

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ
ИНКУАЗЬ ВАНЁСЪЁСЪЯ НО
КОТЫРЫСЬ УЛОСЭЗ УТЁНЪЯ
МИНИСТЕРСТВО

ПРИКАЗ

№ _____

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:

1.1. 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: 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		1,04		0,45		5,43		0,00
Средний период повторяемости	18													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	7,7	0,38												
ликвид	7,7	0,33												
деловая	7,7	0,27												
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		15		0		0		0		0		15		0
Запас, вырубаемый за один прием		6,59		0,00		0,00		0,00		0,00		6,59		0,00

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
Средний период повторяемости	16													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	7,5	0,41												
ликвид	7,5	0,36												
деловая	7,5	0,30												
Пихта														
Всего включено в расчет	0	0,0												
Средний процент выборки от общего запаса		0												
Запас, вырубаемый за один прием		0,00												
Средний период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	0	0,00												
ликвид	0	0,00												
деловая	0	0,00												
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	15,2	0,80												
ликвид	15,2	0,69												
деловая	15,2	0,57												
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		19		0		30		20		20		15		0

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
общего запаса														
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	18,27												
деловая	421,1	9,87												
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													
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	78,5	4,16												
ликвид	78,5	3,49												
деловая	78,5	1,46												
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	10													

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
повторяемости														
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	21,77												
деловая	499,7	11,34												
Всего в защитных лесах														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	514,9	25,96												
ликвид	514,9	22,46												
деловая	514,9	11,91												
Вид рубки: Постепенные рубки														
Целевое назначение лесов: эксплуатационные														
Хозяйство: Хвойное														
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

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
Ежегодная расчетная 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 расчетная лесосека:														
корневой	0,5	0,03												
ликвид	0,5	0,03												
деловая	0,5	0,02												
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	0,7	0,05												
ликвид	0,7	0,05												
деловая	0,7	0,04												
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		159,31		0,00		0,00		55,74		71,66		26,77		5,14

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
прием														
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная 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 расчетная лесосека:														
корневой	17,0	2,34												
ликвид	17,0	1,93												
деловая	17,0	0,89												
Итого: МЯГКОЛИСТВЕННОЕ хозяйство														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	203,9	22,24												
ликвид	203,9	19,24												
деловая	203,9	10,24												
Всего в эксплуатационных лесах														
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	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 лесосека:	расчетная													
корневой		7,9	0,40											
ликвид		7,9	0,35											
деловая		7,9	0,29											
Ель														
Ежегодная лесосека:	расчетная													
корневой		8,0	0,44											
ликвид		8,0	0,39											
деловая		8,0	0,32											
Итого: хвойное хозяйство														
Ежегодная лесосека:	расчетная													
корневой		15,9	0,85											
ликвид		15,9	0,74											
деловая		15,9	0,61											
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Ежегодная лесосека:	расчетная													
корневой		608,0	40,90											
ликвид		608,0	35,58											
деловая		608,0	19,22											

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
Осина														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	95,5	6,50												
ликвид	95,5	5,42												
деловая	95,5	2,35												
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	41,01												
деловая	703,6	21,58												
Всего по лесничеству														
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	719,5	48,25												
ликвид	719,5	41,75												
деловая	719,5	22,19												

»;

1.2. 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
			прорежи-вания	проход-ные	рубки обновл-ения	рубки пе-реформ-ирова-ния	рубки рекон-ст-рукции	рубка единич-ных деревь-ев	
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	47,6
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	16,1	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	24,2
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	46	18				64

№ 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
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,61	0,81					2,42
	ликвидный	тыс. м3	1,18	0,66					1,84
	деловой	тыс. м3	0,40	0,30					0,70
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	500	1165	0	0	0	0	1665
		тыс. м ³	18,1	53,7	0,0	0,0	0,0	0,0	71,8
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	50	84	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,81	3,85	0,00	0,00	0,00	0,00	5,66
	ликвидный	тыс. м3	1,32	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35
	деловой	тыс. м3	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
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,53	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубка реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	тыс. м3	0,37	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07
	деловой	тыс. м3	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
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,14	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78
	ликвидный	тыс. м3	0,10	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61
	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. м ³	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
Целевое назначение лесов: Защитные									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубка реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	174	65					239
		тыс. м ³	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
	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
	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	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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубка реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	требованиям								
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	
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								

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубка реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	размер пользования:								
	площадь	га	0	0	0	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ликвидный	тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	деловой	тыс. м3	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	4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,04	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
	ликвидный	тыс. м3	0,03	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
	деловой	тыс. м3	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
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	75	12	0	0	0	87
	выбираемый запас:								

№ 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
	корневой	тыс. м3	4,13	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	4,82
	ликвидный	тыс. м3	2,98	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	3,53
	деловой	тыс. м3	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
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,37	3,29	0,00	0,00	0,00	0,00	4,66
	ликвидный	тыс. м3	0,96	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	3,53
	деловой	тыс. м3	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	45,3	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	55,9
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	103	23	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	4,53	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	5,59
	ликвидный	тыс.	3,31	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки перестройки	рубка реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		м3							
	деловой	тыс. м3	1,12	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
Итого хвойные									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1246	1275	0	0	0	0	2522
		тыс. м ³	59,0	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	119,0
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	124	93	0	0	0	0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	5,90	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25
	ликвидный	тыс. м3	4,27	3,43	0,00	0,00	0,00	0,00	7,70
	деловой	тыс. м3	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
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,57	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64
	ликвидный	тыс. м3	0,40	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25
	деловой	тыс. м3	0,14	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55
Осина									

№ 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
1	Выявленный фонд	га	55	105	0	0	0	0	160
	по лесоводственным требованиям	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
	деловой	тыс. м ³	0,04	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
Итого мягколиственные									
1	Выявленный фонд	га	174	328	0	0	0	0	502
	по лесоводственным требованиям	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	га	1420	1603	0	0	0	0	3024
	по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	66,2	77,1	0,0	0,0	0,0	0,0	143,2
2	Срок	лет							

№ п/ п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореж и-вания	прохо д-ные	рубки обновл е-ния	рубки пе- реформ и- ровани я	рубки рекон ст- рукц ии	рубка единичн ых деревье в	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	повторяемости								
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	141	125	0	0	0	0	266
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	6,61	6,06	0,00	0,00	0,00	0,00	12,67
	ликвидный	тыс. м3	4,77	4,79	0,00	0,00	0,00	0,00	9,56
	деловой	тыс. м3	1,63	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21

»;

1.3. 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, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3		площадь, га	запас, м3	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	285,9	57,63	46,27	217	7,70	2,38	60,09	1,917	0	2,20	0,34	0,17	565,19	67,587	48,82
Твердолиственные															
Мягколиственные	1563,6	207,64	143,3	49	1,86	0,83	0,65	0,027	0	2	0,38	0,19	1615,25	209,907	144,32
Итого	1849,5	265,27	189,57	266	9,56	3,21	60,74	1,944	0	4,2	0,72	0,36	2180,44	277,494	193,14

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.»;

1.4. 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:

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
Проведение рубок ухода за лесами,				2527,7	31026		253	3105	12,0
в том числе:									
осветления	Карсовайское	хвойное	Сосна	57,7	479	10	6	48	8,0
	Карсовайское	хвойное	Ель	276,9	2465	10	28	247	9,0
	Карсовайское	мягколиственное	Береза	43,5	309	10	4	31	8,0
	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
прочистки	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
	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

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
	Всего			1772	24184		178	2420	14,0
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

».

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

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

Министр

Д.Н. Удалов