



ПРИКАЗ

30 декабря 2020

№ 1259

г. Ижевск

О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28.04.2018 № 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 27.02.2017 № 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 лесных участков, расположенных в Воткинском лесничестве и предоставленных в аренду ООО «ЕвразияГрупп» и АУ УР «Удмуртлес»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в лесохозяйственный регламент Воткинского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28.04.2018 № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики», следующие изменения:

1.1. 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	68828	100
Лесные земли, всего	66352	96,4
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	63876	92,8
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	2476	3,6
в том числе:		
вырубки	750	1,1
гари		
редины		
прогалины, пустыри	15	0,0
другие	1711	2,5
Нелесные земли, всего	2476	3,6
в том числе:		
просеки, дороги	332	0,5
болота	238	0,3
другие	1906	2,8

»;

1.2. 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											
			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
Вид рубки: Добровольно-выборочные рубки														
Целевое назначение лесов: эксплуатационные														
Хозяйство: Хвойное														
Сосна														
Всего включено в расчет	8.9	3.03							8.9	3.03				
Средний процент выборки от общего запаса		25								25				
Запас, вырубаемый за один прием		0.76								0.76				

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
			1		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3 - 0.5	
	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	0.9	0.08												
ликвид	0.9	0.07												
деловая	0.9	0.06												
Итого: хвойное хозяйство														
Всего включено в расчет	8.9	3.03												
Средний процент выборки от общего запаса		25												
Запас, вырубаемый за один прием		0.76												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	0.9	0.08												
ликвид	0.9	0.07												
деловая	0.9	0.06												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	43.4	9.6					5.6	1.46	29.2	6.45	8.6	1.69		
Средний процент выборки от общего запаса		24						30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		2.30						0.44		1.61		0.25		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	4.3	0.23												
ликвид	4.3	0.18												
деловая	4.3	0.11												
Осина														
Всего включено в расчет	18.6	4.68							11.8	3.18	6.8	1.5		
Средний процент выборки от общего запаса		22								25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		1.03								0.80		0.23		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	1.9	0.10												
ликвид	1.9	0.08												
деловая	1.9	0.04												
Итого: мягколиственное хозяйство														
Всего включено в расчет	62	14.3												
Средний процент выборки от общего запаса		23												
Запас, вырубаемый за один прием		3.33												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	6.2	0.33												
ликвид	6.2	0.26												
деловая	6.2	0.15												
Вид рубки: Равномерно-постепенные рубки														
Целевое назначение лесов: эксплуатационные														
Хозяйство: Мягколиственное														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
			1		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3 - 0.5	
	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³	га	тыс. м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Береза														
Всего включено в расчет	242.9	57.61					33.7	9.78	107.1	25.91	102.1	21.92		
Средний процент выборки от общего запаса		21						30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		12.70						2.93		6.48		3.29		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	24.3	1.27												
ликвид	24.3	1.02												
целовая	24.3	0.61												
Осина														
Всего включено в расчет	62	18.79			7	2.9	16.7	5.07	31	8.85	7.5	1.95		
Средний процент выборки от общего запаса		27				40		30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		5.19				1.17		1.52		2.21		0.29		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	6.2	0.52												
ликвид	6.2	0.42												
целовая	6.2	0.21												
Липа														
Всего включено в расчет	28.9	8.92									28.9	8.92		
Средний процент выборки от общего запаса		15										15		
Запас, вырубаемый за один прием		1.34										1.34		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	2.9	0.13												
ликвид	2.9	0.1												
целовая	2.9	0.05												
Итого: мягколиственное хозяйство														
Всего включено в расчет	333.8	85.32												
Средний процент выборки от общего запаса		63												
Запас, вырубаемый за один прием		19.23												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	33.4	1.92												
ликвид	33.4	1.54												
целовая	33.4	0.87												
Всего эксплуатационные леса														
Всего включено в расчет	404.7	102.65												
Средний процент выборки от общего запаса		111												
Запас, вырубаемый за один прием		23.32												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
			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
корневой	40.5	2.33												
ликвид	40.5	1.87												
деловая	40.5	1.08												
Вид рубки: Добровольно-выборочные рубки														
Целевое назначение лесов: защитные														
Хозяйство: Хвойное														
Сосна														
Всего включено в расчет	109.4	39.63					61.5	23.51	37.1	13.13	10.8	2.99		
Средний процент выборки от общего запаса		27						30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		10.78						7.05		3.28		0.45		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	10.9	1.08												
ликвид	10.9	0.71												
деловая	10.9	0.63												
Итого: хвойное хозяйство														
Всего включено в расчет	109.4	39.63												
Средний процент выборки от общего запаса		27												
Запас, вырубаемый за один прием		10.78												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	10.9	1.08												
ликвид	10.9	0.71												
деловая	10.9	0.63												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	361.6	81.56					32.7	8.86	281.4	63.91	47.5	8.79		
Средний процент выборки от общего запаса		24						30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		19.96						2.66		15.98		1.32		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	36.2	2.00												
ликвид	36.2	1.70												
деловая	36.2	1.12												
Осина														
Всего включено в расчет	59.5	17.16	9.7	4.27			13.8	4.53	17.3	4.86	18.7	3.5		
Средний процент выборки от общего запаса		24		40				30		25		15		
Запас, вырубаемый за один прием		4.82		1.71				1.36		1.22		0.53		
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	6	0.48												
ликвид	6	0.41												
деловая	6	0.27												
Итого: мягколиственное хозяйство														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
			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
Всего включено в расчет	421.1	98.72												
Средний процент выборки от общего запаса		25												
Запас, вырубаемый за один прием		24.78												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	42.2	2.48												
ликвид	42.2	2.11												
деловая	42.2	1.39												
Всего защитные леса														
Всего включено в расчет	530.5	138.35												
Средний процент выборки от общего запаса		26												
Запас, вырубаемый за один прием		35.56												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	53.1	3.56												
ликвид	53.1	2.82												
деловая	53.1	2.02												
Всего защитные и эксплуатационные														
Всего включено в расчет	935.2	241												
Средний процент выборки от общего запаса		137												
Запас, вырубаемый за один прием		58.88												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	93.6	5.89												
ликвид	93.6	4.69												
деловая	93.6	3.10												

