



ПРИКАЗ

30 декабря 2020

№ 1264

г. Ижевск

О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28 апреля 2018 года № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики»

В соответствии с подпунктом 1 пункта 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 февраля 2017 года № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений», в связи с введением в действие материалов таксации лесов лесного участка, расположенного в Бalezинском лесничестве и предоставленного в аренду ООО «Увадрев-Холдинг»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Бalezинского лесничества Удмуртской Республики, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28 апреля 2018 года № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики» следующие изменения:

1) Таблицу 4 «Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества» подраздела 1.1.7 «Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества» изложить в следующей редакции:
«

Таблица 4
Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	141176	100
Лесные земли, всего	138543	98,2
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	134577	1,0
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	3966	2,0
в том числе:		
вырубки	2480	0,8
гари	0	0,0
редины	0	0,0
прогалины	8	0,0
другие	1478	1,2
Нелесные земли, всего	2633	1,8
в том числе:		
просеки, дороги	823	1,2
болота	44	0,0
другие	1766	0,6

»;

2) Таблицу 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» подраздела 2.1.1 «Расчетная лесосека для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Вид рубки: Добровольно-выборочные рубки														
Целевое назначение лесов: защитные														
Хозяйство: Хвойное														
Сосна														
Всего включено в расчет	139	42,6	0	0,0	0	0,0	12	4,2	7	2,2	120	36,2	0	0,0
Средний процент выборки от общего запаса		16		0		0		25		20		15		0
Запас, вырубаемый за один прием		6,92		0,00		0,00		1,05		0,44		5,43		0,00
Средний период повторяемости	18													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	7,7	0,38												
ликвид	7,7	0,33												
деловая	7,7	0,29												
Ель														
Всего включено в расчет	120	43,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	120	43,9	0	0,0
Средний процент выборки от общего запаса		16		0		0		0		0		16		0
Запас, вырубаемый за один прием		7,02		0,00		0,00		0,00		0,00		7,02		0,00
Средний период повторяемости	16													

Показатели	В том числе по полнотам													
	Всего		1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	7,5	0,42												
ликвид	7,5	0,36												
деловая	7,5	0,33												
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	15,2	0,80												
ликвид	15,2	0,69												
деловая	15,2	0,62												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	4211	1108,5	0	0,0	6	2,0	1017	292,0	2185	576,7	1003	237,8	0	0,0
Средний процент выборки от общего запаса		19		0		30		20		20		15		0
Запас, вырубаемый за один прием		210,00		0,00		0,59		58,39		115,34		35,67		0,00
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	421,1	21,00												
ликвид	421,1	18,06												
деловая	421,1	9,88												
Осина														
Всего включено в расчет	785	235,2	0	0,0	0	0,0	47	11,2	314	102,9	424	121,1	0	0,0
Средний процент выборки от общего запаса		18		0		0		25		20		15		0
Запас, вырубаемый за один прием		41,55		0,00		0,00		2,80		20,59		18,17		0,00
Средний период повторяемости	10													

Показатели	В том числе по полнотам													
	Всего		1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	78,5	4,16												
ликвид	78,5	3,51												
деловая	78,5	1,47												
Липа														
Всего включено в расчет	1	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,4	0	0,0
Средний процент выборки от общего запаса		16		0		0		0		0		13		0
Запас, вырубаемый за один прием		0,05		0,00		0,00		0,00		0,00		0,05		0,00
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	0,1	0,01												
ликвид	0,1	0,01												
деловая	0,1	0,01												
Итого: мягколиственное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	499,7	25,17												
ликвид	499,7	21,58												
деловая	499,7	11,36												
Всего в защитных лесах														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	514,9	25,97												
ликвид	514,9	22,50												
деловая	514,9	11,98												
Вид рубки: Постепенные рубки														
Целевое назначение лесов: эксплуатационные														
Хозяйство: Хвойное														

