалма урман торғызып Мәйданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зиян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба яңартып - алдан торғызып - эзлекле кисуләрдә - сайланма кисуләрдә	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел ин күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9.	Сейрәмә жыр трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торғызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

Өлгереп җитмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәҗәдә артып китүче урман таксалы бүлендекләр тулысынча кисүтгә билгеләнә.

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

Барлық урманнарда да тоташ кисуләрдә кыска яғы буйлап та, озын яғы буйлап та диләкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга

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

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

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы диләнке диләнкеләрнең чик дәрәҗәдәге кинлекенә тиғез булған кинлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

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

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

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

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

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

2.1.6. Урман торғызыу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торғызыу ысуллары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кисү ысулы урм. торғызыу ысулы
							Үләнле	Мукле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат ёстенлек итүче урман типлары 1 төркем. Лишайниклы-мукле наратлыклар											
1.	Наратлык лишайниклы- мукле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлык	10С +Б	Аз калкулыкли яисә дулкынлы Коры (калкулыкларда) белән сафның (калкулык битендә) чираплашуы	Аз күләмдә көл көлсү, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләгә һәм турак уты, Маршелл күкчәчәгә, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләгә	Кладония ыругыннан Лишайник	Нарат катнашынд агы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары
2 төркем. Яшел мукле нарат урманнары											
2.	Наратлык мукле (нарат жиләклеге) Мүк белән ТУМ: А2,В2 Бонитеты: 1-2 Саф наратлык	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралган жирдә 8С2Е	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Аз күләмдә көл су, комлы саф туфрак – тирэн комнар	Наратлы төркемле яраклашкан яраклашкан сирәк чыршы	Сирәк – миләш, буяу куагы, артыш, ракитник	Нарат жиләгә, ландыш, дарулык бүре жиләгә, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мүкләр, калкулыклар да лишай- никлар	Канәгать- ләндерер- лек каен, усак, нарат белән	Каенлы	Шытымны саклап, тоташ кисуләр. Тәрәзәләрдә нарат культуралары

№ п/п	Урман типлары, усеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Наратлык каражиләклек Кә белән ТУМ: А3, В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылыкли яисә өлешчә дулкыны рельеф, елга террасалары	Урт. һәм күе көлсү комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрек нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене	Канәгать- ләндерер- лек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисуләр, Усентесен саклап. Нарат культуралары
3 төркем. Катлаулы нарат урманны											
4.	Куаклы нарат- лыклар Ки ТУМ: С2 Бонитеты: 1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсү жинелчә балчыксыл сыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле куаклыклар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, урман тугае, каеш яфрак, бәрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талақдар	Юк	Канәгать- ләндерер- лек, каен, усак һәм юкә катна- шында	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары
5.	Юколе наратлык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос, Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалары	Кәсле-көлсү комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. қуелькта яисә юкә күп булган күе, аз куләмле зелпеле, миләшле, эт шомырты	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга кузе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклы- ларга алмашы- нып	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Нарат, чырши культуралары
6.	Наратлык чыршылы Ч белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсү комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Күе чыршылы	Сирәк юкә, өрәнгә	Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бәрлегән, акошит, жилдәк, күп чәчәkle бүре жиләге	Юк	Чыршыга алмашы- нып	Чыршылы	Эзлекле кисуләр. Усенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чырши культуралары
7.	Чикләвек куаклы наратлык	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек	Күе: сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл	Юк	Яфраклы- ларга алма- шынып яки	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культуралары

№ п/п	Урман типлары, усеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Чкн ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а						бөрлөгөн, жилдәк, карга кузе		чиклөвек куагы үсө		
8.	Өрәнгеле наратлық Өрн ТУМ: Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субуләрлөрнен текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чокыр сөзәлекләре	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелькта: чиклөвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлөгөн, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклы- ларга алма- шынып	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культурадары

Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвиirlана (мисал өчен, куаклы карагай h.b.)

Чырши өстенлек итүче урман типлары

9.	Чырши урманы кымызлыклы Ч к ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субуләрлөрдәге таулар һәм сөзәлекләр.	Уртча көлсү балчысыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршилы пихта катыш	Уртча куелькта: юкә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлык, май чәчәге, урман наратбашы, талақдар, таштояк, каеш яфрак, икеәйле кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәтгатьлә ндерерлек, йомшак яфраклы- ларга алма- шынып, кайчак шытым хисабына – чырши белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганды – тоташ кисуләр һәм чырши культурадары
10.	Чырши урманы Юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә югарылыклы, сөзәлекләр	Уртча һәм аз күләмдә көлсү, балчысыл сыл саф	Төркемле, чырши, пихта, юкә	Уртча куелькта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	Күе: сәрдә, сырмавык, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юк яки аз беленә үскән яшел мүкләр	Канәтгатьлә ндерерлек гадәттә усакка ал- машынып сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганды – тоташ кисуләр һәм чырши культурадары
11.	Чырши урманы	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган	Кәсле-көлсү, торфлы-глейлы,	Сирәк: Чырши,	Урт. куелькта – шомырт,	Мул, тубылгы өстенлек итә,	Юк яки аз үскән,	Чырши үрентеләре	Зирекле каенлы	Эзлекле кисуләр. Үсенте

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	елга буенда үсэ торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсэ торган дымлы чырши урманы		елгачык буйлары	балчыксыл яки комсыл дымлы	пихта	кара карлыган, миләш, юқә	кычыткан, абага, сирәгрек сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, кашыклык үлән	кәккүк житене, сирәк сфагnum, калкулык- ларда яшел мүклөр	хисабына яки йомшак яфраклы- ларга алма- шынып		булмаганда – тоташ кисуләр һәм чырши культуралары
12.	Имәнле чырши урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыкы плато һәм беленер-беленмәс таулыклар	Уртча һәм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чырши, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юқә	Киң яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йом. яфр. алмашы- нып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Имән культуралары
<p style="text-align: center;">Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юқәле пихта урманы h.б.)</p> <p style="text-align: center;">Имән өстенлек итүче урман типлары</p> <p style="text-align: center;">1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары</p>											
13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртча куелыкта, кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр Табигый үсеш алу
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4	10Д +Б яки 7Д3Б +Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары. Калкулыклы рельеф	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, дала чиясе	Уртча куелыкта кыска сабак, чәчле күрнән, чәчбай, бәрлегән	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр Табигый үсеш алу

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Өрәнгеле- каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Лп яки 7Д3Б +Лп	Калкулыкты, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Сирәк: Имән	Уртча куелькта: чикалык куагы, кабар агачы	Уртча куелькта: сәрдә, қычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. Имән шыт., каенлы	Каенлы	Тоташ кисуләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары
2 төркем. Имәнлеклөр саф өрәнгеле-юкәле											
16.	Өрәнгеле- юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Дкп ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Лп яки 6Д3Лп1КИВ	Югарылыкты су булемтекләре һәм сөзәклекләре	Соры урман һәм кәсле-көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куелькта, юкә, каен, имән, урнын- урнын белән өрәнгә	Урт. куелькта: миләш, чикалык куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавык, кыңгырау чәчәк, ландаш, кашыкты абага, күкебаш	Юк	Яфраклы- ларга алма- шынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләрен өске өчтөн бер өлеше	Соры аз күләмдә көлсу урман, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикалык куагы, сөялле кабар ага чы, зелле	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чәчәле курән	Юк	Яфраклы- ларга алма- шынып	Юкә, К Кл	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	6Д3КИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртча көлсу балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелькта: чикалык куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырлавык, қырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге,	Юк	Яфраклы- ларга алма- шынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культуралары

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							ике өйле кычыткан				
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ:С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле-болынлы балчыксыл- глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәнгө, юқә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гәлжимеш карлыгын	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлөгән	Юк	Канәгать- ләндерер- лек, имән һәм йом- шак яфрак- лы токым- нарның яшь агачлары белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – Үрентеле. Тирәк культураалары ихтимал
Корычагач өстенлек итүче урман типлары											
20.	Өрәнгеле- юкәле корычагачлык Кор өрю ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урман- чылыгының көньяк- көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртча куелькта: имән, корычагач, юқә	Уртча куелькта: чикләвек куагы, юқә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфраклы- ларга алмашы- нып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Корычагач (имән) культураалары
Юк өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Лп тр, ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2КИВ +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртча куелькта: имән, өрәнгө, юқә. Урыны-	Уртча куелькта: чикләвек куагы, юқә, зелпе, миләш,	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жилдәк, урман наратбашы, кара	Юк	Үрентеле юқә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисуләр Табигый үстерү шытымлы юқә, унышсыз булганда имән

№ п/п	Урман типлары, үсеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					урыны белән Ч, П	кабар агачы	абага				культуралары
2 төркем. Калкулыкты юкәлекләр											
22.	Өрәнгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыкты, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуётле коры	Уртча куелькта: Д,КИВ	Уртча куелькта: чиләвек куагы, юкә, зелле, кабар агачы	Уртча куелькта: куык абага, сөрдө, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнгеле, каен, усак	Тоташ кисүләр Табигый үстерү шытымлы юкә, унышсыз булганда имән культуралары
Каен өстенлек итүче урман типлары											
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: A2-3,B2-3 Бонитеты:2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсү комсыл яки жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелькта: чөчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
24.	Кыяклы каен урманы Күр к ТУМ:C2-3 Бонитеты: 1	7Б2Оc1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелле, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыкты каенлык Сырк ТУМ:D2-3 Бонитеты:1-1а	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чиләвек куагы, миләш, зелле, кабар агачы	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табигый үстерү шытымлы каен. Ч культурулары
26.	Тубылгылы каенлык Бтв ТУМ:C3-4Д4	7Б2Оl1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап үйсүлүкклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хатын- кызылар абагасы, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен

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

№ п/п	Урман типы, усеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)					куагы, кабар	бөрлөгән, чәчбай				да тирәнрәк туфракларда - И. культ.
2 төркем. Саф өрәнгеле-юқәле имәнлекләр											
32.	Имәнле өрәнгелек (төрле үләнле) Им ер ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгे	Уртча куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояқ, йолдызак, сырмавык, күкебаш, ирләр абагасы.	Юк	КИВ урентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр Имән культуралары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшесендә үсә торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: өрәнгे	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылғы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Тирәк культуралары
Зирек өстенлек итүче урман типлары											
Тубылғылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылғылы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С4 Бонитеты: 2(3)	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозаклар, шулай ук су ага торган түбәнгө урынинар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылғы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле урентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр Табиг. үсеш.- урентелеге зирек (Т күтуралары)
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	Тубылғы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Канәгатьлә ндерерлек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш.- урентеле таллык белән

№ п/п	Урман типлары, усеш алу урыннары тибы, бонитет классы	Утырт. уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмала ры	Кису ысулы урм. торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үзә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуралары) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Гәлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары

Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәклө һәм усак типларына карата сурәтләнә

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

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

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

Урман агачларын, тарттыруның, өлешчә эшкәртүнен, саклауның, алыш чыгуның вакытлары урманнан файдаланучы затның язмаcha гаризасы нигезендә, вәкаләтле орган тарафыннан иң күбе 12 айга арттырылырга мөмкин.

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алыш чыгу срокларын үзгәртүгә рөхсәт язмаcha 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, алыш чыгу буенча билгеләнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп бирелә.

Үзагач әзерләгәндә:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

и) урман үзләштерү проектинда 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 мәйданнарыннан кала, туфракның өске уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Узагач әзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маенданы № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренен (токымнарының) агач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Узагач әзерләгәндә урманнарының биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйиммәтле агачлар (карт агачлар, күышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләрнең качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

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

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

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

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

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китерап билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дәүләт хакимиите органнары,

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

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

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

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

Урман үсентеләрен кисуләр сайланма кисуләр яки тоташ кисуләр рәвешендә башкарыла.

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

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

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

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

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

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

Тигез-эзлекле кисүләрдә бер үк яшь классына караган ағачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында алдан ук яки алга таба урман торғызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисүләр шулай ук терекlek иту сәләте зәгыйфыләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртacha тулылыклы ағачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган ағач токымнарыннан хасил булган катнаш ағачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы h.b.) карата гамәлгә ашырыла.

Кисүләрне беренче мәртәбә башкарганда ағачларның тулылығы 0,5кә кадәр кими. Тиешле үсеп китү шартларында шытымнары булмаганды яки утыртмаларны формалаштыру өчен житәрлек санда булмаганды тигез-эзлекле кисүләр процессында урманны торғызуга булышлык иту чаралары гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Йомшак яфраклы, жилгә каршы торучан ағачлыкларда яшьнәң ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру рөхсәт итәлә.

Ағачларны полоса аша эзлекле кисүләрнең беренче алымы башкарылганнан соң, шытымнар булмаганды яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмешсә, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29

июнендейге 375 номерлы боерыгы белэн расланган Урман торғызы кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торғызы чаралары күздә төтыла.

Кисунең киләсе һәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның яңартылуы тәэмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисунең чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә яңармаганда яисә бу эш житәрлек дәрәҗәдә күзәтелмәгендә, кису алымнары аралыгын 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торғызы чараларын уздыру рөхсәт ителә.

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

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

Агач кису урыннарын калдыклардан чистарту үзагач әзерләү белән бер вакытта башкарыла.

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

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

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

2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мең га

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

№ п/п	күрсәткечләр	кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
	ителмәгәне			
	кирт салу буенча табышлы түгел	–	–	–
2	Ел саен кирт салу күләме	–	–	–

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланды һәм киләсе хисап чорында проектланмый һәм таблица тутырылмый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалығы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешларның кинлеге, урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

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

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану РФ УК 32 ст., «Агач булмаган урман ресурслары әзерләү 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 ылышлы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыяклылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

3) тапшырылган урман кишәрлекләрендә әвеслекләр hәм башка вакытлы төzelмәләр урнаштыру;

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

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

5) РФ УК 88 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә урманнарны үzlәштерү проекти төзөргә;

6) урманнардан урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

9) Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә;

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

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

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

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

14) Россия Федерациясенең урман законнарында караплан бүтән йөкләмәләрне үтәргә.

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

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

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары

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

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

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агаачның 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 яшеле	Ылышлары, яфраклары, бәреләре һәм агач-куаклык үсемлекләренен агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чыршы, каен, юкә,	Үзагачны каплаучы кәүсәнен, калын ботакларның, нечкә ботакларның

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
башка токым кайрылары	тышкы өлеши, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеши	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә һәм ягулық сыйфатында файдалануға билгеләнгән агачның тамыр өлеши һәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	4 см кадәр юанлыкта нечкә агач кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылышлы агачларны жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгучы тәп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заараланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ 56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) әзерләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.
Яна ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81

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

12.2 таблица.

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

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

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

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

Техник яшеллек – агач яшеленең эшкәрту өчен кулланылуучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чыршыда – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкүл итә.

Ылыш яшеле запасларын билгеләү.

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

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртacha санын hәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Эгәр андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлыгында тәжрибә мәйданнары ясарга hәм, агачларны санап, 1 гектарга hәр юанлык баскычындагы агачларның уртacha санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллек күләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык мәйданы буенча ресурсларын да ачыклыйлар. Хисап эшләрен алыш барганды шулай ук билгеле агач токымының 1 м³ кәүсә массасыннан чыгуучы уртacha техник яшеллек саныннан чыгып та эш итәргә мөмкин.

Кабыгы, ылыш яфраклары, агачы, органик булмаган hәм органик агач күшүлмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә жавап бирергә тиеш.

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

Нарат hәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат һәм чыршы ботаклары запаслары төбәкнен 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдемендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

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

12.4 таблица.

Чыршы ботаклары массасы

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

Түмәр сагызы

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

атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да элек, ин аз сагызы түмәр өлешләрен колачлый. Сагыз матдәләре агачка черугә каршы торуда тотрыклылык бирә. Башта төчлегән өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызы түмәр өлешенең чөрү процессы, бер үк вакытта, алга таба түмәр сагызын әзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, түмәрнең өлгерү процессы да булып тора.