»;

1.3. Таблицу 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» подраздела 2.1.1 «Расчетная лесосека 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

Хозяйства и подразделения	Площадь лесом земли, га	В том числе по группам возраста, га				Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м ³	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда м ³	Средний прирост корневой массы, тыс. м ³	Возраст	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая				Предполагаемый остаток насаждений, га						
		молодняки	средневозрастные		спелые и перестойные					1-я возрастная	2-я возрастная	интервальная	по состоянию	площадь, га	запас корневой, тыс. м ³	всего	в ликвиде, тыс. м ³	% деловой от площади	используемая	таблицы	приспевающих	спелых и перестойных		
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
Целевое назначение лесов: эксплуатационные леса /сплошные рубки																								
Сосна	4021	1333	1487	1487	1005	195	0	55.9	287	16.1	81/5	50	30	45	29	0	19	5.45	4.91	4.12	84	10	1246	508
Ель	9733	4488	2181	2181	1725	1339	3	305.3	228	33.6	81/5	120	77	87	70	0	77	17.56	15.80	12.32	78	17	1953	1432
Пихта	3	0	3	3	0	0	0	0.0	0	81/5	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	78	0	1	0
Хвойные	13788	5841	3683	3671	2730	1534	3	361.2	235	49.7	-	-	-	-	-	-	96	23.01	20.71	16.44	79	16	3200	1940
Дуб поросл.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	61/7	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0
Вяз и др. ильм.	7	0	7	7	0	0	0	0.0	0	61/7	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0
Клен	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	81/5	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0
Твердолиственные	7	0	7	7	0	0	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0
Береза	6408	886	2683	1610	861	1978	21	420.4	213	25.4	61/7	105	142	148	140	0	119	25.35	22.31	14.72	66	17	1610	1648.4
Осина	1945	221	149	149	286	1289	327	353.8	274	7.9	41/5	47	79	57	57	0	57	15.62	13.75	7.70	56	23	149	1004.8
Лиственница	858	228	231	139	223	176	0	52.3	298	3.7	61/7	14	20	18	15	0	12	3.58	3.15	0.00	0	15	139	278.6
Мягколиственные	9228	1348	3065	1898	1372	3443	349	826.5	240	37.0	-	-	-	-	-	-	188	44.55	39.21	22.42	57	18	1898	2931.8
Итого по лесничеству	23023	7189	6755	5575	4102	4977	352	1187.7	239	86.7	-	-	-	-	-	-	284	67.56	59.92	38.86	65	18	5098	4871.8

»;

1.4. Таблицу 8 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях 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 насаждениях при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			прореживания	проходные	рубки обновления	Рубки перерождения	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	52.5	604.7						657.2
		тыс. м ³	2.22	36.75						38.97
2	Срок повторяемости	лет	10	15						
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	5.1	40.3					45.4
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	0.21	2.45					2.66	
	ликвидный	тыс. м ³	0.17	2.12					2.29	
	деловой	тыс. м ³	0.07	1.12					1.19	
Ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	449.9	595.2						1045.1
		тыс. м ³	19.26	31.46						50.72
2	Срок повторяемости	лет	10	10						
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	44.4	56.9					101.3
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	1.91	3.00					4.91	
	ликвидный	тыс. м ³	1.41	2.56					3.97	
	деловой	тыс. м ³	0.58	1.07					1.65	
Итого: хвойное хозяйство										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	502.4	1199.9						1702.3
		тыс. м ³	21.48	68.21						89.69
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	49.5	97.2					146.7
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	2.12	5.45					7.57	
	ликвидный	тыс. м ³	1.58	4.68					6.26	
	деловой	тыс. м ³	0.65	2.19					2.84	
Хозяйственная секция: Мягколиственная										
Береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требо-	га	115.2	380.9						496.1
		тыс. м ³	5.17	16.97						22.14