Показатели	В том числе по полнотам														
	Всего		1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5		
	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Сосна															
Всего включено в расчет	4	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	1,2	1	0,4	0	0,0	
Средний процент выборки от общего запаса		21		0		0		0		25		15		0	
Запас, вырубаемый за один прием		0,36		0,00		0,00		0,00		0,30		0,06		0,00	
Средний период повторяемости	20														
Всего включено в расчет	4	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	1,2	1	0,4	0	0,0	
Ежегодная лесосека:															
корневой	0,2	0,02													
ликвид	0,2	0,02													
деловая	0,2	0,02													
Ель															
Всего включено в расчет	11	4,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	11	4,0	0	0,0	
Средний процент выборки от общего запаса		14		0		0		0		0		15		0	
Запас, вырубаемый за один прием		0,60		0,00		0,00		0,00		0,00		0,60		0,00	
Средний период повторяемости	22														
Ежегодная лесосека:															
корневой	0,5	0,03													
ликвид	0,5	0,02													
деловая	0,5	0,02													
Итого: хвойное хозяйство															
Ежегодная лесосека:															
корневой	0,7	0,05													
ликвид	0,7	0,04													
деловая	0,7	0,04													

Показатели	В том числе по полнотам															
	Всего			1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5		
	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Хозяйство: Мягколиственное																
Береза																
Всего включено в расчет	1869	563,0	0	0,0	0	0,0	506	178,1	809	247,1	491	127,5	64	10,3		
Средний процент выборки от общего запаса		28		0		0		31		29		21		50		
Запас, вырубаемый за один прием		159,31		0,00		0,00		55,74		71,66		26,77		5,14		
Средний период повторяемости	10															
Ежегодная лесосека:																
корневой	186,9	19,90														
ликвид	186,9	17,31														
деловая	186,9	9,35														
Осина																
Всего включено в расчет	170	56,7	0	0,0	0	0,0	47	20,4	36	12,1	57	18,4	30	5,8		
Средний процент выборки от общего запаса		31		0		0		30		36		19		50		
Запас, вырубаемый за один прием		16,81		0,00		0,00		6,11		4,37		3,42		2,91		
Средний период повторяемости	10															
Ежегодная лесосека:																
корневой	17,0	2,34														
ликвид	17,0	1,93														
деловая	17,0	0,89														
Итого: мягколиственное хозяйство																
Ежегодная лесосека:																
корневой	203,9	22,24														
ликвид	203,9	19,24														
деловая	203,9	10,24														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего в эксплуатационных лесах														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	204,6	22,29												
ликвид	204,6	19,29												
деловая	204,6	10,28												
Всего в защитных и эксплуатационных лесах по лесничеству														
Хозяйство: Хвойное														
Сосна														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	7,9	0,40												
ликвид	7,9	0,35												
деловая	7,9	0,31												
Ель														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	8,0	0,45												
ликвид	8,0	0,38												
деловая	8,0	0,35												
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	15,9	0,85												
ликвид	15,9	0,73												
деловая	15,9	0,66												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	608,0	40,90												
ликвид	608,0	35,37												
деловая	608,0	19,23												

Показатели	Всего		В том числе по полнотам																	
	га	тыс. м ³	1			0,9			0,8			0,7			0,6			0,3 - 0,5		
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
Осина																				
Ежегодная расчетная лесосека:																				
корневой	95,5	6,50																		
ликвид	95,5	5,44																		
деловая	95,5	2,36																		
Липа																				
Ежегодная расчетная лесосека:																				
корневой	0,1	0,01																		
ликвид	0,1	0,01																		
деловая	0,1	0,01																		
Итого: мягколиственное хозяйство																				
Ежегодная расчетная лесосека:																				
корневой	703,6	47,41																		
ликвид	703,6	40,82																		
деловая	703,6	21,60																		
Всего по лесничеству																				
Ежегодная расчетная лесосека:																				
корневой	719,5	48,26																		
ликвид	719,5	41,55																		
деловая	719,5	22,26																		

»;

3) Таблицу 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» подраздела 2.1.1 «Расчетная лесосека для заготовки древесины для осуществления рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в следующей редакции:

Таблица 7

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений

1	2	3				4		5	6	7		8	9	10	11	12	13				14	15	16	17			18	19	20	21	22	23		24
		Хозяйства и преобладающая порода	Покрываемые лесом земли, га	Молодняки	средневозрастные		всего			приспевающие	спелые и перестойные						в том числе перестойные	Зapas спелых и перестойных насаждений, тыс. м ³	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м ³	Средний прирост корневой массы, тыс. м ³				Возраст рубки	класс возраста	равномерного пользования						1-я возрастная	2-я возрастная	
всего	расчет				в том числе	в ликвиде, тыс. м ³																												
Целевое назначение лесов: эксплуатационные леса /сплошные рубки																																		
Сосна	6011	2228	2999	2999	2999	560	224	35	60,2	269	20,9	81/5	74	20	63	34	17	4,57	3,80	3,31	87	13	1780	334										
Ель	23090	8111	5366	5366	4761	4852	407	1251,8	258	83,4	81/5	285	240	250	202	260	67,08	53,81	45,74	85	19	5064	4633											
Хвойные	29101	10339	8365	8365	5321	5076	442	1312,0	258	104,3	-	-	-	-	-	277	71,65	57,61	49,05	85	18	6844	4967											
Береза	28565	1595	10028	4954	4146	12796	4844	3176,4	248	181,3	61/7	468	847	730	723	731	181,29	150,63	190,96	73	18	4954	9632											
Осина	7897	2265	1512	1512	1467	2653	958	687,8	259	34,2	41/5	193	206	188	164	132	34,19	27,76	18,83	68	20	1512	2800											
Липа	600	87	429	158	29	55	6	15,8	287	2,9	61/7	10	4	8	5	4	1,15	0,99	0,69	70	14	158	44											
Мягколиственные	37062	3947	11969	6624	5642	15504	5808	3880	250	218,4	-	-	-	-	-	867	216,63	179,38	129,48	72	18	6624	12476											
Итого по лесничеств	66163	14286	20334	14989	10963	20580	6250	5192	252	322,7	-	-	-	-	-	1144	288,28	236,99	178,53	75	18	13468	17443											

»;

4) Таблицу 8 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» подраздела 2.1.2 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 8

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35,6	984,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1020,0
		тыс. м ³	1,95	45,60	0,00	0,00	0,00	0,00	47,55
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	4	66					70
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,20	3,04					3,24
	ликвидный	тыс. м ³	0,14	2,37					2,51
	деловой	тыс. м ³	0,05	0,5					0,55
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	464	181	0	0	0	0	645
		тыс. м ³	16,4	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	24,5
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	46	18					64
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,64	0,81					2,45
	ликвидный	тыс. м ³	1,21	0,66					1,87
	деловой	тыс. м ³	0,40	0,30					0,70

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	500	1165	0	0	0	0	1665
		тыс. м ³	18,35	53,7	0,0	0,0	0,0	0,0	72,05
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	50	84	0	0	0	0	134
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,84	3,85	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69
	ликвидный	тыс. м ³	1,35	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	4,38
	деловой	тыс. м ³	0,45	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	113	192	0	0	0	0	305
		тыс. м ³	5,3	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11	19	0	0	0	0	30
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,53	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41
	ликвидный	тыс. м ³	0,37	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07
	деловой	тыс. м ³	0,13	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	53	105	0	0	0	0	157
		тыс. м ³	1,4	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	5	10	0	0	0	0	15
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,14	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
	ликвидный	тыс.	0,10	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м³							
	деловой	тыс. м³	0,04	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	166	297	0	0	0	0	462
		тыс. м³	6,7	15,2	0,0	0,0	0,0	0,0	21,9
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	16	29	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м³	0,67	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	2,19
	ликвидный	тыс. м³	0,47	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68
	деловой	тыс. м³	0,17	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75
Всего в эксплуатационных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	666	1462	0	0	0	0	2127
		тыс. м³	25,05	68,9	0,0	0,0	0,0	0,0	93,95
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	66	113	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м³	2,51	5,37	0,0	0,0	0,0	0,0	7,88
	ликвидный	тыс. м³	1,82	4,24	0,0	0,0	0,0	0,0	6,06
	деловой	тыс. м³	0,62	1,38	0,0	0,0	0,0	0,0	2,00
Целевое назначение лесов: Защитные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	174	65					239
		тыс. м³	11,7	3,8					15,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	17	4	0	0	0	0