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

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

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

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

Түмәр сагызы запасларын билгеләү

Түмәр сагызын әзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

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

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

Әзерләнә торган түмәрләр саны:

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

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадәрге биеклектә: чикләмәләрсез
 3 метрдан биегрәк каен агачлары: 100
 1,5-3 метрлан биегрәк каен 125
 агачлары:

Нарат агачларын ин күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 түмәр булганда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендә урманнарга таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнең уртacha диаметры 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

Кисудән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнең өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1	2	3	4
1-5	I	Яшь	Тәчлегән череми һәм үзәк белән бербәтенне тәшкил итө
6-10	II	Өлгереп килүче	Тәчлегән күп яки аз дәрәҗәдә черегән, түмәрнең жир өстендәге өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир асты өлешендә – аерылмый
11-15	III	Өлгергән	Тәчлегән сизелерлек черегән һәм үзәгеннән жинел аерыла
16-20	IV	Картайган	Тәчлегән тулысынча черегән, үзәге чери башлаган

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

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

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы

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

Искәрмә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылуучы утыртмалар өчен билгеләнә, тұбәндәге формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәненең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 м³ юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

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

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

Тал кайрысының дуплау матдәләре – танниидлар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) күшүлмалардан гыйбарәт. Танниидлар күләменең проценты зуррак булган саен, кайрысының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

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

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

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

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

Танниидларның күләменә тал үсентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы уңдырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

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

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

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

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

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле агачның 1 m^3 кг

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

Тал кайрысының запасларын билгеләү

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

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

Агачсыман таллар: кәжә талы – кайрының танидлығы 16%; уалучан, бишъяфрак – 10%.

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

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

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

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

12.8 таблица.

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

Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек куләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга булеп т					Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрчә һәм берәмлек куләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга буlep т				
	меннәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр	меннәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр			
	Куаклы таллар					Агачсыман таллар					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1		
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1		
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2		
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2		
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3		
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4		
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4		
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5		
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5		

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

Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау матдәләрен алу максатында чыршы кайрысын әзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр

диаметрлы өлгөргөн һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Эзерләңгән 1 м³ чыршы гачыннан уртака 40 кг дуплау кайрысы чыга.

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

Түмәр сагызын әзерләү теләсә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яңа үсеп килүче һәм яшь ағачларга заар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Түмәр сагызын әзерләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып h.b.) 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 тулылыкты яшь ағачлардан түмәр сагызы әзерләү рөхсәт ителми.

Туз әзерләү кисү өчен бүләп бирелгән үсеп утыруучы ағачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәгә һәм маҳсус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән ағачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка диләнкеләрдәге яңа киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыруучы ағачлардан туз әзерләү язғы-жәйгә һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше ағачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган ағачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Ағачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

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

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

Чыбык-чабык әзерләү.

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

Ботак азығы әзерләү.

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

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

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

Чыршы, пихта, нарат ботаклары әзерләү.

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

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

Яна ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны әзерләү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырға тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Узагач әзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан рөхсәт ителә.

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

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

Урмандагы табигый һәм башка объектларны саклау функциясен башкаручы катламнарны жылеп алу тыела.

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

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында қуакларны әзерләү (казып алу) уртacha қуельктағы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Әзерләнә торган төрнен қалған қуаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм қуаклыклар әзерләү.

Чистартылырға тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүләп бирелгән полосаларда, торбауткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән агачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак,

тал h.б.) мунча себеркесе, себерке hәм кисәкләргә турау өчен ботаклар hәм куаклыклар әзерләнә.

Агач яшеле әзерләү.

Агач яшеллегенә яфраклы hәм ылышлы токымнарның яфраклары, бөреләре, ылышлары hәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яңа чыккан ботаклары керә.

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

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

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

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

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

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

Чырши, пихта, нарат ботакларын әзерләү бары тик сайланма hәм тоташ кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Агачларның кабыгын hәм кайрысын әзерләү ел дәвамында агачларны hәм куакларны кису белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язғы-җәйге чорда әзерләнә.

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

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

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

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

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, үзагач әзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан яна ел бэйрэмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләу рөхсәт ителә.

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

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

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

Туз әзерләу 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 утыручи агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисүләр уздырылганда диләнкеләрдәгә яна кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

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

Корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләу ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләу өчен кисү тыела.

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

Чыбык-чыбык әзерләу агач материалы әзерләу һәм урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләре нигезендә башкарыла.

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

Ботаклардан терлек азығы әзерләу сайланма һәм тоташ кисүләрне ўткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси кирәк-яраклары өчен гамәлгә ашырылыша мөмкин.

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

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

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

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

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

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

- 1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;
- 2) зарурлык туганда урман инфраструктурасы төзү (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);
- 3) бирелгән урман кишәрлекләрендә киптергечләр, гөмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы корылмалар урнаштырырга;

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

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

5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;

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

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

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

10) урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен үтәү;

11) урманнарда санитар иминлек тәэмим иту максатларында санитар-савыктыру чарапарын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистарту);

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

13) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәү.

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

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

13 таблица.

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

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

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

2.4.2. Әзерләү һәм жыеп алу вакытлары

Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү катый рәвештә билгеләнгән вакытларда ғамәлгә ашырыла.

Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү вакытлары уңышының массакүләм өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бируге ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кисү тыела.

Чикләвек әзерләү.

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

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

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

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

13.1 таблица.

Аеруча тараалған гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Атальшы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янғын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәкә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлық урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган бәтен 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
Әтәч гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылышлы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлық урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылышлы һәм яфраклы урманнарда урман қырыйларында, 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 әзерләү үсемлекләрнең үз вакытында терелүен һәм чимал запасының яңадан үсеп чыгуын тәэммин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

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

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

1) беръеллық үләннәрнең чәчәк өлеши һәм жир өстендәге органнары («үләнне») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;

2) күпъеллық үләннәрнең жир өсте органнары («үләнне») – 4-6 елга бер мәртәбә;

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

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

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август-сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бөреләре	Март-апрель	Утыртмалары
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырылары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыklар
Жете кызыл дуләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык песи үләне	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланныры
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырылары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырылары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлекләгә сазлык, сазланган печәнлекләре
Язғы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырылары, үзәннәр, аланны
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнәң өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренен тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар

Үләннәрнен атальшы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эч йомшарта торган эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Алтынбаш151	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәс-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылыслы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыклар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар, аланлыклар, болыннар
Зур көтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юллар буенда, аланнарда, болыннарда
Ачы әрем	Өске чәчәк атучы өлеше, яфраклары	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Сукыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-	Яфраклы һәм катнаш урманнар

Үләннәрнен аталашы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
		октябрь	
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бөреләре, ылышы	Май-октябрь	Ылышлы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч 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	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәгә	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләне үскән урыннар
Конғырт гөлҗимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

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

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

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

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

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

ясалған очракта, алар кәүсөнен бер яғында бер-берсеннән, сут бер савытка ағып төшәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

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

13.3 таблица.

Борауланучы каналларның сан нормативлары, агачларның кәүсө диаметрына карап

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

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

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

Әзерләү үзагачның техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш

2.4.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану вакытлары

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

Урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе срокы урман хужалығы регламентында урманнардан файдалану буенча каралган срокка туры китереп билгеләнә.

2.5. Урманнардан аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

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

Аучылық биләмәләре чикләренә хокукый режимында аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару рөхсәт ителә торган җирләр кертелә.

2.5.1. Биотехник чарапар исемлеге һәм аларны үткәрү нормалары

Ел саен үткәрелә торган биотехник чарапар күләме 13.4 таблицада китерелде.

13.4 таблица.

Аучылық хужалығын алыш барганда урманнардан файдалану параметрлары

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

2.5.2. Аучылық инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

Аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

1) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрен гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекендә (алга таба – урман кишәрлеке) аучылық инфраструктурасы объектларын төзү чараларын күрергә, шул исәптән:

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

б) көймә пристаньнары корырга;

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

г) законнардагы таләпләргә туры китереп урман юллары һәм аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрен гамәлгә ашыру өчен кирәkle башка линияле обьектлар төзергә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга;

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

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

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

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

Авыл хужалығында житештерүгә гадәттә авыл хужалығы чималың беренчел эшкәртү генә кертелә. Сәнәгатьтә эшкәртү авыл хужалығында житештерү дип санала алмый.

Шул максатта РФ УК 38 статьясындағы 2 өлеше белән авыл хужалығын алыш бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, эвеслекләр h.b.sh.) төзү рөхсәт ителә.

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

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

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

Авыл хужалығын алыш бару өчен урманнардан файдалану урманчылық территориясендә түбәндәгеләр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

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

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

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

Авыл хужалығы алыш бару өчен граждандар, юридик затлар урманнардан урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалығы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (шул исәптән умартачылық) максатларында жир кишәрлекләре граждандарга түләүсез нигездә чоры билгеләнгән вакытка файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясе Жир кодексында һәм Россия Федерациясе Гражданлық кодексында билгеләнгән очракларда сервитут билгеләнә.

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

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

Авыл хужалығын алыш бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишәрлекләрендә тыела.

Печән чабу һәм умартачылық белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус якланучы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығын алыш бару тыела.

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

Печән чабу

Печәнлекләрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләрнең тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән әзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннең төп төрләре, аның проектив капламы, куелығы, уңышлылығы, 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 – яхши, 6-9 ц/га – уртacha, 1-5 ц/га – начар.

Печән чабу жирләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

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

яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;

реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

13.5 таблица.

Печән чабу жирләренә сыйфатлама

Печән чабу тибы	Урнашу урыны	Үләне	Печән чабу тибының сыйфаты
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизeler-сизелмәс субұлу урыннары	Карчыга үләне, тубылғы, гравилат, тузгак қылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм төбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрығы, бөтнек	Яхши
Түбән уртacha-артык	Кин үзән ясаучы	Кыяклы, башаклы	Уртacha

дымланган	түбәнлекләр	үлән, кузаклылар	
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жиңиләрен исәпкә алу.

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

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

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

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

табигый торғызуга ярдәм итү чаralары уздырыла торган кишәрлекләрдә;

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

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

су һәм жир эрозиясе белән заарлаган жирләрдә.

Авыл хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:

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

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

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

Көтүлек категорияләре һәм аларның азық продуктлылыгы

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

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

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

13.6 таблица.

Терлек көтүнен 1 баш терлеккә яқынча чор нормалары, га

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

Умартачылык

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

Умарта ояларын һәм умартачылыкларны урнаштыру өчен урман кишәрлекләре ин 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 дәрәҗәле, икенчеләре икенче дәрәҗәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча кин тараалган бал бирүче үсемлек төрләренә тасвирлама ясала.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлығы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
Чикләвек куагы	20.04	6-9	И*
Жылдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жыләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәнгө	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	И*
Сукыр кычыткан	24.05	45	100
Чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләге	май	30	И*
Татар өрәңгесе	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
Зелпе	май	20	И*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Кыр шалфейе	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	И*
Урман курасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юқә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала уләне	25.06	30	200-300
Жир жиләге	июнь	20	10
Тыгкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дарулык шалфей	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала уләне	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П* – табышны тотып торучы тибы билгеләнде.

13.8 таблица.

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

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

Башка токым утыртмаларындағы юкәлекләрнең һәм юкәнен бал продуктлылығы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продукт бирүчәнлеге

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

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

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

M – кишәрлектә юкәнен бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

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

S – бүлемтек мәйданы.

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

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

Авыл хужалығы культураларын үстерү

Авыл хужалығы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеген алыш бару өчен, аларда урман торғызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманнның булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык

уриннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

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

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

1) гражданнарның сәламәтлегенә һәм эйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

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

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

2.6.2 Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

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

№ п/п	Файдалану төрлөре	Үлчэү берөмлөгө	Ел саен рөхсөт ителүче куләм
1	2	3	4
	в) умарта оялары күләмен тәэммин итү мөмкинлөгө	куләме	795

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

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

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

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

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

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

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

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

укыту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектинда каралган бүтән төрле эшләр.

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

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

тапшырылған урман кишәрлекен һәм аннан читтәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

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

транспорт чарапарының һәм бүтән механизмнарның тапшырылған урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

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

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

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

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

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

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

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлеге, фәнни-тикшеренү эшчәнлеге гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган максус 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 нәтиҗәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кертү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, янарту буенча тәжрибеләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

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

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

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

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

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

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

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

урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

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

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

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

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

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

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

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

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

14.1 таблица.

Ландшафтларның төркемнәре һәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомық агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган шытымнар һәм урманчык ярусын исәпкә алыш, вертикаль йомылган агачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан 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 (куельгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-куаклык үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

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

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

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

14.1.1 таблица.

Урман тирәлекенең рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

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

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

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гиниена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Санитар-гиена бәясе классы (балл)
Кишәрлекнен торышы яхши санитар хәлдә, навасы чиста, аэрациясе яхши, техноген шау-шулар, канәчкеч бәжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән куе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхши санитар хәлдә, бераз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән аачлар бар, нава бераз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән үзагач белән тулган, чүпләнгән.	3

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

Искәрмә: билге кишәрлекнең санитар торышын дайми рәвештә құзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылығын бәяләү шкаласы

Тотрыклылығы буенча классы	Ағымдагы коелу процессларының құләме (корый торган ағачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору құләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чұп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта елешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләнү очраклары	Зәгыйфыләнмәгән
2 – тотрыклылығы зәгыйфыләнгән	Корып кубу құләме табигый кору құләменнән 2 һәм андан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якын елешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфыләнгән, тулылығы тигез түгел яки түбән
Класслары, тотрыклылығы буенча	Ағымдагы коелу процессларының құләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган ағачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору құләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чұп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы

Искәрмә:

2 нче биологик тотрыклылық классына караган ағачлыкларда – сайланма, 3 нchedә тоташ санитар кисуләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле әмерләр булмаганда).

2 нче hэм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар мэйданы санитар торышы канәгатьләндерерлек булмаган утыртмалар мэйданын тәшкил итә.

Үтүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртacha

3 – начар

Күрүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртacha

3 – начар

14.1.4 таблица.

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын hэм кин ябалдашлы, сәламәт hэм матур куаклары hэм уртacha куелькта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылыслы hэм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мэйданы (ачыклыклар, аланныар), яхшы дренажланган эйбәт hэм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр мэйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган, яллары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек hэм усак катнашындағы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашлының кинлеге hэм зурлығы уртacha, куе, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булганды. Өлешчә чүпләнгән урын ($5 \text{ м}^3/\text{га}$ кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булган зур құләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыклар басып алган кишәрлекләр
3	Зирек hэм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар hэм коры-сары белән тулу дәрәжәсе: $5 \text{ м}^3/\text{га}$ hэм күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар hэм башка ачык мэйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

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

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

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

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

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

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

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгэ бәйле	фауна тынычлығы
	күренешләрне чистарту			
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия қылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылығын арттыру	+	+	-
	Урманны торгызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап totу	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисуләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлық килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зиян салынуларны профилактикалау	+	+	+

II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау

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

III. Территорияне төзекләндерү

1.	Юл-сукмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау	+	+	-

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгэ бәйле	фауна тынычлығы
	мәйданнарын ясау			
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк җайланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Курсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндерү обьектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+

IV. Урманнан файдалану

1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кису	-	-	-
2.	Урман торғызуга бәйле агач кисуләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

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

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

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона территориясен вазыйфаи зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

1. Интенсив файдалануга бәйле;
2. Уртacha файдалануга бәйле;
3. Оешкан рәвештә ял итүгэ бәйле;
4. Резерватлы;
5. Заказник;

6. Катгый режимлы;
7. Хужалыкка бэйле.

2.8.4. Урман кишерлеклэрндэ вакытлы төзелгэн 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		Чикләрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгэ бэйле
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгэ бэйле	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) кинлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	—
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кинлегендә булган юллар	1,8	0,5	—
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш күшүлгән автотукталышлар (данә)	0,25	0,03	—
4.	Жәяүләп йөри торган сукмаклар (чм)	—	0,04	—
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынга исәпләнгән пикник өстәлләре (данә)	7	0,6	—
7.	Яңгырдан ышықлану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азық өзөрләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	—	—
10.	Чүп жыню жайланмалары (данә)	3,5	—	—
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	—	—
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	—	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коеңип, кызына торган урыннар, м ²	90	15	—
14.	Пляж кабиналары (данә)	0,18	0,02	—
15.	Беседкалар (данә)	0,17	—	—
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Куренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палаткалар кую уриннары, м ²	50	—	20

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

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

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

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

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

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

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

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарыларны саклау пунктлары һ.б.) торғызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндерүләр (юл-сукмак чөлтәрләрен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлагларны, утыргычларны, янгырдан саклаучы әвеслекләрне, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әржәләр һәм башка төзекләндерүү элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

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

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

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

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

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

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

Урман сукмакларыннан hәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капитал төzelеш объектларын урнаштырмыйча гына, урманчылык территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру рөхсәт ителә.