№ 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
	ваням								
2	Срок повторяемости	лет	10	11					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11.2	34.7					45.9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.50	1.54					2.04
	ликвидный	тыс. м ³	0.37	1.30					1.67
	деловой	тыс. м ³	0.17	0.62					0.79
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13.9	12.8					26.7
		тыс. м ³	0.52	0.66					1.18
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1.4	1.3					2.7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.06	0.07					0.13
	ликвидный	тыс. м ³	0.05	0.06					0.11
	деловой	тыс. м ³	0.02	0.04					0.06
Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		3.4					3.4
		тыс. м ³		0.20					0.20
2	Срок повторяемости	лет		11					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		0.3					0.3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³		0.02					0.02
	ликвидный	тыс. м ³		0.01					0.01
	деловой	тыс. м ³		0.01					0.01
Ива древовидная									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8.9						8.9
		тыс. м ³	0.47						0.47
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0.9						0.9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.05						0.05
	ликвидный	тыс. м ³	0.04						0.04
	деловой	тыс. м ³	0.01						0.01
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	138.0	397.1					535.1
		тыс. м ³	6.16	17.83					23.99
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	13.5	36.3					49.8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.61	1.63					2.24
	ликвидный	тыс. м ³	0.46	1.37					1.83

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	Рубки перерождения	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м ³	0.20	0.67					0.87
ВСЕГО в эксплуатационных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	640.4	1597.0					2237.4
		тыс. м ³	27.64	86.04					113.68
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	63.0	133.5				196.5
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	2.73	7.08					9.81
	ликвидный	тыс. м ³	2.04	6.05					8.09
	деловой	тыс. м ³	0.85	2.86					3.71
Целевое назначение лесов: Защитные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	181.1	522.2					703.3
		тыс. м ³	10.25	31.53					41.78
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	18.1	34.9				53.0
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	1.02	2.10					3.12
	ликвидный	тыс. м ³	0.87	1.81					2.68
	деловой	тыс. м ³	0.33	0.91					1.24
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	301.2	45.9					347.1
		тыс. м ³	13.16	2.54					15.70
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	30.1	4.6				34.7
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	1.31	0.26					1.57
	ликвидный	тыс. м ³	0.94	0.22					1.16
	деловой	тыс. м ³	0.36	0.09					0.45
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	482.3	568.1					1050.4
		тыс. м ³	23.41	34.07					57.48
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	48.2	39.5				87.7
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	2.33	2.36					4.69
	ликвидный	тыс. м ³	1.81	2.03					3.84
	деловой	тыс. м ³	0.69	1.00					1.69
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	76.4	206.4					282.8
		тыс. м ³	2.69	10.67					13.36

№ 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	10	11					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	7.6	19.0					26.6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.27	0.95					1.22
	ликвидный	тыс. м ³	0.21	0.80					1.01
	деловой	тыс. м ³	0.09	0.36					0.45
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2.4						2.4
		тыс. м ³	0.12						0.12
2	Срок повторяемости	лет	8						
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0.3						0.3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.01						0.01
	ликвидный	тыс. м ³	0.01						0.01
	деловой	тыс. м ³							
Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4.9						4.9
		тыс. м ³	0.15						0.15
2	Срок повторяемости	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га							
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.01						0.01
	ликвидный	тыс. м ³	0.01						0.01
	деловой	тыс. м ³							
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	83.7	206.4					290.1
		тыс. м ³	2.96	10.67					13.63
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	7.9	19.0					26.9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0.29	0.95					1.24
	ликвидный	тыс. м ³	0.23	0.80					1.03
	деловой	тыс. м ³	0.09	0.36					0.45
ВСЕГО в защитных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	566.0	774.5					1340.5
		тыс. м ³	26.37	44.74					71.11
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	56.1	58.5					114.6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	2.62	3.31					5.93
	ликвидный	тыс. м ³	2.04	2.83					4.87
	деловой	тыс. м ³	0.78	1.36					2.14