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проход-ные	рубки обновле-ния	рубки пе-реформи-рования	рубки реконс-т-рукци и	рубка единичн-ых деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,17	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42
	ликвидный	тыс. м ³	0,82	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02
	деловой	тыс. м ³	0,28	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	572	45					618
		тыс. м ³	29,2	2,5					31,7
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	57	5	0	0	0	0	62
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	2,92	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17
	ликвидный	тыс. м ³	2,13	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	2,33
	деловой	тыс. м ³	0,72	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	746	110	0	0	0	0	857
		тыс. м ³	40,9	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	47,2
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	74	9	0	0	0	0	83
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	4,09	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	4,59
	ликвидный	тыс. м ³	2,95	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	3,35
	деловой	тыс. м ³	1,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6	31					37
		тыс. м ³	0,4	1,9					2,3
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прорежи- вания	проход- ные	рубки обновле- ния	рубки пе- реформи- рования	рубки реконс- т- рукци и	рубка единичн ых деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1	3	0	0	0	0	4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,04	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
	ликвидный	тыс. м ³	0,03	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
	деловой	тыс. м ³	0,01	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3	0					3
		тыс. м ³	0,04	0,0					0,0
2	Срок повторяемости	лет	10	10	0	0	0	0	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ликвидный	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	деловой	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9	31	0	0	0	0	40
		тыс. м ³	0,4	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1	3	0	0	0	0	4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,04	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
	ликвидный	тыс. м ³	0,03	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
	деловой	тыс. м ³	0,01	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Всего в защитных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	755	141	0	0	0	0	897
		тыс. м ³	41,3	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	49,5

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	75	12	0	0	0	0	87
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	4,13	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	4,82
	ликвидный	тыс. м ³	2,98	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	3,53
	деловой	тыс. м ³	1,01	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21
Итого по лесничеству: (защитные и эксплуатационные леса)									
Хозяйство хвойное									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	210	1049	0	0	0	0	1259
		тыс. м ³	13,7	49,4	0,0	0,0	0,0	0,0	63,1
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	21	70	0	0	0	0	91
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	1,37	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00	4,66
	ликвидный	тыс. м ³	0,96	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	3,53
	деловой	тыс. м ³	0,33	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1036	226	0	0	0	0	1263
		тыс. м ³	45,6	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	56,2
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	103	23	0	0	0	0	126
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	4,56	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	5,62
	ликвидный	тыс. м ³	3,34	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20
	деловой	тыс. м ³	1,12	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
Итого хвойные									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проход-ные	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1246	1275	0	0	0	0	2522
		тыс. м ³	59,25	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	119,250
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	124	93	0	0	0	0	217
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	5,93	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	10,28
	ликвидный	тыс. м ³	4,30	3,43	0,00	0,00	0,00	0,00	7,73
	деловой	тыс. м ³	1,45	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,38
Хозяйство мягколиственное									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	119	223	0	0	0	0	342
		тыс. м ³	5,7	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	16,4
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	12	22	0	0	0	0	34
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,57	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64
	ликвидный	тыс. м ³	0,40	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25
	деловой	тыс. м ³	0,14	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	55	105	0	0	0	0	160
		тыс. м ³	1,5	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	5	10	0	0	0	0	15
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,14	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
	ликвидный	тыс. м ³	0,10	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проход-ные	рубки обновле-ния	рубки пе-реформи-рования	рубки реконс-т-рукции	рубка единичн-ых деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м ³	0,04	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
Итого мягколиственные									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	174	328	0	0	0	0	502
		тыс. м ³	7,2	17,1	0,0	0,0	0,0	0,0	24,2
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	17	32	0	0	0	0	49
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,71	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42
	ликвидный	тыс. м ³	0,50	1,36	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86
	деловой	тыс. м ³	0,18	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1420	1603	0	0	0	0	3024
		тыс. м ³	66,45	77,1	0,0	0,0	0,0	0,0	143,45
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	141	125	0	0	0	0	266
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	6,64	6,06	0,00	0,00	0,00	0,00	12,70
	ликвидный	тыс. м ³	4,80	4,79	0,00	0,00	0,00	0,00	9,59
	деловой	тыс. м ³	1,63	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21

»;

5) Таблицу 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» подраздела 2.1.3 «Расчетная лесосека при всех видах рубок» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 9

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины													
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*			всего	
	площадь, га	запас, м ³		площадь, га	площадь, га	запас, м ³		площадь, га	ликвидный	деловой	площадь, га	ликвидный	деловой	запас, м ³
ликвидный		деловой	ликвидный			деловой	ликвидный							деловой
Хвойные	292,9	58,34	49,71	217	7,73	2,38	60,09	1,917	0	6	0,60	0,40	68,587	52,49
Твердолиственные														
Мягколиственные	1570,6	220,20	151,08	49	1,86	0,83	0,65	0,027	0	22	3,00	1,50	225,087	153,41
Итого	1863,5	278,54	200,79	266	9,59	3,21	60,74	1,944	0	28	3,60	1,90	293,674	205,9

Примечание: * Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.»;

6) Таблицу 11 «Фонд подсочки дрeвостоев» подраздела 2.2.1 «Фонд подсочки дрeвостоев» изложить в следующей редакции:

Таблица 11

Фонд подсочки дрeвостоев

№ п/п	Показатели	Подсочка				итого
		целевое назначение лесов		защитные леса	эксплуатационные леса	
		защитные леса	эксплуатационные леса			
1	2	3	4	5		
1	Всего спелых и перестойных насаждений, пригодных для подсочки:	0	0,224	0,224	0,224	
1.1	Из них:					
	не вовлечены в подсочку	0	0,224	0,224	0,224	
	нерентабельные для подсочки	0	0,224	0,224	0,224	
2	Ежегодный объем подсочки	0	0,022	0,022	0,022	

площадь, тыс. га

»;

7) Таблицу 16 «Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий за лесами, не связанных с рубками ухода» подраздела 2.18.3.4 «Требования к уходу за лесами» изложить в следующей редакции:

Таблица 16

Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий за лесами, не связанных с рубками ухода

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственно хвойное, мягколиственно хвойное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб./м	Срок повторной емоти, лет	Ежегодный размер		
							Площадь, га	Вырубаемый запас, куб.м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе:				2527,7	31026		253	3105	12,0
осветления	Карсовайское	хвойное	Сосна	57,7	479	10	6	48	8,0
	Карсовайское	хвойное	Ель	276,9	2465	10	28	247	9,0

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб./м	Срок повторной заготовки, лет	Ежегодный размер			
							Площадь, га	Вырубаемый запас, куб.м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Карсовайское	мягколиственное	Береза	43,5	309	10	4	31	8,0	
прочистки	Сергинское	хвойное	Ель	246,3	2356	10	25	236	9,0	
	Набережное	хвойное	Ель	54,9	522	10	5	52	10,0	
	Андрейшурское	хвойное	Ель	72,1	671	10	7	67	10,0	
	Ушурское	хвойное	Ель	4,3	40	10	0	4	10,0	
	Всего				755,7	6842		75	685	9,0
	Карсовайское	хвойное	Сосна	163,6	1979	10	16	198	12,0	
	Карсовайское	хвойное	Ель	423,5	5506	10	42	551	13,0	
	Карсовайское	мягколиственное	Береза	37,2	603	10	4	60	15,0	
	Сергинское	хвойное	Сосна	5,3	42	10	1	4	4,0	
	Сергинское	хвойное	Ель	357,2	4986	10	36	499	14,0	
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий	Сергинское	мягколиственное	Осина	8,5	121	10	1	12	12,0	
	Набережное	хвойное	Сосна	11,9	137	10	1	14	14,0	
	Набережное	хвойное	Ель	398,4	5776	10	40	578	14,0	
	Андрейшурское	хвойное	Сосна	31,9	508	10	3	51	17,0	
	Андрейшурское	хвойное	Ель	265,4	3597	10	27	360	13,0	
	Ушурское	хвойное	Ель	69,1	929	10	7	93	13,0	
	Всего				1772	24184		178	2420	14,0
					-	-		-	-	-
					-	-		-	-	-

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб./м	Срок повторности, лет	Ежегодный размер		
							Площадь, га	Вырубаемый запас, куб.м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
реконструкция малоценных лесных насаждений	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за плодоношением древесных пород	-	-	-	-	-	-	-	-	-
обрезка сучьев деревьев	-	-	-	-	-	-	-	-	-
удобрение лесов	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за опушками	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за подлеском	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8) Таблицу 17 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению» подраздела 2.18.3.2 «Гребования к лесоразведению» изложить в следующей редакции:

Таблица 17

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли		Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки прогалины и пустыри			

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	2480	8	2488	11440	0	13928
В том числе по породам:							
хвойным	0	2480	8	2488	11326	0	13814
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	114	0	114
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур), всего	0	1581	8	1589	4050		5639
из них по породам:							
хвойным	0	1581	8	1589	4050		5639
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	3180	0	3180
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	3180	0	3180
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Естественное зарращивание, всего	0	899	0	899	4210	0	5109
из них по породам:							
хвойным	0	899	0	899	4096	0	4995
твердолиственным							
мягколиственным					114		114
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0

».

2. Ввести в действие расчетную лесосеку, исчисленную в редакции настоящего приказа, с 1 января 2021 года.

3. Опубликовать настоящий приказ в установленном порядке на официальном сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Ю.А. Долматова.

Министр



Д.Н. Удалов