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

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

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре hәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэммин итү зарур.

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

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үzlәштерү проекти төзү; урманнардан урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә файдалану;

урман кишәрлекенең аренда шартнамәндәге hәм урман кишәрлекен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында карарда билгеләнгән шартларны үтәү;

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

йогынты ясамый торган яисә бу күренешлэрне чиクリ торган ысууллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

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

урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

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

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

Россия Федерациясе законнарында караган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Плантациядә азық-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

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

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

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

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

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

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

Гәлжимеш плантацияләре өчен ин яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм күе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргөннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3x1,5 м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гәлжимеш утырту эше башкарыла, шуши рәвешле башкарылган плантацияләрнен уыш бирү дәрәҗәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

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

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

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

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

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

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

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

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

Урман 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 кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;
- 2) РФ УК 13 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;
- 3) РФ УК 39.1 ст. 2 өл. нигезендә тапшырылган урман кишәрлекләрендә теплицалар, башка корылмалар һәм төзелмәләр урнаштыру;
- 4) әгәр дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы кilmәsә, башка хокукларга ия булу.

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

- 1) РФ УК 88 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны үзләштерү проекты төзергә;
- 2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;
- 3) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны туфрак эрозиясе барлыкка килүне чиクリ торган, урманнары алга таба яңадан үстерүгә карата, шулай ук су объектларына һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны юкка чыгара яки чиクリ торган ысууллар ярдәмендә гамәлгә ашыру;
- 5) урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;
- 6) РФ УК 26 ст. 2 өл. нигезендә ел саен урман декларациясен тапшыру;
- 7) РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшыру;
- 8) РФ УК 60 ст. 1 өл., РФ УК 91 ст. 4 өл. 9 п., РФ УК 91 ст. 2 өл. шул ук пункты нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;
- 9) РФ УК 91 ст. 2 һәм 4 өл. нигезендә билгеләнгән тәртиптә документлаштырылган мәгълүматларны дәүләт урман реестрына тапшыру;
- 10) Россия Федерациисе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капиталъ төzelеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимиите

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

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

Урман кишәрлекләренең курсәтелгән аренда вакытлары жир асты байлыклары турындагы законнарының таләпләрен исәпкә алып билгеләнә.

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

1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүне жир асты байлыкларыннан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәэмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәрту чорына;

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

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

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

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

Жир асты байлыкларыннан файдаланучылар агач әзерләүне гамәлгә ашыруны күздә тоткан очракларда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 елның 23 июлендәге № 604 карарында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эзләү өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

Бу норматив-хокукий актта урман кишәрлекен 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 З пунктында күрсәтелгән дәүләт хакимияте органнарына яки жирле үзидарә органнарына язма гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:

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

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

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

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

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

юридик затка карата Бердәм дәүләт юридик затлар реестрыннан өзөмтә;

физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан өзөмтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

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

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

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләрнен, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганды – агачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янгын булган жирләрнен, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тұлышыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торған мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыруның башка варианtlары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

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

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

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

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

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

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

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

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

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

РФ Су кодексының 1 статьясы су объекты дип табигый яисә ясалма сулыкны, су агып төшү урынын яисә суларның дайми яисә вакытлыча жыельшторучы су режимының характеристлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын анларга кинәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

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

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру h.b. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очракларда сал агызы каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнергә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлығы турында» 1997 елның 21 июлендәге 117-ФЗ номерлы федераль законның 3 ст. нигезендә түбәндәгеләр керә:

плотиналар, гидроэлектростанция биналары, суташлагыч, сужибәргеч һәм сучыгаргыч корылмалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләре, суда йөзүче шлюзлар, судно күтәрткечләр;

сусаклагычларның ярларын, елга ярларын һәм үзән төбен су басудан һәм жимерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл хужалыгы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау жайлланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәэмин итү һәм су ағызы турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәэмин итүнен үзәкләштерелгән системасы объектларыннан тыш.

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

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

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

Су объектларын файдалануга тапшыру турында карап әзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2006 елның 30 декабрендәге № 844 каравы белән расланган.

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

дайими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез нигездә билгеле бер вакытка файдалануга тапшырылырга, сервисләр белән чикләнергә 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 каарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алыш кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимияте органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булуб-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсе генә булса да үтәлмәгәндә мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карап кабул итәләр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карапда тиешле карап кабул итүнен барлық нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрендә урнашкан урманнардан шуши рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокуки Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

РФ УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишәрлекләреннән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуки, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокуки (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокуки, шулай ук урман кишәрлекләреннән туләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокуки гражданлык законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, әгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләу өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендергә № 223 боерыгы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләу максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – кисентеләре торғызылмаган, көек, бушлық, ачык урыннар, шулай ук түбән тулылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган мәйданнар кулланыла, күрсәтелгән максатларда башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка варианлар булмаган очракта рөхсәт ителә.

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

Гражданнарың иминлеген тәэммин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләу өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кису шуши зоналарың билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлекен файдалануга тапшырган дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

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

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

тапшырылган урман кишерлекен, аның янәшәсендәге урман аланнырын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

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

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чарапар күрә;

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

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

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарың (шуши юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 102 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жирләрендә һәм энергетика жирләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жирләрдә электртапшыру линияләре төзү өчен кирәkle урман фонды жир кишерлеге зурлыгы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче нава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишерлекләренең зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренең (РФ Хөкүмәтенең 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишерлекенең, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (Электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишерлекенең жир өслегендә багананың аркылы кисеменә тигез булган контур мәйданы буларак минималь зурлыгы билгеләнде.

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

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

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

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

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр чөлтәрләренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләттенән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатында багана мәйданчыгын инженерия яғыннан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

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

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре хужалығы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарының чикләрендә

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

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

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

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

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

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

агачлар һәм куаклыклар утырту һәм кисү;

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

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

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

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

су агынтысының биеклеге 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы күльтураларына су сибу (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында);

биеклеге 4 метрдан артып китә орган авыл хужалыгы машиналарыннан һәм жайламаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында) яки кырда жир

сөрүгө бәйле авыл хужалығы эшләрен башкару (электртапшыруның кабель линияләрен саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү түрында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен жаваплы булган чөлтәр оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәклө эшләрне гамәлгә ашира башлар алдыннан 15 эш көненнән сонга қалмыйча мөрәжәгать итә.

Челтэр оешмасы гариза килгэн датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карап қабул итэ.

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карап мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жибәрелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук чeltәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карап турында факсимиль яки электрон элемтә чараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шуши рәвешле хәбәр итү зарурлығы гаризада курсәтелгән булса.

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

Саклык зоналарында эшлэрне гамәлгә ашыруны килемштерү турында карап алган затлар аларны электр чөлтәрләре хужалыгы объектларын саклауны тәэмин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклық зоналарында шартлату эшләрен башкаруны килемштерү турында язмача карап бу эшләрне башкаруучы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарғанда норматив хокукый актларда билгеләнгән куркынычсызлық кагыйдәләрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны h.b.) тапшырган очракта гына бирелә.

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

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

Федераль дәүләт энергетика құзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында чeltәr оешмасы белән килештерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарлыу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Челтәр оешмалары həm бүтән затлар саклык зоналарында чeltәr оешмасы белән килештерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарлыу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика құзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жибәрә, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка həm (яки) тиешле хокук бозулар турында эшләрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалығы объектларына техник хезмәт күрсәту буенча планлы (регламентты) эшләр жир кишәрлекләренең милекчеләренә (жирдән файдаланучыларга, жир хужаларына, арендаторларга) алдан хәбәр итеп башкарлыа.

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән жибәрелә. Хәбәрләмәне жибәрү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жибәрү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләрне башлап жибәрү датасына кадәр 7 эш көненнән соңга калмыйча алынуын тәэмим итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмә эшләрнең озынлығы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалығы объектларының аварияләрсез функцияләнүен həm эксплуатацияләнүен тәэмим итү өчен саклык зоналарында чeltәr оешмалары яисә чeltәr оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә гамәл қылучы оешмалар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә həm яшел утыртмаларда урнашкан очракта həm буенча электртапшыру линияләре буйлап həm подстанцияләрнең həm булу җайланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына həm карап тотыла;

б) агачлар həm куаклыклар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралык чикләрендә киселә həm игәүләнә, шулай ук аву куркынычы янаган агачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда чeltәr оешмалары түбәндәгеләрне тәэмим итәргә бурычлы:

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

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

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

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

Урман фонды жирләрендә саклышк зоналары электртапшыру буенча һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенең һәм һава киңлегенең (электртапшыру буенча һава линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылыклар белән чикләнгән, электртапшыру линиясенең һәр яғында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклыкларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешендә билгеләнә:

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

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

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

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

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

4) элемтәнен кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган жир өсте һәм жир асты көчәйткеч пунктлары һәм тиешле саклык зоналары;

5) спутник элемтәсенең жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

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

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

Элемтәнен кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда маҳсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

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

элемтәнен дингездәге кабель линияләре һәм суднолар йөри торган һәм сал ағыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлеге буенча су тирәлеген тәшкил итүче кишәрлек рәвешендә, ул дингездәге кабель трассасыннан һәр яғыннан 0,25 дингез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүндә һәр яғыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

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

Кабель һәм һава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклеге 4 метрдан кимрәк булганды – һава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м киңлегендә (kyryy үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәръяклап 2шәр метр);

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

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

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

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре өчен ызаннар шуши элемтә линияләре белән эш итүче предприятиеләренең көче белән янгын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылышыра тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элемтә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләренең (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының 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, қыряклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буенданы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буенданы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыклы урман полосаларында ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслык итеп башкарылыра тиеш. Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элемтә линияләренең ызаннары гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элемтә линияләренең ызаннары гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

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

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләрене эксплуатацияле хезмәт күрсүту өчен кирәклө башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килештерелгән шартларда төзү, соңғылары әлеге предприятиеләргә элемтә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсәту өчен шартлар тудырудан баш тартыра хокуклы түгел;

элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләрене ремонтлау өчен, алга таба күмеп, чокырлар, траншеялар һәм нигез чокырлары казу;

урман биләмәләре аша уза торган элемтә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда әлеге линия трассаларына

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

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

1) нефтьуткәргечләр, газуткәргечләр, башка төрле трубауткәргеч системасындагы жир өсте объектларын урнаштыру;

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

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

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

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

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

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарын янгын куркынычы янамаган торышта карап 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 ноябрендәге № 878 каары белән расланган Газ бүлү чeltәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары –

файдалануда махсус шартлары булган, газұтқаргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү чөлтәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торған, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торған территорияләр карала.

Саклық зоналары урманнар буйлап уза торған поселокара газұтқаргеч трассалары буйларында, – газұтқаргечнең һәр яғыннан 3 м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газ бүлү чөлтәрләренең жири өслегендәге өлешиләре өчен ағачлар белән газұтқаргеч арасы газұтқаргечне эксплуатацияләү вакытында ағач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бүлү чөлтәрләренең саклық зоналары урманнар буенча һәм ағач-куак үсә торған урыннардан узганда газ бүлү чөлтәрләренең эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бүлү чөлтәрләренең саклық зоналарын (ызаннарны) янғыннан имин торышта карап тотарга;

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

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

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

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соныннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерту өчен ин кыска маршрут буенча газ бүлү чөлтәрләренә килергә рәхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газұтқаргечләрдә мондый эшләрне башкарғанда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, ағачларны кису рәхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү чөлтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт курсату яисә аварияләренең нәтижәләрен бетерү эшләрен башкарғаннан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләрне башланғыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жири кишәрлекеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

2.15. Урманнардан ағач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

Урманнардан ағач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдаланучы затларның хокуклары:

РФ УК 13 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

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

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

Россия Федерациясе Урман кодексында каралган бүтән хокукларны гамәлгә ашыру.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганды – кисүләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янғыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тұлыштырылған һәм кыйммәте түбән булған урман утыртмалары үсә торған жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән күрсәтелгән максатларда файдалану күрсәтелгән объектларны урнаштыруның башка варианtlары булмаганды рөхсәт ителә.

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

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлығының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгында билгеләнә.

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

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

Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен тапшырылған урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торғызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

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

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

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

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе территориясендә дайми рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт қылу һәм динне тарату максатларында төзелгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәсе дини оешма дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашуучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру карапмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә 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, дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтиҗәләре буенча уңай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр

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

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

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм яңадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэмин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм

дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлығы қагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигаты ресурслары һәм экология министрлығы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янгын куркынычсызлығын тәэмин иту максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

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

б) урманнарда янгыннарны кисәтү һәм сүндерү системаларын, чарапарын булдыру, шуши системаларны һәм чарапарны карап тоту, шулай ук янгын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау;

г) урман янгыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янгыннарны сүндерү;

е) торфлыklарда ачык ялкын белән эшләр башкару.

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

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

– туфрак тыгызлығы 1дән алыш 5 Ки/км² һәм 5тән башлап 15 Ки/км² тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 Ки/км² кадәр һәм 1дән башлап 3 Ки/км² тәшкил иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйле рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациисенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тыгызлығы 15тән 40 Ки/км² башлап 40 Ки/км² артык тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км² югары тәшкил иткән стронций-90 белән пычранган Көньяк-Урал урман районында – маxsus эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзэтчелегенең территориаль үзәкләре һәм эйләнә-тирә мохитне саклау органнары киңәшләрен исәпкә алып.

Уртак файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыklар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлаглар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап кинлеге

кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясала. Авыл хужалығы биләмәләре булган урман биләмәләре чикләре буйлап та, шулай ук һәлак булган урман кишәрлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырmas өчен туфрак артык дымланган чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлығы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзге тотрыклы яңгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылышлы яшь урманнарда, янгын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кису калдыкларыннан һәм әзерләнгән үзагачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Кинлеке кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә участкан башка максатта файдалангач, участкада урыны эйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску күренеше тұлышынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

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

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

г) бензин, керосин яисә башка ягулық матдәләре сенгән материалларны (кәгазь, тукыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен максус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулық салу, туклану системасы төзек булмаган двигательле машиналардан файдалану, шулай ук ягулық салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану.

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

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзге яңгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мөлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшқуарлар, вазыйфаи затлар, Россия Федерациясе гражданнары, чит ил гражданнары, гражданлығы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр кинлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэммин итә яисә кимендә 0,5 метр кинлекендәге

янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшесендә бары тик маҳсус 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 утыручи ылыслы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

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

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

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

Урманнарга, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр кинлекендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янгын куркынычсызлыгын құзәтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча чаралар исемлеге

№	Чара тәре	Уздыру чоры
1	Янгын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга каршы жайламалар, инвентарь белән тәэммин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләнкеләрнен, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренен агач кису калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэммин итү	янгын куркынычы янаган чор башланыр алдыннан
3	Гамәлдәге янгынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчылары көче белән жир есте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сундерү һәм элемтә чаралары белән тәэммин итү.	Янгын куркынычы янаган чорда

5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сұндерүнен гади ысууларына өйрәтү.	Янгын куркынычы янаган сезон алдыннан
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобилләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлығы буенча чараларны үтәү турында мөрәжәттәш тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чиクリ торган юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләре үтәлуен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылышлы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюнен тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалығы 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

Тәтеш урманчылығы мәйданының янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урман фонды жирләре мәйданының табигый янгын куркынычы класслары буенча бүленеше

мәйданы, га

№№ п/п	Кишәрлек урманчылықларының атылышы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгыс	Урта класс
		I	II	III	IV	V		
1	Келәр	5	208	2008	8003	124	10348	III,8
2	Тархан			221	6585		6806	IV,0
3	Тәтеш		33	126	10449	48	10656	IV,0
4	Урюм			150	9649	23	9822	IV,0
	Жәмгыс	5	241	2505	34686	195	37632	III,9
	%	-	0,6	6,7	92,2	0,5	100.0	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуға бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарың табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәгे № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләндеге.