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прорежи- вания	проход- ные	рубки обновле- ния	Рубки пе- рефор- мирования	рубки реконст- рукции	рубка еди- ничных дере- вьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего эксплуатационные и защитные леса									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требо- ваниям	га	1206.4	2371.5					3577.9
		тыс. м ³	54.01	130.78					184.79
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер поль- зования:								
		площадь	га	119.1	192.0				311.1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	5.35	10.39				15.74	
	ликвидный	тыс. м ³	4.08	8.88				12.96	
	деловой	тыс. м ³	1.63	4.22				5.85	

»;

1.5. 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 пестройных 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 созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	
Хвойные	107,8	21,49	17,13	234,4	10,10	4,53	96,1	7,37	1,05	3,5	0,90	0,62	441,8	39,86	23,33
Твердолиственные															
Мягколиственные	269,8	43,12	24,83	76,7	2,86	1,32	4,7	0,13	0,04	6,1	1,10	0,65	357,3	47,21	26,84
Итого	377,6	64,61	41,96	311,1	12,96	5,85	100,8	7,50	1,09	9,6	2,00	1,27	799,1	87,07	50,17

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.»;

1.6. Таблицу 11 «Фонд подсочки древостоев» подраздела 2.2.1 «Фонд подсочки древостоев» изложить в следующей редакции:

«

Таблица 11

Фонд подсочки древостоев

площадь, тыс. га

№ п/п	Показатели	Подсочка		
		целевое назначение лесов		
		защитные леса	эксплуатационные леса	итого
1	2	3	4	5
1	Всего спелых и перестойных насаждений, пригодных для подсочки:	0	0,195	0,195
1.1	Из них:			
	не вовлечены в подсочку	0	0,195	0,195
	нерентабельные для подсочки	0	0,195	0,195
2	Ежегодный объем подсочки	0	0,019	0,019

»;

1.7. 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 по уходу за лесами, не связанных с рубками ухода

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубемый запас, куб./м	Срок повторности, лет	Ежегодный размер			
							Площадь, га	Вырубемый запас, куб./м		
								общий	с 1 га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Проведение рубок ухода за лесами,				846.6	12723		131.6	1866	14	
в том числе:										
осветления	Июльское	хвойное	сосна	24.0	192	6	4.0	32	8	
		хвойное	ель	24.0	168	6	4.0	28	7	
		мягколиственное	береза	0.0	0	5	0.0	0	8	
	Черновское	хвойное	сосна	24.0	192	6	4.0	32	8	
		хвойное	ель	36.0	252	6	6.0	42	7	
		мягколиственное	береза	39.5	315	5	7.9	63	8	
	Березовское	хвойное	сосна	39.0	312	6	6.5	52	8	
		хвойное	ель	72.0	504	6	12.0	84	7	
		мягколиственное	береза	42.0	335	5	8.4	67	8	
		мягколиственное	липа	21.5	365	5	4.3	73	17	
		Всего		322.0	2635		57.1	473	8	

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	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
прочистки	Июльское	хвойное	сосна	48.0	384	6	8.0	64	8
		хвойное	ель	56.8	1080	8	7.1	135	19
		мягколиственное	береза	46.2	1477	7	6.6	211	32
		мягколиственное	липа	16.1	532	7	2.3	76	33
		мягколиственное	осина	7.8	120	6	1.3	20	15
	Черновское	хвойное	сосна	42.0	336	6	7.0	56	8
		хвойное	ель	70.4	1336	8	8.8	167	19
		мягколиственное	береза	4.9	154	7	0.7	22	32
	Берёзовское	хвойное	сосна	58.8	468	6	9.8	78	8
		хвойное	ель	106.4	2024	8	13.3	253	19
		мягколиственное	береза	42.7	1365	7	6.1	195	32
		мягколиственное	липа	24.5	812	7	3.5	116	33
			мягколиственное	осина	0.0	0	6	0.0	0
		Всего		524.6	10088		74.5	1393	19
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
								общий	с 1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

»;

1.8. Таблицу 17 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению» подраздела 2.18.3.2 «Требования к лесоразведению» изложить в следующей редакции:

«
Таблица 17
Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению
площадь, га
».

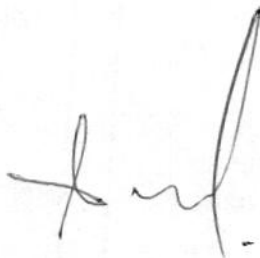
Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли			Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего	
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустоши				итого
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:							
В том числе по породам:	62	750	15	827	2840		3667
хвойным							
твердолиственным							
мягколиственным							
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур), всего	62	359		421	2095		2516
из них по породам:							
хвойным	62	359		421	2095		2516
твердолиственным							
мягколиственным							
Комбинированное, всего							
из них по породам:							
хвойным							
твердолиственным							
мягколиственным							
Естественное зарращивание, всего	0	391	15	406	745		1151
из них по породам:							
хвойным	0	8	10	18			18
твердолиственным							
мягколиственным	0	383	5	388	745		1128
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							

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