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

14.2.1 таблица.

Урманнарның табигый янғын куркынычы классификациясе

Урманнарның табигый янғын куркынычы классы	Ут элу объекты (кисуләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнен хәрактерлы типлары)	Мөмкин булган янғын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
I (бик югары табигый янғын куркынычы)	Ылышлы яшь ағачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, қылғанлы һәм коры урыннар буенча кисуләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заараланган ағачлыклар (корыган ағачлар, ағачларын жил-буран аударған, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым ағачларны қалдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алып кисү урыннары, янғын булып, чүпләнгән урыннар.	Янғын чыгу куркынычы югары торған чор дәвамында – аскы өлештә, ағачлар үсә торған урыннарда – өске өлештә янғыннар булырга мөмкин. Қылғанлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда ағач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янғын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янғын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытыннары яисә уртача куелькітагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торған куаклы яфраклы ағачлар.	Янғын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янғыннар максимумнары чорында (янғын чыгу саны яисә янғын элеп алған мәйдан әлеге район ечен күпьеңлік күрсәткечләрдән артып китे торған чор дәвамында).
III (табигый янғын куркынычы – уртача)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлық типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янғыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янғын куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылғылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чүпле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы ағач токымнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм	Янғын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылғылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисуләрдә жәйге

Урманнарның табигый янгын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнен хәрактерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
	озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торган һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жиләге урманнары, кымызлыклы, кара жиләкле һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләкле, куе урманнар.	максимум чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табигый янгын куркынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Төрле типтагы зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылыш) гына чыгарга мөмкин.

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

- төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре ассы янгын кинәт кенә өске янгынга құчы мөмкинлеге булган ылышлы урман үсентеләре өчен (ылышлы ағачларның биек куе шытыннары булган токымнары, ағачларның һәм қуакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү h.b.);
- табигый янгын чыгару куркынычы югры булган урман утыртмалары әйләндереп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;
- гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәгә урман кишәрлекләре өчен.

Куе шытыннары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II классы янгын куркынычына көртөлә.

Урманнарда һава торышына карап янгын куркынычы классификациясе

1. Һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янгын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янгыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәжәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын хәрактерлый торган комплекслы курсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы курсәткеч зурлығына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янгын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы курсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының иөбәк класслары (алага таба – төбәк класслары) ғамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;
янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;
яым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындагы карап Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температурадарының һәм яңгырсыз п көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк яым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$КП = \sum [t^{\circ} (t^{\circ} - \text{ул})]$$

14.2.2 таблица.

Һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлығы	Янгын чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртача
IV	4001 ... 10000	Югара
V	10 000 артық	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чаралары турында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карапына, «Урманнарны янгынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерығына таянып, регламентта табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янгынның потенциаль чыганакларын 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 сулықларны һәм су белән тәэмин итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендә урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлыгын тәэмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булын чикләүне тәэмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янгынга каршы кору чараларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаралар күләме

№ п/п	Чараларның атальышы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
1. Кисәтү чаралары			
1.1	Дайми күргәзмәләр	данә	12
1.2	Дайми стендлар	данә	
1.3	Кисәтү аншлаглары	данә	
1.4	Авыл хужалыгы формированиеләре вәкилләре белән кинәшмәләр	данә	1
1.5	Контрольлек постларын оештыру	данә	
1.6	Массакүләм ял итү урыннарында аншлаглар урнаштыру	данә	12
1.7	Таблосы алмашына торган аншлаглар урнаштыру	данә	30
1.8	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	20
1.9	Матбуғатта һәм радио аша чыгышлар ясау	лекцияләр	10
1.10	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	20
2. Янгыннар таралуны чикләү чаралары			
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	чм	
2.2	Янгынга чыдам аланчыклар ясау	чм	
2.3	Яфраклы токымнардан полосалар ясау	чм	
2.4	Полосаларны чүп-чардан һәм ылыс шытымнарыннан чистарту	чм	
2.5	Культуралар, ылыслы яшь агачлар тирәле һәм юллар буйларында минераллаштырылган полосалар ясау	чм	20
2.6	Урман ызаннары буйлап минераллаштырылган полосалар ясау	чм	
2.7	Янгынга каршы аралыкларны, чокырларны карап тоту	чм	
2.8	Минераллаштырылган полосаларны карап тоту	чм	119
3. Юллар төзелеше			
3.1	Янгынга каршы юллар төзелеше	чм	20

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
3.2	Күперләр төзелеше	данә	
3.3	Янгынга каршы билгеләнештәге юлларны ремонтлау	чм	37
3.4	Кордоннарны ремонтлау	данә	3

4. Элемтә оештыру

4.1	Элемтә линияләре төзу	чм	20
4.2	Элемтә линияләрен ремонтлау	чм	
4.3	Радиостанцияләр (кәрәзле элемтә) сатып алу	данә	39
4.4	Телефоннар урнаштыру	данә	5

5. Дозор-сак хезмәте

5.1	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	
5.2	Янгын манарапары төзу	данә	4
5.3	2 фатирлы йортлар төзу	данә	10

6. Янгыннарга каршы көрәш чаралары

6.1	Хәбәрләр кабул итү пунктлары урнаштыру	данә	4
6.2	II типлы ЯХС оештыру	данә	
6.3	Янгынга каршы инвертарь пунктларын оештыру	данә	8
6.4	III типлы ЯХС оештыру	данә	
6.5	Ясалма сұлықлар төзу	данә	4
6.6	Сұлықларга килә торган юллар ясау	данә	
6.7	Ирекле янгын сүндерүче дружиналарын оештыру	друж.	4

7. Янгынга каршы жайлланмалар сатып алу

7.1	Янгын автоцистернасы	данә	
7.2	Янгынга каршы капрон жүндә	п.м.	550
7.3	Мотопомпалар	данә	5
7.4	Моторлы көймә	данә	
7.5	Ранецлұ сиптергечләр	данә	
7.6	Бензопычылар	данә	20
8	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау	мен га	37,6

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

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына бүлү:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> – жир өстендә саклау районнары – жир өстендәге авиапатруль сагындағы районнар 	<p>Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чарапары белән гамәлгә ашырыла</p> <p>Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чарапары белән сүндерү</p>
1.2	Янгын куркынычлылығы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	<ul style="list-style-type: none"> – югары – уртacha – түбән <p>Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, нава шартларына карап – 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-2 класслар, нава шартларына карап – 1-2 класслар</p>
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	Нава торышы буенча янгын куркынычының 2-5 класска кадәрге көннәре
1.4	Билгеле бер урманчылық буенча янгын чыгу куркынычы чорының фактик озынлығын билгеләү (киш. урманчылығы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм андан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртacha озынлығы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – нава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнен ин соңғы һәм уртacha даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлығы	Янгыннарның уртacha еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарның зурлыклары: <ul style="list-style-type: none"> – зур – исәпкә алырлык 	<p>Мәйданы 25 га артык</p> <p>Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү</p>
1.7	Янгын күэте <ul style="list-style-type: none"> – түбән – уртacha – югары 	<p>Ялқын биеклеге 0.5 м һәм андан түбәнрәк</p> <p>Ялқын биеклеге – 0.6-1.0 м</p> <p>1.0 метрдан биегрәк</p>
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Янгын куркынычы янаган зур ылышлы токым биләмәләрен планлаштыру	Өске һәм түбәнге янгыннарга таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлүл (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалығы интенсивлығына карап). Аларда уртак юл чөлтәрләренә керү урыны булган юллар салалар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янгынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган киң тугайлары булган зур құлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.3	Янгынга каршы ясалма киртәләр hэм аралыклар сайлап алу	<p>Тимер юл трассалары hэм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре hэм торбауткәргечләр h.б. hэр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр кинлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнең гомуми кинлеге – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 метр кинлектәге минполосалар булдырыла, ә әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 hэм 2 классына караучы кишәрлекләргә якын урнашса – бер-берсенән 5-10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман булемтеге сәбәпле) чокырның hэр ягыннан кинлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чубеннән, ылыслы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан h.б.) дайми рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр hэм буйлы юнәлештә hэр 20-30 метр саен 1.4 метр кинлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми кинлеге (чокыр яки юлларның кинлеге белән берлектә) – 260-320 метр.</p>
2.4	Янгынга каршы өстәмә киртәләр hэм аралыклар ясау	2.2 hэм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар hэм hэр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казыйлар

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 п. кара) кадәр мәйданлы эре блокларны һәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян ителгән тәртиптә аералар. Шул ук вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр яғы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м кинлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр яғыннан 10-15 метр кинлектә булдыralар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) кинлеге 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның кинлеге 60-100 м булырга тиеш, ылыслы токымнардан – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары кинлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к билгеләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүләләр, һәр яғында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 метр кинлекендәге полосалар ясала. Үзәге буйлап гади юллы ышыкның гомуми кинлеге – 30 м. Эгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр яғыннан 100 м. кинлекендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 метр саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшесендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсе тирәли янгынга чыдам, кинлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2.5 метрдан тар булмаган кинлектәге минполосалар ясала. Яфраклы урман авызлары булдыруы мөмкин булмаса, поселокка якын урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 м кинлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 м саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм күэтенә бәйле рәвештә салгандা:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<ul style="list-style-type: none"> – лишайниклардан hэм яшел мүкләрдән – жиләклекләрдән hэм арчаннан – көчле үлән капламы булганда hэм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь киңлеге – блоклар hэм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7) 	<p>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр 1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр 2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза) Корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда hэм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>	<p>Бары тик терәк сыйфатында гына хезмәт итә алалар, полоса киңлеге түбәнгә ялкын телләренен мөмкин булган биеклеге икеләтә артык булу хисабы белән</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – янгын куркынычы янаган чорга әзер урман продукциясе hэм агач кисү калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә 	Урман әзерләүчеләр ярдәме белән урман бүлемтекләре миниполосалар белән эйләндереп алына. Моннан тыш, 25 га зуррак мәйданлы диләнкеләр аркылы миниполосалар белән 25 га артмаган кишәрлекләргә бүленергә тиеш. Аларга агач өөп кую урыннары шулай ук аерым йомык миниполосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән эйләндереп алына	
	<ul style="list-style-type: none"> – тимер юллар, шосселар hэм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә) 	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – hәр яғыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән hэм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла.</p> <p>Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, ылыслы утыртмаларда коры туфракта – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минеральләштерелгән полоса салына. Шушындый ук шартларда миниполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен hэм кар саклау щитларын, агач күперләрне, стационар платформаларны, торак йортларны hэм юлларны карал йөрүчеләр будкаларын эйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял иту hэм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәртү hэм башкалар), арадаш hэм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап эйләндереп алалар.</p>	
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)		
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннара түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янғынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла		
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр киңлектәге эчке кырыеннан йомык сууткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, шулай ук 8 м кадәр биеклектәге яфраклы агачларны кисәләр һәм янучан башка материалларны алалар		
2.10	Янғын сұндеру сулыклары ясау: урман янғыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:			
	Утыртмаларның янғын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэммин ителүче утыртмалар мәйданы, га	
	1	2-4	500	
	2	2-8	2000-5000	
	3-5	8-12	5000-10 000	
	– янғын сұндеру өчен табигый су чыганакларын әзерләү	Аларга килү юлларын тәзекләндөрү, янғын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен маҳсус мәйданчыкларны жиһазландыру, зарурлық очракларында сулыкларны тирәнәйтү яки буалар ясау		
	– янғын сұндеру буенча ясалма сулыклар төзү	«Росгипролес» институтының типлаштырылган проектлары буенча, янғын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш		
2.11	– янғынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	Жәйге ин эссе чорда кимендә 100 куб метр		
	Урман юллары ясау:			
	– юл чөлтәрләренән гомуми калынлыгы (куелыгы)	Кимендә 6 км – 1000 га гомуми мәйданга, шул исәптән янғын куркынычы түбән булган һәм янғын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/менә га рөхсәт ителә, янғын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– урман хужалыгы юллары	Урман янғыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәкләрдә урман хужалыгы интенсив алыш барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тинләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми кинлеге – 8 м, юл кырые кинлеге – 1,75 м. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	– янғынга каршы билгеләнеш юллары	Урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының кинлеге – 4,5 м, юл кырыйлары кинлеге – 0,5 шәр м. Аларны гамәлдәге урман юллары чeltәrlәrenә өстәмә коралар, автотранспорт янғын буенча куркыныч саналган урыннарга һәм сулыкларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чарапарны янғын сүндерү урынына илтеп житкерү вакыты	Янғын күренгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Янғын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен A – 0,5-1,0 сәгатьтән дә артмаска тиеш
2.13	Янғын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен – 3 типлы урман хужалыгы (янғынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25 Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65
2.14	Янғын сүндерүче хезмәткәрнен хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәреп янғын урынына килгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннара (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә өстәмә рәвештә – агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янғын куркынычы югары булган урыннара
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янғын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янғын патруленен хәрәкәт тизлеге	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артық, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин Су юллары буйлап – 15-20 чм/сәг чигендә
2.16	Жирлектә урман янғыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манарапарның эйләнәтирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхши күренүчәнлек шартларында): – манарапар биеклеге, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манарапарны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 км. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 км. Янғын чыгу ихтималы мөмкин булган районда аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль һ.б.ш.) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайламасын һәм идәрә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлыгы 1 чм алыш 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече totashтырырга кирәк.
2.16.3	Манарапарны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металлышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхши шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манарапарының хезмәт иту вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манарапарның хакы бертигез диярлек
2.17	Янғын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарынан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янғын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 чм ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл чөлтәрләре яхши торышта булган очракта	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> – канәгатьләндерерлек – сыйфатлы түгел 	Иң күбе 20 чм
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янғын куркыныч белән янаган һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якын жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы ин мәһим 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 яращыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янғыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	<p>Тәбәктә маршрут линияләрен урнаштыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> – авиапатрульлек иткәндә 	<p>Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итеп</p> <p>Бер-берсеннән ин күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү кишәрлеге чигеннән – ин күбе 30 чм</p>
3.2	<p>Очыш биеклеге:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урманнарны янғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда – авиация белән патрульлек итүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алыш баргандা 	<p>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 самолетының – 7000 м кадәр).</p> <p>Урманның аерым кишәрлекләрен жентекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнә (урындагы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алыш).</p>
3.3	Авиация белән партулыләгендә янғын урынын билгеләү тәгәллеген бәяләү:	
	<ul style="list-style-type: none"> – бик яхши – яхши – канәгатьләндерерлек – канәгатьләндерерлек түгел 	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0,5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Янғын мәйданын югарыдан билгеләүнен тәгәллеге	Иң күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янғын сүндерүчеләрне тәшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> – очыш биеклеге – жирдән жил тизлеге – жиргә утыру өчен ачык мәйданнарның зурлығы – сикерүне тыю 	<p>Кимендә 800 м (парашют тибына қарап) Иң күбе 8 м/с</p> <p>Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар h.б., ә алар булмаганда – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар hәм агачлар)</p> <p>Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә</p>
3.6		Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары hәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул иту пунктлары оештыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урнаштыру урыны – аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау 	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны hәм радиоэлемтәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизу тору оештырылган өй түбәләренең ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифrlары белән пунктның номеры языла. Цифrlарны яңа ышкылган тактадан да ясарга мөмкин.</p> <p>Саннарын зурлығы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, кинлеге буенча – 0.75 м</p>
3.6.2	Патруль самолетларына hәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан ёстәмә-ясалма ориентирлар кору:	<ul style="list-style-type: none"> – ориентирларның типлары hәм урыннары – аларга тану билгесе кую <p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар h.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.</p> <p>Корылма яисә куыш түбәсeneң ике яки кыегына да, бәтән озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгениң биеклеге – кимендә 3 м, ине – кимендә 0.75 м.</p>
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган тәбәкләрдә төшеп утыру мәйданчыклары сайлау hәм жиһазлау:	<ul style="list-style-type: none"> – билгеләнеше – урнаштыру урыны – вертолетларга очу hәм <p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен hәм чараларын алу hәм төшерү, хәбәрләр кабул иту пунктлары h.б. Янгыннар еш қабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман масивларында</p>
		Вертолет типлары Тигезлекле жирлек, м

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	утыру өчен мәйданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш мәйданы)	МИ - 6 МИ - 8 МИ - 4 МИ - 2 МИ - 1А	50 x 50 30 x 30 30 x 30 16 x 16 16 x 16
	– күтәрелу һәм төшү (навадан килү) юнәлешендәге киртәләр – биеклеге 0,5 м югары (МИ-2, МИ-1А, Ка-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ-6, МИ - 8, МИ-М - 4 өчен)	Барлық комачаулар мәйданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш Мәйданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта	

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янғыннарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янғын сүндерү буенча кирәkle құләмдә чарапаларның булуы күздә totыла.

РФ ТРЭМның «Урманда янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чарапары төрләрен, әлеге чарапар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмим ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чарапары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартаңындагы № 161 боерыгы нигезендә агач материалы әзерләүнә гамәлгә ашыруучы юридик һәм физик затларның янғын сүндерү чарапары тупланган пунктларда тиешле янғын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

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

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чарапары белән тәэмим ителү нормативлары

№ п/п	Урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чарапаларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мең гектар булганда чарапар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Янғын сүндерү буенча мобиЛЬ чарапар: Шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янғын-техника комплекты белән коралланган, яхшы үтеп керүчән жицел	данә	1	

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мәң гектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
	автомобиль (коткару жайламасыннан тыш)			
	Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручы, янгын-техника кораллары белән тәэммин ителгән янгын мотопомпасы (янгын мотопомпасы буенча эксплуатация күрсәтмәсе (паспорты) нигезендә)	данә	2	
	Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торган кораллы тракторлар	данә	3	
	Елга катерлары, йөк күтәрелешле кимендә 2 тонна	данә	—	Су юллары булган районнар өчен
2.	Янгын кирәк-ярагы: Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары	данә	1	
	Басымлы янгын жинсәләре комплекты (мотпомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)	пог. м	200	
	Торфлы көпшәләр	комплект	3	Урман кишәрлекләрендә торф ятмалары булган очракта
3.	Янгын коралы: Һаваөрдергечләр	данә	3	
	Бензопычкылар	данә	2	
	Ранецлы урман сиптергечләре (янгынга каршы ранецлар)	данә	9	
	Балталар	данә	3	
	Көрәкләр	данә	10	
	10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	данә	2	
4.	Элемтә һәм хәбәрләшу системалары: Электромегафоннар	данә	2	
	Үзен белән йөртә торган радио станцияләре, ультракыска-дулкынлы (УКД) һәм кыска дулкынлы (КД) диапазонлы	данә	2	Тотрыкли кәрәзле элемтә булмаганды

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мен гектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
5.	Урман янгыннары тарапулаға юл куймау чараларында катнашучы затларның хосусый саклану чаралары: Кизү өчен махсус килем (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чаралары, янгынга каршы торучы тукымадан тегелгән плащлар, энцефалит костюмнар, кирза итекләр (ботинкалар), брезент жинсәләр)	комплект	урман янгыннары тарапулаға юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
	Беренче ярдәм аптечкасы	данә	урман янгыннары тарапулаға юл куймау чараларында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	данә	урман янгыннарын сүндерү һәм аның таралуына юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
6.	Янгын сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбекясагычлар	кг	12	
7.	Өстәмә: Уткабызыгыч аппаратлар	данә	3	
	Бидоннар яисә эчә торган су өчен канистрлар	данә	2	
	Күп жиргә үтеп керә ала торган бортлы автомобиль яисә вездеход	данә	—	
	Куәте 100 ат.к. югары булган бульдозерлар	данә	—	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

- балта – 1 данә;
- гади лом – 1 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;
- 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;
- ранецлыш урманда янгын сүндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, заарллы организмнарның чыганакларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларының нормативлары һәм параметрлары)

Урманнарны заарллы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Усемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2017 елның 20 маенданы № 607 карапы белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау заарллы организмнарны (усемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына заар китеrerлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән заарллы организмнар чыганаклары барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны заарллы организмнардан, шулай ук заарллы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэммин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэммин иту максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зэгыйфь, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) заарллы организмнар таралуны кисәтү;
- 5) урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча бүтән чаралар.

Урманнарда 3-5 пунктларда курсәтелгән санитар куркынычсызлык чаралары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны қулланып, – урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

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

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнен уздырылуын үз эченә ала:

1) урманнарны яклau 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.

Дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чаралар урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзgәрешләр кертелә.

Урманнарда зарарлы организмнарның чыганакларын юк иту түбәндәгө чараларны үз эченә ала:

1) зарарлы организмнарның чыганакларын тикшерү;

2) зарарлы организмнарны юкка чыгару яисә қуләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;

3) зарарлы организмнар белән зарарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын җайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 статьясының З өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганакларын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы құләме файдалану өчен билгеләнгән диләке құләменә кертелми.

Зарарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару буенча чараларны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзgәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары үzlәренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданнының урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданнының урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәэммин иту максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәгө чаралар гамәлгә ашырыла:

Эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә;

массакүләм мәгълүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чараларны уздыру максатлары, урман кортычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәрту (алга таба – эшкәрту) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чаралар һәм жирле халық, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимијите органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм гражданнарның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглары урнаштырыла. 1x1,5м зурлығындагы аншлагларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестициллар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

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

әчә торган су чыганакларын препаратлар эләгүдән саклау чаралары күрелә;

эшкәртелегә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлык төрләре туктатыла.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, Россия Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына ярашлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алыш уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимијите органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренең вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәэммин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар кортычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәҗәдә яисә массакүләм заарланау яисә зыян құру билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыкланган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыкланган заарланау урынын (зыян құру билгеләрен тасвиirlап), заарар салыну сәбәбен, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза

бираушенең элемтә белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын күрсәтеп жибәрелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэмин итүче визуаль һәм кораллы ысуулар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренең хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларының санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (зааралы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәҗәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук зааралы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алыш сезонлы дехромация (начар табигый һәм антопоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның тәсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңгә яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жилдән зыян күргән (жил аударган, давыл еккан) һәм өске яғыннардан заараланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алыш.

Визуаль ысул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны янадан житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алышан мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир өсте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында түбәндәгеләр башкарыла:

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

заарланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

заарлы организмнар тарапуын кисәту буенча чарапар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чарапары, шулай ук иң беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә, кыйммәтле урманнарда агитация чарапары (алга таба – чарапар) билгеләү.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләрнең мәйданнары таксация тасвиrlамасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләрнең мәйданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвиrlамалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганды, билгеләнгән чарапар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвиrlана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 гектар; уртacha урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтиҗәләре буенча РФ Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына 2 нче күшымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемtek буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше (заарланган урман кишәрлекендә заарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәжәсе), шулай ук агачларның заарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренең Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенең 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренең санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ яңадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм чарапар уздыру өчен кирәkle документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

заараланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең (агачларның) мәйданын һәм пространстволы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәләндәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнарның һәм юридик затларның мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгеләнә.

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

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлекенең кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Заараланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренең чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

Заараланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдәмендә заараланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны санау эше тоташ исәпләп чыгу, лента белән исәпләп чыгу, түгәрәкләре реалоскопик мәйданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк мәйданчыклар методы белән башкарыла. З га кадәрге урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълумат агачлар сану исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче қушымта) кертелә.

Агачларны санау нәтиҗәләре буенча урман кишәрлекендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулаем алганда урман кишәрлеге өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бўлу эше башкарыла. Ыэр агач

категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртacha исәпләнгән категориясе билгеләнә.

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

Кораллы ысул белән УПТ нәтиҗәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценчы, чараплар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәҗәсе, урман утыртмаларының заарланау һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтиҗәләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алга таба – акт) төзелә.

Актның беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актның тиешле бүлекләре һәм күшымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм күшымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне башкаручылар тарафыннан имзалана.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санай турында актка 2 нче күшымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче күшымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы күшүп куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жибәрелә.

Күшымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганды аны раслыйлар.

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

Урман патологиясе буенча тикшерү нәтиҗәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимијите органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлеге Кодексның 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә расланы һәм расланган көненнән соң өч эш көне узганчы “Интернет” мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендә дәүләт хакимијите органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртак файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрләреннән, шул исәптән “Интернет” чөлтәреннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә

Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жибәрелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны күшүмталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., РФ ТРЭМ «Заарлы организмнар тарапуын кисәту чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, заарлы организмнар тарапу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренең максатчан вазыйфаларын тәэмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялқын йогынтысы, нава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклылығына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Нәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлекеннән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуучы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының заарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, заарлы бәжәкләрнең һәм чир барлыкка китечеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир тарапуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисуләрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыкларда заарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килгән очраклардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәге урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыклы кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (җилдән (җил аударган, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янгинардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (һәлак булган һәм заарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (заарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыкларда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә (II бүлек) кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлаг алына. Жил аударган, давыл еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәге очракларда торыш категорияләрендәге агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылыслы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфыләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән заарланган очракта (наратлыкларда), усак агачлары – усак сорыкорты белән заарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән заарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черу күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнен 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенең өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янғыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә $\frac{3}{4}$ кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенең кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенең өстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә эйләнәсенең яртысыннан артык өлешендә тамыр kortkyчлары урнашкан ылыслы токым агачлары.

Ылыш һәм яфрак кимеруче бөжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисүләргә сайлаг 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 билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә).

Тоташ санитар кисүләр кисүгә тиешле агачларны җыештырганнан соң тулылығы агачларның якланганлық категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче чик зурлыклардан түбәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә қушымта). Агачларның фактик тулылығын исәпләү УПТ уздырганда тәэммин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисүләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәрту өчен билгеләнгән урыннарга алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давыл еккан һәм башкача заарланган агачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган агач тәшкил иткәндә ликвидлы булмаган агач материалы җыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда җыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендә жирләрдә ликвидлы булмаган агачны җыештыру урманнарда заарлы организмнарың чыганаклары барлыкка килү яисә янгын куркынычы булган очракларда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалығы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештырып алу	Жәмгысে			
			барлыгы	шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6		7	8			
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	23	2	21		66	89			
		мен ³	1,5	0,3	1,2		1,4	2,9			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен ³									
	ликвидлы	мен ³									
	эшкә яраклы	мен ³									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	10	—	10		150	160,0			
		мен ³	0,3	—	0,3		22	22,3			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен ³									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булған һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле ағачларны жыештыру	Ликвидсыз ағачларны жыештырып алу	Жәмғысе			
			барлыгы	шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6		7	8			
	ликвидлы	мен m^3									
	эшкә яраклы	мен m^3									
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	150	1	149		365	515			
		мен m^3	7,4	0,1	7,3		9,1	16,5			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен m^3									
	ликвидлы	мен m^3									
	эшкә яраклы	мен m^3									
Урманчылык буенча жәмғысे											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	183	3	180		581	764			
		мен m^3	9,2	0,4	8,8		32,5	41,7			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен m^3									
	ликвидлы	мен m^3									
	эшкә яраклы	мен m^3									

Искәрмә: Санитар-савыктыру چараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртөлә («Урманнарны зааралы организмнәрдән яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр көрту турында» 2015 елның 30 декабрендәгө 455 номерлы закон буенча).

Урманны яклау буенча чаалар күләме көркүчларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлықка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ ТРЭМ «Заарлы организмнар таралуны кисәтү чааларын гамәлгә ашыру қагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боерыгы нигезендә профилактика чаалары урманнарның тотрыклылығын арттыруға һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижәләре профилактика чааларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чааларын планлаштыру нәтижәләре урман хужалығы регламентларында һәм урманнарны үзләштерүү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаалары урман хужалығы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалығы буенча профилактика чааларына түбәндәгеләр керә:

тискәре чорларда (корылык, бөжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылығын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалай;

заарлы организмнарның чыганаклары барлықка килүне туктату өчен пестицидлар куллану.

Биотехника буенча профилактика чаалары булып түбәндәгеләр тора:

бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтомофаг бөжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интрудукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чәчү.

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 чәчәклекләр) утыртудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, заарлы бөжәкләрнең чыганаклары барлықка килә торган жирләрдә яисә әлеге урман кишәрлекләре кырыларында башкарыла.

Агитация (башка) чааларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элу;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Зарарлы организмндар таралуны кисэтү буенча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмгә	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1. Урман хужалығы				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгендә питомникларга сибү (серкәләндөрү)	га	139	10	13,9
2. Орлыкларны агулау	кг	200	10	20
1.2 Биотехник				
1. Оялыклар әзерләү алга таба карап тотып	данә	380	10	38
2. Кырмысқа ояларын киртәләү	данә	200	10	20
3. Ремизлар урнаштыру	данә	100	10	10
4. Релизлар урнаштыру	данә	100	10	10
2. Башка чаралар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	5	10	5
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мен га	37,6	10	37,6
3. Урманнны саклау буенча лаборатория жайлланмаларын, күрсәтмә пособиеләрне, әдәбият сатып алу	сум	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап
4. Урманнны яклауны пропагандалау	сум	корткычлар барлыкка килүгә карап	10	корткычлар барлыкка килүгә карап

15.2 таблица.

Зарарлы организмндарның чыганакларын юкка чыгару чараларының параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	20000	10	2000
2. Көрәшинен жир есте чаралары	га	зааралану чыганаклары	10	зааралану чыганаклары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	20000	10	2000
		барлыкка килүгә карап		барлыкка килүгә карап
3. Яңа киселгән ағачларны (аучылық ағачларын) сайлау	кбм.	кортычлар барлыкка килүгә карап	10	кортычлар барлыкка килүгә карап
4. Аттрактант тозаклар куллану	га	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап

15.3 таблица.

Ағачларның торыш категорияләре шкаласы

Ағачларның торышы буенча категориясе	Ағачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	лыларга алмашып
1 – сәламәт (зәгыйфыләнү билгеләреннән башка)	ябалдаши күе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдаши сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел тәстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдаши сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфыләнгән	ябалдаши чөлтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гәмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдаши чөлтәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гәмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдаши нык чөлтәрле; ылыслары соры, сарғылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдаши нык чөлтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә сарғылт; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган,

		кайрысы өлешчә кубып тәшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яна ауган	ылысы яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сығылган, тамырларының 1/3 артық өлеše кубарылган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сығылган, тамырларының 1/3 артық өлеše кубарылган
5 (б) – давыл ярдәмендә яна еғылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы сынган жирдән аскы өлеشتә тере, ябалдаш озынлығының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлығының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәе корткычлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гәмбәләр мицелие, тышкы яғында трут күбеләкләре 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 өлеše белән сығылган; кәүсәе корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашиның 1/3 өлешеннән түбән жирдә сынган; кәүсәе корткычлар сынган урыннан өске өлеشتә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яна гына оялаган кәүсәе корткычлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисә бер өлешенен авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнар мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишек-тошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сығылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын курсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга заарлы организмнар оялау һәм, заарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән заарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Заарлы 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 – заарланмаган, 2 – аз күләмдә заарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеše нигезендә урманнарны торғызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылыгы;

- 2) урман торгызу;
- 3) урманнары тәрбия кылу;
- 4) урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту.

1. Урман орлыкчылығы «Орлыкчылық турында» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекска ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылығы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-орлык районнарына бұлу;
- 2) урман орлыкчылығы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми 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;

(3.1 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

(4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чараптар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3. Урманнары торгызганда урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнары торгызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт итлеми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылығы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торгызы РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлығының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерығы белән расланган Урман торгызы кагыйдәләренә (алга таба – Урман торгызы кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызы киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнары торгызы максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнары торгызы урман үсентеләрен торгызуны, урманнарың биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торғызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торғызу юллары (алга таба – урман торғызу ысуллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызу (алга таба – табигый урман торғызу) табигый процесслар нәтиҗәсендә дә, урман торғызылуға ярдәм итү чарапары белән дә: урмандағы ағач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызуга ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торғызу (алга таба – ясалма урман торғызу) урман культуралары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябық тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкийммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торғызу (алга таба – катнаш урман торғызу) табигый һәм ясалма урман торғызу ысулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торғызу түбәндәгеләр белән тәэммин ителә:

1) ағач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренен арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, ағач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығы тарафыннан.

Урманнарны торғызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекенде урманнарны торғызу гамәлләре урманнарны торғызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге чарапар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яна урман үсентеләре булдырырга сәләтле тәп урман ағач токымнары (алга таба – тәп урман ағач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге ағач үсентеләре (үзлегенән үсеп чыккан) яшь ағачларга көртөлми;

урман утыртмаларын кискәндә тәп урман ағач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөхсәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда тәп урман ағач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны қысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама көртү, гербициidlар белән эшкәртү);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклық ағачлар, чәчәклекләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртәләү;

ағачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнын қубрәк юк итүдән һәм заарлаудан саклауны тәэммин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисуләр уздырганнан соң шытымнары һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисуләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чырши, ак чырши, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына қыргый яисә йорт хайваннары заар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үсентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылығы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисергә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлеге чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торғызуга ярдәм итүнең башка чаралары, алар тиешле территорияләрне саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торғызуга ярдәм итеп уздырылган чараларның нәтижәләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертелергә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торғызы кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, житәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чараларының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнын соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торғызы кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торғызы хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэммин итү мөмкин булмаганда яисә урманнарны катнаш торғызы максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлекен өзөрләгәндә шуннан сонгы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук

янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чарапары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекен әзәрләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнары торғызуны проектлау;

урман кишәрлекен бүлеп чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәрту полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннары билгеләү;

мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алыш бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәрту алымнары урманнары ясалма торғызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торғызы проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәрту барлык кишәрлекләрдә (тоташ эшкәрту) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәрту) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәрту була.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның тәп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандагы агач һәм куак токымнарына караган юлдаш агачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен тәп урман агачы токымы рәтләре белән чиратлаштыру юлы белән яисә тәп һәм юлдаш токым буыннарын рәттә аралаштыру юлы белән кертелә.

Урман культураларын булдыруның тәп ысулы утырту материалының төрле төрләре белән гамәлгә ашырыла торган утыртудан гыйбарәт. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк.

Зааралы организмнар тарапу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чарагары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алыш барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши сробы – яз башы, бәреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юыш алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан қысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны қөвшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибу.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәксез агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

Урман һәм дала зоналарында агротехник һәм урманнны карау эшләре тәп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеше кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чарагары куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм арохимиатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алыш 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торғызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торғызылганда мәйдан берәмлегендә урмандағы тәп агач токымын утыртуның (чәчүнен) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманнның тәп агач токымы үсентеләренең күләмнән чыгып билгеләнә. Урманнның тәп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнары катнаш торғызыу урман культураларының башлангыч куелыгы маҳсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кименде 50%ын тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кименде 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санаала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ Табигать министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарының потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануыннан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү һ.б.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлеге аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгендә урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэммин итәргә тиеш:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянен урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тире мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм агынтыкәйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнен продуктлылыгын арттыру, хайваннары начар климат шартларыннан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якын-тире үрнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянен техник этапын үткәргәннән соң әлеге жирләрнен биологик рекультивациясе

(планлаштыруу, ундырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирлэрне террасалау h.b.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белэн гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында hем су объектларының яр буе сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдөн, чүплөнүдөн, ләм белэн капланудан hем су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр ныгыткыч hем башка урман утыртмаларын утырту юлы белэн гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирлэрдә урман үрчетү эйләнәтире мохитне яхшырту максатларында рекреация йөклөренә, сөнөгать ташландыклары йогынтысына hем башка начар факторларга карата тотрыкли булган урман утыртмаларын утырту юлы белэн башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнен методлары hем технологияләре урман үрчетү проектлары белэн билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылған урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртаса озынлыгы, ябалдашларның йомықлык күрсәткечләре, мәйдан берәмлегендә яшәргә яраклы булган агачларның hем куакларның саны h.b.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары иң әһәмиятле (төп) агач яки куак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле hем тыгыз бәйләнешле агач hем куак токымнарыннан булдырыла ала.

Иң әһәмиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә уңай тәжрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә hем жир кишәрлекендәге урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле агач токымнарын hем 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 белэн башкарыла ала. Утырту өчен чәчкечләр hем үсентеләр, hем шулай ук ботаклар кулланыла. Су hем жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда hем 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 hем зыянлы организмнәр белэн заарланудан саклау, hем шулай ук яшәргә яраклылыгын hем үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белэн эшкәртелергә мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч қуелыгы (мәйдан берәмлегенә булган уртырту яки чәчүлек урыннары саны) hем утырту урыннарының урнашуы агачларның hем куакларның үсү дәрәҗәсенә карал, начар факторларга карата тотрыкли булган, аеруча озын гомерле hем урман

ұрчету максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылуучы урман утыртмаларының башлангыч куелығы һәм утырту үрүннәрүн сайлау төп ағач токымының төрөнә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман ұрчету методына һәм максатларына, файдаланылуучы утырту материалының тибына қарап билгеләнә.

Ағач һәм қуак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрне зиянлы организмнәрдан саклау қараларын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен қарап тоту агротехник (агротехник қарап тоту) һәм урманчылык (урманчылык қарап тотуы) ысууллары белән башкарыла.

Агротехник қарап тоту, қагыйдә буларак, ағачларның һәм қуакларның ябалдашлары йомылғанчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юдырып алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан қысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләрне химик қаралар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына ағачлар һәм қуаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм маҳсус қаралар кебек үткәрелә).

Агротехник қарап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган ағач үсемлекләрен бетерү.

Қарап тотуның ысууллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник қарап тотуларны үткәрүнен озынлығы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче ағач һәм қуак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгыш билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм ағач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик қараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикаллар белән сак эш итү түрүндагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, қагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылған, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алыш 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлышып китүләрдә дә өстәлә.

Өстөгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетүү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхши үсеп китсен өчен, куакларның өлешен дайми кисеп торудан, урман үрчетүү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнын соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетүү проектинде куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетүү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия кылу РФ УК 64 ст., РФ Табигать министрлыгының 2017 елның 22 ноябрендәге «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турсында» № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия кылу чарапарына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисуләр; агроурман-мелиоратив чарапар; башка төрле чарапар, шул исәптән урман утыртмаларын яңартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алыш бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман янаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел чарапары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерүү проектина ярашлы рәвештә урманнарны карауның махсус төрләре керә.

Тәрбия кылу эшләре урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектән дайми (вакыты чикләнмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокуки нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чарапар төренә карап тәрбия кылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерүү проекtlарында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган чарапарның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 27 июнендәгэ 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнын соң диләнкеләрне Караганда, Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның

исемлеген, формасын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге 496 номерлы боерыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат керткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисуләр түбәндәге нәтиҗәләргә ирешу өчен гамәлгә ашырылырга тиеш:

урман утыртмаларының яшь структурасын һәм токым составын яхшырту өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру өчен;

урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү өчен;

урманнарның биологик тәрлелеген бер дәрәжәдә тоту һәм торғызу өчен;

утыртмаларының продуктлылыгын (ресурс потенциалын) арттыру өчен;

техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын кыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарның максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия қылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуга юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжга ясалган анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау чаралары тирәлек урманнарның хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торғызуга 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 карап тоту кисуләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгерту вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисуләренең түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куельгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларның үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында ин яхши ашавларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисуләре;

ин яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларның структурасы формалашуын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисуләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлық торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бириүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисуләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килуче агачлар арасында урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия қылу максатларында уздырылган агач кисуләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашавлар үсеше өчен үңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисуләре;

формалашып беткән урта яшье һәм олырак яштәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче әйберләрнең бәрабәрен жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләрнең, ярусларның үсешенә үңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын, төзелешен тамырдан үзгәртү максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисуләре;

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 елешен юкка чыгару максатларында уздырыла торган реконструкция кисуләре;

урман-парк ландшафтларын формалаштыруга, саклауга, яңартуга, үзгәртүгә һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтләрен һәм тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисуләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклык агачларны кисуләр тоныкландырулар, чистарту кисуләре барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия қылу проектын төзегендә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлекенен жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия қылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча چаралар төренен (төрләренен) атальышы;

эшләрне уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлекенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия қылу буенча چараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия қылу буенча چараларны төп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның құләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләрне, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләрне башкару технологияләрен тасвирилау;

урманнарны тәрбия қылу буенча چараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралған сыйфатлама.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимијите билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт хакимијите органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимијит органы тарафыннан билгеләнә.

16 таблица.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән чаralарның нормативлары һәм параметрлары

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылығының атылышы	Хұжалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллық күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисүләр уздыру				420	5600		80	1038	13
шул исәптән:									
Тоныкландырулар	Келәр	Ылышлы	Чыршы	4	70	5	1	14	14
		Йомш яфраклы	Усак	1	10	5	—	—	—
		Жәмгысей я.яф.		5	80		1	14	14
	Киш. урм. буенча жәмгысей			5	80		1	14	14
Тазартулар	Келәр	Ылышлы	Чыршы	16	170	8	2	21	11
		Каты яфраклы	Биек имән	30	250	5	6	50	8
		Йомш яфраклы	Каен	12	200	5	2	40	20
		-//-	Усак	1	20	5	—	—	—
		-//-	Юкә	4	80	5	1	16	16
		Жәмгысей йошм.		17	300		3	56	19
	Киш. урм. буенча жәмгысей			63	720		11	127	12
Үсентеләрдә жәмгысей караулар	Келәр	Ылышлы		20	240		3	35	12
		Каты яфраклы		30	250		6	50	8
		Йомшак яфраклылар		18	310		3	56	19
	Киш. урм. буенча жәмгысей			68	800		12	141	12

Урманнары тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тоныкландырулар	Тархан	Ылышлы	Нарат	11	40	5	2	8	4
		Жәмғысे ылышлы		11	40		2	8	4
		Киш. урм. буенча жәмғысе		11	40		2	8	4
Тазартулар	Тархан	Ылышлы	Нарат	3	50	9			
		-/-	Чыршы	12	250	8	2	31	16
		Жәмғысе ылышлы		15	300		2	31	16
		Каты яфраклы	Биек имән	50	660	5	10	132	13
		Жәмғысे к.яф.		50	660		10	132	13
		Йомш яфраклы	Усак	13	370	5	3	74	25
		-//-	Юкә	1	20	5			
		Жәмғысе й.яф.		14	390		3	74	25
		Чистартулар жәмғысе		79	1350		15	237	16
Үсентеләрдә жәмғысе караулар	Тархан	Ылышлы		26	340		4	39	4
		Каты яфраклы		50	660		10	132	13
		Йомшак яфраклылар		14	390		3	74	25
		Кишәрлек урм. буенча жәмғысе		90	1390		17	245	14

Урманнары тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тоныкландыру	Тәтеш	Ылышлы	Нарат	1	19	5	1	4	4
		-//-	Чыршы	22	90	5	4	18	5
		Жәмғысे ыл.		23	109		5	22	4
		Каты яфраклы	Биек имән.	23	280	5	5	56	11
		Жәмғысे к.яф.		23	280		5	56	11
		Йомш яфраклы	Юқә	1	20	5			
		-//-	Нектарлы юқә	6	60	5	1	12	12
		Жәмғысе й.яф.		7	80		1	12	12
		Жәмғысे тоныкландырулар		53	496		11	90	8
		Ылышлы	Чыршы	20	320	8	2	40	20
Тазартулар	Тәтеш	Жәмғысе ыл.		20	320	8	2	40	20
		Каты яфраклы	Биек имән	120	1530	5	24	306	13
		-//-	Өрәнгे	14	140	5	3	28	9
		Жәмғысе к.яф.		134	1670		27	334	12
		Йомш яфр	Каен	1	10				

Урманнары тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	1 гектардан
								гомуми	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы							
			-//-	Усак	8	120	5	1	24
			-//-	Юкә	38	710	5	8	142
			Жәмғысे й.яф.		47	840		9	166
		Чистартулар жәмғысে			201	2830		38	540
Үсентеләрдә жәмғысे караулар	Тәтеш	Ылышлы		43	429		7	62	9
		Каты яфраклы		143	1950		32	390	12
		Йомшак яфраклылар		54	920		10	178	18
		Кишәрлек урм. буенча жәмғысে		254	3299		49	630	13
Тоныкландыру	Урюм	Ылышлы	Нарат	1	1	5			
		Жәмғысे ыл.		1	1				
		Жәмғысе тоныкландырулар		1	1				
Тазартулар	Урюм	Каты яфраклы	Биек имән	3	50	5	1	10	10
		Жәмғысе к.яф.		3	50		1	10	10
		Йомш яфраклы	Юкә	4	60	5	1	12	12
		Жәмғысе й.яф.		4	60		1	12	12
	Чистартулар жәмғысে	7	110		2	22	11		
Үсентеләрдә жәмғысе караулар	Урюм	Ылышлы		1	1				
		Каты яфраклы		3	50		1	10	10
		Йомшак яфраклылар		4	60		1	12	12
		Кишәрлек урм. буенча жәмғысে		8	111		2	22	11

Урманнары тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тәтеш урманчылығы буенча жәмғыс тоныкландырулар		Ылдыслы	Нарат	13	60	5	3	12	4
		-//-	Чыршы	26	160	5	5	32	6
		Жәмғыс ыл.		39	220		8	44	6
		Каты яфраклы	Биек имән	23	280	5	5	56	11
		Жәмғыс к.яф.		23	280		5	56	11
		Йомш яфраклы	Усак	1	10	5			
		-//-	Юкә	1	20	5			
		-//-	Нектарлы юкә	6	60	5	1	12	12
		Жәмғыс й.яф.	Жәмғыс й/яфр	8	90		1	12	12
Урманчылық буенча жәмғыс тоныкландырулар				70	590		14	112	8
Тәтеш урманчылығы буенча жәмғыс тазартулар		Ылдыслы	Нарат	3	50				
		-//-	Чыршы	48	740	8	6	92	15
		Жәмғыс ылдыслы		51	790		6	92	15
		Каты яфраклы	Биек имән	203	2490	5	41	498	12
		-//-	Өрәнге	14	140	5	3	28	9
		Жәмғыс к.яф.		217	2630		44	526	12
		Йомш яфраклы	Каен	13	210	5	2	40	20
		-//-	Усак	22	510	5	4	9	25
		-//-	Юкә	47	870	5	10	170	17
Жәмғыс й.яф.				82	1590		16	308	19

Урманнары тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	
								1 гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Үсентеләрдә жәмғыс караулар Тәтеш урманчылығы буенча	Урманчылык буенча жәмғыс тазартулар			350	5010		66	926	14
	Ылышлы			90	1010		14	136	10
	Каты яфраклы			240	2910		49	582	12
	Йомшак яфраклылар			90	1680		17	320	19
Урм. буенча жәмғыс				420	5600		80	1038	13
Урманнары карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнары карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнары ашлау									
урман кырыйларын карау									
чыбылдыкны карау									
урманнары кирәксез урман үсемлекләрен									

Урманнары тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м	1 гектардан
								гомуми	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
юкка чыгару юлы белән карау									
башка чарапар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнары тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге 626 номерлы боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режиминиң нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь totашлыгы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китерелде.--

16.1 таблица.

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районында урман типлары төркемнәре буенча төп урман хасил итүче утыртмаларны карап тоту буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь totашлыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь totашлыгы	кисү ешлыгы, зapasы буенча %	

			тәрбия кылгач	кабатлануучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	составы
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, сағ hем 2 берәмлеккә кадәр юқә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1+) Б
	кара жиләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н (0-2) К
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) Н (1-3) К
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(6-8) Н (2-4) К
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hем 6-7 яфраклы катнашындағы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсөнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булғанда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	0,6 0,4	40-60 3-6	0,7 0,4	40-60 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф hәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,6	15-30 5-8	0,8 0,6	15-30 6-8	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара 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 (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы ёстенлек итүче: 5-7 чыршы hәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара 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

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли яшеле, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(Оc) (8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындағы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләклө (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	чик. юк. 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләклө (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100 4-8	(7-8) Е (2-3) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	чик. юк.	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100 4-8	(>4) Е (<6) Б (Оc)

3. Имән утыртмалары

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли яшеле, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
3.1. Имән утыртмалары чиста һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б. ток.
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли яшеле, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсөнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30- 40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-50 3-4	0,7 0,5	30-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,4	40-50 3-5	0,7 0,4	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	40-50 3-5	0,7 0,5	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән hәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6	(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	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.
имән өстенлек итүче, агачлыклар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	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 hәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле-чәчбайлы (II-I)	10 - 12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли ябалдашларның минималь тоташлыгы	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
озын мүкле (III-IV)	12 - 15	–	–	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С	
катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)	
кара жиләклे-кин үләнле (I-II)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)	
елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е	
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли ябалдашларның минималь тоташлығы	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлығы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдығы астында кирәклө күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булған)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-кин үләнле (I- II)	4 - 6 4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Yр.)10 Ч
	елга буенда үсә торған-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. (Yр.)10 Ч
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак үләнле (III- II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли ябалдашларның минималь тоташлыгы	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсөнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торған-зур үләнле (II-I)	8-12	–	–	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 8	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торған-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 үзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.тоқ.

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли яшеле, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсөнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	20-30 4-6	0,8 0,6	25-30 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы кин 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 торған утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә	катлаулы вак үләнле	5-7	0,8	25-30	0,7	20-30	10 Лп

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонықландыру		Чистарту		Кисентенец яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юкәлекләр (II-III)	6-8	0,6	4-6	0,6	5-8	башк. ток.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)		0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп башк. ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)		0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жиләклө-кин үләнле (II-III)		0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп башк. ток.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	4-6	0,7	30-50	0,7	20-45	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләклө-кин үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	4-6	0,5	5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак	Елга буенда үсә торган-эрे үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли ябалдашларның минималь тоташлыгы	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
яфраклы токымнар катнашында	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., ед. др. п.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эрे үләнле кара зиреклекләр (II- I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5	
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

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

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

Урман торгызы һәм урман үрчету буенча чаралар үткәрү таләп ителгән мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызы һәм урман үрчету буенча чараларның нормативлары һәм параметрлары (урманчылық буенча тулаем алганда)

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жиyrләр				Диләнкеләр, алдагы чорда тоташ кисуләр буенча	Урман үрчету	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган куләм
	Көекләр һәм һәлак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар һәм бушл ык лар	жәмг ысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, барлыгы	4	43	278	325	1253		1578	158
Шул исәптән токымнары буенча:								
Ылышлы	2	6	40	48	115		163	16
Каты яфраклы	1	21	104	126	975		1101	110
Йомшак яфраклылар	1	16	134	151	163		314	32
Шул исәптән түбәндәгे урман торгызы ысууллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	3	38	50	91	1077		1168	117
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Ылышлы	1	6	30	37	173		210	21
Каты яфраклы	2	32	20	54	904		958	96
Йомшак яфраклылар								
Табигый үсеш алу:	1	5	228	234	176		410	41
алардан токымнар буенча:								
Ылышлы			24	24			24	2
Каты яфраклы	1		165	166	12		178	18
Йомшак яфраклылар		5	39	44	164		208	21
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:								
Келәр кишәрлеге урманчылыгы								
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, барлыгы	3	11	175	188	331		519	52

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жиirlәр					Диләнке- ләр, алдагы чорда тоташ кисуләр буенча	Урман үрчетү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган куләм
	Көекләр hәм hәлак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар hәм бушл ык лар	жәмг ысе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Шул исәптән токымнары буенча:									
Ылышлы	2	6	15	23	15		38	4	
Каты яфраклы	1		97	98	269		367	37	
Йомшак яфраклылар		5	63	68	47		115	12	
Шул исәптән түбәндәгә урман торгызы ысууллар буенча:									
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	2	11	14	27	320		347	35	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы		4	11	15	54		69	7	
Каты яфраклы	2	7	3	12	266		278	28	
Йомшак яфраклылар									
Табигый үсеш алу:	1		161	162	11		173	17	
алардан токымнар буенча:									
Ылышлы	1		8	9			9	1	
Каты яфраклы			150	150			150	15	
Йомшак яфраклылар			3	3	11		14	1	
Каты яфраклы									
Тархановское участковое лесничество									
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, барлыгы			17	17			17	2	
Шул исәптән токымнары буенча:									
Ылышлы									
Каты яфраклы			2	2			2		
Йомшак яфраклылар			15	15			15	2	
Шул исәптән түбәндәгә урман торгызы ысууллар буенча:									
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы			2	2			2		

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жиyrләр					Диләнке- ләр, алдагы чорда тоташ кисүләр буенча	Урман үрчетү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган куләм
	Көекләр hәм hәлак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар hәм бушл ык лар	жәмг ысе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы				2	2			2	
Каты яфраклы									
Йомшак яфраклылар									
Табигый үсеш алу:			15	15			15	2	
алардан токымнар буенча:									
Ылышлы									
Каты яфраклы			15	15			15	2	
Йомшак яфраклылар									
Каты яфраклы									

Тетюшское участковое лесничество

Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, барлыгы	1	30	76	107	413		520	52
Шул исәптән токымнары буенча:								
Ылышлы			25	25	100		125	13
Каты яфраклы		21	2	23	215		238	24
Йомшак яфраклылар	1	9	49	59	98		157	16
Шул исәптән түбәндәгэ урман торгызы ысуллар буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы	1	25	31	57	334		391	39
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Ылышлы	1		14	15	54		69	7
Каты яфраклы		25	17	42	280		322	32
Йомшак яфраклылар								
Табигый үсеш алу:	5	45	50	79			129	13
алардан токымнар буенча:								
Ылышлы			16	16			16	2
Каты яфраклы								
Йомшак яфраклылар		5	29	34	79		113	11

Урюмское участковое лесничество

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жиyrләр					Диләнке- ләр, алдагы чорда тоташ кисуләр буенча	Урман Үрчетү	Бар- лыгы	Ел саен башкары- ла торган куләм
	Көекләр hәм hәлак булган уртыртма лар	Кисел гән урын нар	аланл ыклар hәм бушл ык лар	жәмг ысе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, барлыгы			2	10	12	509		521	52
Шул исәптән токымнары буенча:									
Ылышлы									
Каты яфраклы			3	3	491			494	49
Йомшак яфраклылар		2	7	9	18			27	3
Шул исәптән түбәндәгे урман торгызы ысуллар буенча:									
Ясалма (урман культуралары булдыру), барлыгы		2	3	5	423			428	43
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы		2	3	5	65			70	7
Каты яфраклы					358			358	36
Йомшак яфраклылар									
Табигый үсеш алу:			7	7	86			93	9
алардан токымнар буенча:									
Ылышлы									
Каты яфраклы									
Йомшак яфраклылар			7	7	86			93	9
Каты яфраклы									

Искәрмә: Тоташ кисуләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызы эшләренең күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бэйле. Технологиялэр нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтөнrossия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән урман торғызы буенча хисап-технологик карталар кинәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
	1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре 1.1. Яраклаша алышдай яшь агач булганга карап Торғызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торғызу канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланнар һәм авыл хужалыгы эйләнешенән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торғызылмаган янгын урыннар, 1 гектаргага артык дымлыш 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торғызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
	1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
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: көпчәклө – 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 әзерләгәннән соң) Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомык тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яндышылырга яисә 3 м киңлектәге тығыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданының 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кисү бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданының 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кисү урыннарында ул урманнар торғызыу эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жылеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәрту барышында минераллаштырылган туфрак өслеге куләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләкле, озын мукле наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайники

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	наратлыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләkle наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чәчүне тәэмин итеп). Табигый яңартылууга ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кисү урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнен биеклеге 1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне 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 hәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның кинделеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалық өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек янара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалық йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме hәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тығыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см hәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см hәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе hәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	Урман культуралары эшләрен алып бару өчен бүләп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сзыыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шуши урында беркетелә. Баганалар озынлығы 2 м, диаметры 12-16 см булырга hәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алып ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш. Барлык кишәрлекләр сзыымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сзыымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар,

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<p>борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар h.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнэ.</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданны урында һәм сыйымда үсу шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару вакытлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп күялар, алар өчен (туфрак өлгөрүү срокларын исәпкә алып) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торғызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мәһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу h.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә ин ерак урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганды яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганды, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чәчкеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китеүнен максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жинел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м якын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якын түгел
2 куак кискечинең беръюлы эшләве	Бер-берсенә 60 м якын түгел

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча – бер-берсеннән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарны механикалаштырылган утыртуда	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр анардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыklарга тап булганда үсентеләр утыртуучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, ана утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә беръюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнен озын яғы 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 гамәлдәгә мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә һәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 м) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындагы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 м якын, кедр өчен – 6 м якын (тамырларын казып алганды нарат һәм чыршы өчен 5 м кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындагы ераклык:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Унайлы үсү шартларындагы кисуләрдә	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрушевланган мәйданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкыйммәттә утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары ёстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китуләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарың табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklарга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр	Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklарга карата критерийлар һәм таләпләр
---------------	-----------------------------	--

	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлығы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган яшь агачларга карата), кимендә, ел	Төп токым агачлары саны кимендә, 1 гектарга мен данә	Агачларының уртacha биеклегендә төп токымнар, кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яна һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Ботаклы-чатаклы имән	1-2	4,0	15	Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче коры урманнар	7	1,5	0,9
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф һәм дымлы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Комлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	5	1,5	1,4
Гади нарат	2	3,0	10	Коры наратлық, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф һәм дымлы наратлық,	6	2,0	1,3

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жиyrләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklарга карата критерийлар hэм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган яшь агачларга карата), кимендә, ел	Төп токым агачлары саны кимендә, 1 гектарга менданә	Агачларының уртacha биеклегендә төп токымнар, кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
				комлы hэм балчыклы туфракта үсүче урманнар			
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы hэм ундырышлы туфракта үсүче дымлышлы урманнар	4	0,8	2,5
Гади hэм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар hэм имәнлекләр	6	2,0	1,7

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына қарап, урман торғызы ысуулары

	Урман торғызы ысуулары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытымнар һәм үсентеләр саны, 1 га мәң данә
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы				
Табигый урман торғызы	шытымны саклу, үрентене карау чаralары белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	60тан артык
		Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары	60тан артык
			Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	60тан артык
Табигый урман торғызы Катнаш урман торғызы	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 1,5

	Урман төргизүү ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшергэ сәләтле шытымнар hэм үсентелэр саны, 1 га мөн данә
		Имән	Нык коры hэм коры имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары	2,0 – 3,0
			Саф имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары, дымлы hэм тугай имәнлекләре	1,0 – 2,0
Ясалма урман төргизүү	Наrat	Нык коры hэм коры наратлыклар, комлы hэм балчыклы туфрак урманнары	1,5 дән ким	
		Саф нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак hэм имән-нарат урманнары	0,5 ким	
	Имән	Нык коры hэм коры имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары	2,0 дән ким	
		Саф имәнлекләр hэм имән-нарат урманнары, дымлы hэм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким	

Урманнарны торгызу эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 5 хисапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, нарат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 ҹм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – $2,86 \times 2 = 5,72$ ҹм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мен данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуға әзерләү		кешес/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту – 2,86 ҹм. а) I районда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг	0,34 0,34 6,23	0,34 0,34 6,23	0,34 0,34 6,23

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме			
				Туфракдарның категориясе			
				жинел	уртача	авыр	
1	2	3	4	5	6	7	
	Ике еллык чәчкеннәр б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	мен д. м/см м/см к/сәг мен д.	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юқ итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: Наратлыкларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылыслылар урманчыкларында – биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см кинлектә буразналардагы чүп үләннәрне юқ итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урман- дала зоналарында культураларны күл белән карау: Ылыслы урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылыслыкларда – дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720 кв. м.			к/сәг к/сәг	38,05 50,74	53,2 70,93	
Чыгымнар сводкасы							
Атальшы		Үлч. бер.	Чыгымнар				
			коры наратлыклар		чыршылыклар һәм грудлар		
			жин.	урт.	авыр	жин.	
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)		маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	
ПКЛ-70 сукасы		- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	
КЛБ-1,7 культиваторы		- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	
СБН-1А урман утырту машинасы		- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	
Урман хужалығы эшчеләре		кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	
Ике еллык нарат чәчкеннәре		мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	

№ 6 хисапнамэ-технология картасы

Урмансыз бушлыкларда, янгыннан калган урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 га 1 данәгә кадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисүләр урыннарында чәчкеннәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: коры һәм саф наратлыклар, саф катнаш наратлыклар A1, A2, B3 (лишайники, арчанлы, нарат жиләкле).

Туфрагы – көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларның.

Төп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

2 схема каенны яңарту мөмкинлеге булмаган шарттарда күлланыла.

1 гектарга сарығ

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Полосалар күчәрләре буенча 2,5 м саен урман фрезасы белән туфракны йомшарту	T-74 (ДТ-75)	м/см	0,19	0,19
2.	5,33 мең чәчкинне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
	2-3 еллыг чәчкиннәр				
4.	Туфракны эшкәртеп культураларны механикаштырылган ысул белән карап тоту, 1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп (4 чм x 4 = 16 чм)	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44
5.	Культураларны өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау,				

	туфракны 50 см киндектеге полосалы рәтләрдә йомшартып, чұп үләннәрен юқ итеп, – киң яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кеше/сәг.	49,6	49,6
--	--	--	-----------	------	------

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртаса
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,44	1,44
БДНТ-2,2 тырмасы	- // -	0,19	0,19
СБН-1М урман утырту машинасы	- // -	0,40	0,40
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74
Ике-өч еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	5,33	5,33

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисуләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл көртелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртacha	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәкләре арасын 5 м – 2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант				
36	2,67 мен чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	к/сәг м/см м/см	2,7 0,22 0,22	2,7 0,22 0,22

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым құләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2 Ике еллық имән чәккеннәре	3	4 мен д.	5 4,00	6 4,00
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 әм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юқ итү юлы белән күльтураларны 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 булған рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чұп үләннәрне юқ итеп, күльтураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 әв. м x 5 = 4000 әв. м)		к/сәг	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы				Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)				Чыгымнар	Туфрак категориясе
ПКЛ-70 сукасы КЛБ-1,7 культиваторы Чәккес: СЛН 1 Имән чикләвеге				уртача	Авыр
Урман хужалығы эшшеләре				маш/см.	2,62
				маш/см.	0,24
				- // -	2,16
				- // -	0,22
				кг	48
				кеше/сәг	50,68
Вариант					
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)				маш/см.	2,62
ПКЛ-70 сукасы КЛБ-1,7 культиваторы Урман утырту машинасы Бер еллық имән чәккеннәре				маш/см.	0,24
				- // -	2,16
				- // -	0,22
				мен данә	4,00
				кеше/сәг	50,52
86,92					

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – 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 – қылғанлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токымы: чырши

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машина маркалары	Үлч.бер.	Чыгымнар кул.
1.	2,5 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км Чырши үсентеләре – 4-5 ел	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мен д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау ($2,5 \times 2 = 5$ км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м кинлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу ($2500 \times 2 = 5000$ м)		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Атальышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55	маш/см.	0,75
СКЛ-1А урман утырту машинасы	маш/см.	0,30
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чырши чәчкеннәре	мен данә	2,5
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартыла торған кису урыннарында мәйданчыklарга кәлшә утырту юлы белән ылышлы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф hәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар hәм башка ылышлылар катыш урманнар – A2-3, B3, C2-3 (нарат жиләkle, яна кара жиләkle, ачы жиләkle).

Туфраклары: кәсле-көлсу hәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы hәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машиналарның hәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртacha
1	2	3	4	5	6

A. Саф hәм A2, B2 катнаш наратлыklар (нарат жиләклеге)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлы күму hәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг	14,10	19,21
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән hәм шытымнарны чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	2,20	2,20

Вариант

4а	Мәйданчыklарда 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 наратлыklар hәм нарат катыш урманнар (яна ярдәмче типлар)

1.	1 x 1 м зурлыгындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы		к/сәг	127,80	177,00
----	---	--	-------	--------	--------

	тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м				
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг	19,23	26,19
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 x 4 = 6000 кв. м)		мен данә	3,00	3,00

Вариант

4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500x4 =6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
----	--	--	-------	-------	--------

В. Яна һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, 1x1 м күләмendәге 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне кул белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		к/сәг	15,38	20,95
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800x6 = 4800 кв. м)		мен данә	2,4	2,4
			к/сәг	19,20	19,20

Вариант

4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны мәйданнарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
----	--	--	-------	-------	-------

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Улч. бер.	Чыгымнар
		Туфрак категориясе
		жиңел уртacha

A. Саф hәм A2, B2 катнаш наратлықлар (нарат жиләклеге)				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	71,98	95,13	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20	
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20	
Дымлы наратлықлар hәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	
B. Яңа hәм дымлы ылышлылар катыш урманнар C2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40	
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40	

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3
Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыслылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыслылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		Жиндел	Уртacha	Авыр
1	2	3	4	5
A. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар A2, A3, B2, B3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	-
2. 2860 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	-
3. 2800 чәчкенне күл белән икешәр итеп мәйданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	-
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	к/сәг	114,24	148,68	-
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	-
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкенне күл белән Зәрләп мәйданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19

Эшләрнең атальышы		Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жинел	уртача	авыр
1 Ике еллык чыршы чәчкеннәре		2 мен данә	3 3,00	4 3,00	5 3,00
Вариант					
За 1000 мәйданчыкта (Зэр чокыр) чокырларга Зэр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны		к/сәг кг мен данә	– –	15,15 27	18,00 27
Имән чикләвеге					
Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту ($1000 \times 8 = 8000$ данә)		к/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы					
A. Саф һәм дымлы наратлыklар һәм катлаулы ылышлы урманнар – A2, A3, B2, B3					
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	254,30 2,8	341,15 2,8	–
B. Коры, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – C1, C2, C3, D1, D2, D3					
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык чыршы чәчкеннәре		к/сәг мен данә	216,26 3,00	288,82 3,00	404,02 3,00
Вариант					
Урман хужалығы эшчеләре Имән чикләвеге		к/сәг кг	– –	274,75 27,0	392,80 27,0

№ 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлеклэрне 3,0 x 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк культуралары утырту

Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын күе төстәге гельсыман, кара туфракларның болын төрләре һәм күе каштан төсендәгә 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	Эшләрнәң аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинәл	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мән тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		сәг/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тирәк ботакларын механика ярдәмендә утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 чм Тамыр жибәргән тирәк ботаклары	T-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см к/сәг мен данә	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11
3.	1110 тамыр жибәргән ботакларның ин яхшыларын калдырып, артыкларын кису		к/сәг	11,32	11,32	11,32
4.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) кара-каршы культивацияләү – 3,33 км	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6	м/см м/см	4,33 4,33	4,33 4,33	4,33 4,33
5.	40x40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау (177,6x7 = 1243,2 кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
5а.	40 см киңлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 қв. м (1330x7 = 9310 қв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның ассы ботакларын кисү: а) ике-өч еллық утыртмаларда б) биш-алты еллық утыртмаларда		к/сәг к/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 әләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамырланган тирәк саплары		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг мен данә	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы		м/см м/см м/см	2,16 0,11 2,16	2,16 0,11 2,16	2,16 0,11 2,16

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме			
				Туфракдарның категориясе			
				жинел	уртача	авыр	
1	2	3	4	5	6	7	
	ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 әләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамыр жибәргән тирәк ботаклары			м/см м/см к/сәг мен данә	0,33 0,11 174,47 1,11	0,33 0,11 207,33 1,11	0,33 0,11 278,09 1,11

17.3 таблица.

Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жиyrләрдә өстенлек итүче торгызы ысууллары

Төп өстенлек ту чес токым	Урман типлары төркемнәре																						
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Ч белән	Чкн	Өрн	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ	ОСК	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Булышлык итмичә табигый янару																							
Н, Ю	-	+	-	-																			
Ч, П																							
Д, Я, Кл, В, Ил										+	+	+	+						+	+	+		
Б		-	-				-			-							+						
Үс, Т		-									+							+	+				
Юкә		-								-	+	+	+	+									
Зирек																					+		
Тал аг.																						+	
Туфракны минераллаштырып, табигый янаруга булышу																							
Н, Ю	-	+	-																				
Ч, П							-																
Д, Я, Кл, В, Ил								-		-													
Б		-	-							-													
Үс, Т		-								-													
Юкә		-					-			-													
Зирек																						-	
Тал аг.																							
шытым саклау																							
Н, Ю	-	+																					
Ч, П					+																		
Д, Я, Кл, В, Ил																+	+	+					
Б		-																					

Төп естен. иту че токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	Ч белэн	ЧКН	ӨРН	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ	ОСК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Үс, Т																						
Юкә														—	—							
Зирек																						
Тал аг.																						
Урман культуралары																						
Н, Ю	+	+	+	—												+	+					
Ч, П								+								+	+					
Д, Я, Кл, В, Ил					+	+		+		+	—	+	+	+	+	+	+	+	+			
Б		+	+				+															
Үс, Т			—				—			—	+								+	+		+
Юкә			—																			
Зирек																				—		
Тал аг.																					—	

Искәрмә: + - киңәш ителүче чара;

— - киңәш ителми торған чара;

буш графа – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерыгы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районана туры килә.

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр

3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре həm яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 3.1 таблицада китерелде.

3.1 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӘНЕШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кисү;</p> <p>2) урманнарны саклау həm яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>3) авыл хужалығы алыш бару, умартачылык həm печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләре утырту həm эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау;</p> <p>5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан həm углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү həm эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.</p>
2.	<p>Табигый həm башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендәге, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларына тоташ кисуләр үткәрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламентта каралганнын кинрәк итеп линияле корылмалар кисү;</p> <p>2) урман түшәмәсен белән мүк жыю həm әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау həm яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл-хужалығы алыш бару;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p>

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӨНЕНЕШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>5) капиталь төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылық хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалыгын алыш 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) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисуләр тыюла, сайланма кисуләр үзләренең яклау урманнарының максатчан билгеләнешен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) капиталь 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 барлық төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренең хокукий режимы РФ УК 102, 107 ст., Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнары, кыйммәтле урманнары, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнары файдалану, саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау

турында» 14.12.2010 № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 3.2 таблицада күрсәтелде.

3.2 таблица.

Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендагы ялагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре: капма-карши яки нульле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м; өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м; өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м; су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су агымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена totashuchy urmannar həm 50 metrga kadərgə kinlectäge urman polosalary.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - totash kisulər uzdyru, RF UK 17 st. 4 əl., 21 st. 5.1 əl. karalgan opraklardan tyish; – urman eşkərtü infrastrukturasy təzü; – urman plantasiyaläre jasau; – avyl xujalıgы alyp bary, umartachalyktan həm peçən chabudan tyish; – kapital təzeləsh objektlarыn urnaştyru, liniyale objektlardan həm hidrotehnika korılmalarыnnan tyish; – əleqe urman rayonynynda tabigiy shartlarnda үsep kitə almagan aqachlar, kuaklar, laianalar, bашка urman үsemleklerə tərlərenen (tokymnarynyń) introdukciasse. Salyanma kisulərne barys tikkə həlak bülgan həm zaarlangan urman utyrtmalaryna karata gına bashkaryrga яryý. Daими urman-orlyk kishärleklerendə aqach tokymnarynyń jimesh birüen karap totu tərtibendə salyanma kisulərne bashkaru rəxset itelə.
2.	Урмансыз кинлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз жирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 см ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Даими урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы tabigiy urmannarның həm urman kulturalarының ozak vakt dəvamında kiyimmətле chäçulek sýyfatyna iя bülgan aqach tokymnarы orlyklarыn alu həm daими əzerləy өchen formalashtryylgan югары jiteşterüchənlék kishärlekler.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, RF Kyzyl	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына көртөлгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган қыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына көртөлгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган қыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреацияләү эшчәнлеге нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә ¹ түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кису; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалығы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре: Тау районнарында урмансыз киңлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м киңлектәге урман киңлекләре. Урмансыз киңлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәрге 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 китергә торган. Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындағы урман кишәрлекләре. Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре	Тыела: - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; - урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; - урман плантацияләре ясау; - авыл хужалығы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; - капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; - әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	(МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катый урнаштырылганда). Мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигаты территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м кинлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре. Көртлекләрнең гәлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән. Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м кинлектәге урман полосалары. бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыклар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби ёстенлек итә торган урманнар). агачларны дайми рәвештә жәнтекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалығы тамгалары белән төзекләндөрелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру очен билгеләнгән дайми сынау мәйданнары.	
	Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дәвалалу һәм савыктыру учреждениеләре тирәли ин күбе 1 чакрым радиуста (дәвалалу-савыктыру урыннарын шифаханә (тай шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм оченче зоналарында яисә урман хужалығын алыш баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.	
	жирле шартларга карап, федераль яисә	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	төбәк туристлыйк маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары. Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тиради 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганды күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Агач әзерләү	<p>Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләмнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, агач материалы әзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигаты министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>а) елга һәм чишмә үзәннәрен сейрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;</p> <p>б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мәһим;</p> <p>г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алыш) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны заарлау яисә һәлак иту тыела.</p> <p>д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетеру яисә заарлау тыела;</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы әзерләү қагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм заарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокуку туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) алыш чыгылмаган агач материалын диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарга агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала, туфракның өске уңдырышлы катламын юк иту рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә агач әзерләгендә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы мәйданы өлеше урманчылык мәйданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач әзерләгендә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгаргандыга кадәр заарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янғыннары, заарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтиҗәсендә заараланган һәм зәгыйфыләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач әзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) дайими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләрнең түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – агачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыелырга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылығы 0,8-1,0 тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз әзерләү өчен кису тыела (14 пункт); – урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләрне һәм кыргый үсүче үсемлекләрне әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кису һәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кису, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысуулларны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләр әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>пункт);</p> <ul style="list-style-type: none"> – каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары әзерләү аларның Үсентеләре торышына зиян салмый торган ысууллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зиян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалығы өлкәндә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалығы өлкәндәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 п.).
6.	Авыл хужалығы алыш бару	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалығы алыш бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).</p> <p>Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалығы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл 1, 3 пунктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалығы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.).</p> <p>Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалығы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 п.).</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалығы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.).</p> <p>Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығы алыш бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.).</p> <p>Махсус яланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалығын алыш бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).</p>
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлекен һәм аның чикләрендәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территориияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты).</p> <p>Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103 ст. 5 өл., 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).</p>
8.	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.).</p> <p>2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысуллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганды – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт).
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <p>а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны;</p> <p>б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны;</p> <p>в) кыйммәтле урманнарны;</p> <p>г) махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны (2010 елның 14 декабрендәге № 485 Рослесхоз боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләренең 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындағы урмансыз жирләр, шулай ук урманга әверелмәгән диләнкеләр, аланнарны һәм

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар h.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла.</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен –устеру өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); <p>РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.</p>
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз 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, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) 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 бүләнмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл книга, Россия Федерациясе субъектлары кызыл книга листарына 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	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.).

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	казылма ятмаларын эшләү	<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 авызынданагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жайге чорда яна киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау; б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру; в) бирелгән урман кишәрлекләреннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны заарлау; г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү; д) бирелгән урман кишәрлекеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлекләреннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенен 18 пункты).
13.	Сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм 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> <ul style="list-style-type: none"> а) тапшырылган урман кишәрлекләреннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлекен һәм тапшырылган урман кишәрлекләреннән читтәге янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2011 елның 10 июнендәге № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренең 15 пункты).</p> <p>Урман-парк зоналарында урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 5 п.).</p>
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту	<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәрту инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).</p> <p>Урманнарны үзагач һәм башка урман ресурслары эшкәрту 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 кишәрлекеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ёске һәм туфрак эче сулары агып тәшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындағы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизма尔да үтеп керү.

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Дайми һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәне. Вакытлы су агымы дайми рәвештә су басу эзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, дайми су агымнары өчен кинлеге кимендә 50 м, вакытлы су агымнары үзәннәре буйлап кимендә 20 м буфер зоналары билгеләнә. Буфер зонасы инде урман баскан тугайлык булырга тиеш түгел һәм су агымы үзәннән башлап яисә урмансыз тугайлыктан башлап һәр яғыннан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар көртелергә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән агып чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) кинлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дәвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсө) чишмәләр тирәли буфер зонасы кинәйтelerгә мөмкин – аерым тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган үйсулыклар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора

	hэм вакыты-вакыты белэн су баса торган урыннар	басканда куренэ. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләне аз булган агачлыклар белэн бирелә.	яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы hэм агачлыклар сыйфатында.
4	Күлләрнең, сазларның hэм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган утраулар	Ачык кинлекләрнең (кулләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерип чыгару урман корыльышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	Кинлеге кимендә 50 м урман кашагы күл сүйннан алып яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннан яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белэн эйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га кадәр) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы туплану hэм үрчү урыны, сирәк очраучы hэм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су ағымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су ағымнарының тирән кергән үзәнлекләре hэм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләчләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте hэм асты буйлап кинлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе hэм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарының, урман белэн капланган калкулыкның шәрә урыннары, известълы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чәчелгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белэн капланган, төп токымнар шәрәләнә торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы hэм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләчләрендә, ярларда hэм алар янәшесендә еш очрый. Ташлы hэм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белэн капланырга мөмкин. Комлы дюналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белэн нығытылырга мөмкин.	Объект кишәрлекнең төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан кинлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар	Лишайниклар hэм үсемлекләр белэн капланган аерым зур йомры ташлар	Аерым зур йомры ташларны майданлы объектны

	hэм кантарлар	(2 м ³ башлап) hэм кантарлар.	билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известъкатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары hэм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известъташның калын катламының су белән былган күышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известъташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулық, күышлык кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык hэм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган алланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар h.б. (шул исәптән сазлыкланды). Агачларның тулылығы 0,4 ким. Запасы 50 м ³ /га ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылығы hэм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык hэм 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 hэм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табигый янару тәркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чикләре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, күышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Күышлы hэм тукран туыган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклекендәге hэм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Күышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшләгәндә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы hэм күышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар hэм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чәчәклекләре hэм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, янгынга карши корытылган наратлар, картусак, кара зирек, кәҗә талы аерucha кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхши үсеш алган hэм жилгә карши торырга сәләтле булырга

	уриннар		тиеш. Құп еллық ағачларның қәчәклелері һәм жыннак биологик кыйммәтле өлешиләре составында ағачларны саклау оптималь булып тора.
13	Төбәк өчен сирәк токым ағачлары	Киң яфраклы токым ағачлары: имән, корычагач, карама, өрәнгे, юқә.	Сирәк токым ағачларның жыннак төркемнәрен һәм шуши токымнарга караузы берән-сәрән ағачларны үз өченә алган қәчәклелер саклана.
14	Сирәк һәм терлек азығы булған куаклыклар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлжимеш, зелпе куаклары h.b.	Сәйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Янартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алырга мөмкин булған ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган урыннарда ағач чыбылдығы тәрәзәләрендә янартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	Үренте қәчәклелерде янартылуның югары тығызланган өлеши чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлекләрнен һәм гөмбәләрнен тереклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә төбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренен яңа ачыкланган дайими тереклек итү урыннары.	Төрләрнең биологиясе һәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Құпчелек сирәк төрләрне билгеләве авыр булғанга күрә, сирәк төр һәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә кинәш ителә. Әгәр бер нәсхә яисә затларның жыннак төркеме ачыкланса, алар тирәли кинлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылық объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалығы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылық объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигать министрлығының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 06.10.2016 № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.

**Тәтеш урманчылығы буенча урман хужалығы
регламентына килемштерү көгөзө**