

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУ-
ЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ
ИНКУАЗЬ ВАНЁСЪЁСЪЯ НО
КОТЫРЫСЬ УЛОСЭЗ УТЁНЪЯ
МИНИСТЕРСТВО

ПРИКАЗ

№ _____

г. Ижевск

**О внесении изменения в приказ Министерства природных ресур-
сов 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 Состава 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 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												
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												
целовая	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												
целовая	0.9	0.06												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	43.4	9.6												
Средний процент выборки от общего запаса		24												
Запас, вырубаемый за один		2.30												

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	4.3	0.23												
ликвид	4.3	0.18												
деловая	4.3	0.11												
Осина														
Всего включено в расчет	18.6	4.68												
Средний процент выборки от общего запаса		22												
Запас, вырубаемый за один прием		1.03												
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														
Береза														
Всего включено в расчет	242.9	57.61												
Средний процент выборки от общего запаса		21												
Запас, вырубаемый за один прием		12.70												

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	10														
Ежегодная расчетная лесосека:															
корневой	24.3	1.27													
ликвид	24.3	1.02													
деловая	24.3	0.61													
Осина															
Всего включено в расчет	62	18.79													
Средний процент выборки от общего запаса		27													
Запас, вырубаемый за один прием		5.19													
Средний период повторяемости	10														
Ежегодная расчетная лесосека:															
корневой	6.2	0.52													
ликвид	6.2	0.42													
деловая	6.2	0.21													
Липа															
Всего включено в расчет	28.9	8.92													
Средний процент выборки от общего запаса		15													
Запас, вырубаемый за один прием		1.34													
Средний период повторяемости	10														
Ежегодная расчетная лесосека:															
корневой	2.9	0.13													
ликвид	2.9	0.1													
деловая	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:															

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	33.4	1.92												
ликвид	33.4	1.54												
деловая	33.4	0.87												
Всего эксплуатационные леса														
Всего включено в расчет	404. 7	102.6 5												
Средний процент выборки от общего запаса		111												
Запас, вырубаемый за один прием		23.32												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесо-сека:														
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												
Средний процент выборки от общего запаса		27												
Запас, вырубаемый за один прием		10.78												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесо-сека:														
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 лесо-														

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
сека:														
корневой	10.9	1.08												
ликвид	10.9	0.71												
целовая	10.9	0.63												
Хозяйство: Мягколиственное														
Береза														
Всего включено в расчет	361.6	81.56												
Средний процент выборки от общего запаса		24												
Запас, вырубаемый за один прием		19.96												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесо-сека:														
корневой	36.2	2.00												
ликвид	36.2	1.70												
целовая	36.2	1.12												
Осина														
Всего включено в расчет	59.5	17.16												
Средний процент выборки от общего запаса		24												
Запас, вырубаемый за один прием		4.82												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесо-сека:														
корневой	6	0.48												
ликвид	6	0.41												
целовая	6	0.27												
Итого: мягколиственное хозяйство														
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 лесо-сека:														
корневой	42.2	2.48												

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
ликвид	42.2	2.11												
целовая	42.2	1.39												
Всего защитные леса														
Всего включено в расчет	530. 5	138.3 5												
Средний процент выборки от общего запаса		26												
Запас, вырубаемый за один прием		35.56												
Средний период повторяемости	10													
Ежегодная расчетная лесо-сека:														
корневой	53.1	3.56												
ликвид	53.1	2.82												
целовая	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 лесо-сека:														
корневой	93.6	5.89												
ликвид	93.6	4.69												
целовая	93.6	3.10												

»;

1.2. 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

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые 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 корневого массы, тыс. м ³	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га					Рекомендуемая				Предполагаемый остаток насаждений, га			
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						площадь, га	запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде, тыс. м ³			Число использований эксплуатационного фонда, лет							
			всего	включено в расчет		всего	в том числе перестойные							всего	в том числе деловой	% деловой от ликвида								
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	0.00	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		0.00	0.00	0.00		0	0	0
Вяз и др. ильм.	7	0	7	7	0	0	0	0.0	0		61/7	0	0	0	0	0		0.00	0.00	0.00		0	0	0
Клен	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0		81/5	0	0	0	0	0		0.00	0.00	0.00		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
Липа	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		15	139	278.6

Хозсекция и преобладающая порода	Покрытые 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 пубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га					Рекомендуемая					Предполагаемый остаток насаждений, га		
		молодняки	средневозрастные		приспевающие	спелые и перестойные						площадь, га	запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде, тыс. м ³			число использования эксплуатационного фонда, лет							
			всего	включено в расчет		всего	в том числе перестойные							всего	в том числе деловой	% деловой от ликвида		число использования эксплуатационного фонда, лет	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
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

»;

1.3. 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 обновле- ния	Рубки пе- рефор- мирования	рубки реконст- рукции	рубка еди- ничных 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. м3	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. м3	0.21	2.45					2.66
	ликвидный	тыс. м3	0.17	2.12					2.29
	деловой	тыс. м3	0.07	1.12					1.19
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	449.9	595.2					1045.1
		тыс. м3	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. м3	1.91	3.00					4.91
	ликвидный	тыс. м3	1.41	2.56					3.97
	деловой	тыс. м3	0.58	1.07					1.65
Итого: хвойное хозяйство									

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	502.4	1199.9					1702.3
		тыс. м3	21.48	68.21					89.69
2	Срок повторяемо-сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	49.5	97.2					146.7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2.12	5.45					7.57
	ликвидный	тыс. м3	1.58	4.68					6.26
	деловой	тыс. м3	0.65	2.19					2.84
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	115.2	380.9					496.1
		тыс. м3	5.17	16.97					22.14
2	Срок повторяемо-сти	лет	10	11					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11.2	34.7					45.9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.50	1.54					2.04
	ликвидный	тыс. м3	0.37	1.30					1.67
	деловой	тыс. м3	0.17	0.62					0.79
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводствен-ным требованиям	га	13.9	12.8					26.7
		тыс. м3	0.52	0.66					1.18
2	Срок повторяемо-сти	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1.4	1.3					2.7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.06	0.07					0.13
	ликвидный	тыс. м3	0.05	0.06					0.11

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. м3	0.02	0.04					0.06
Липа									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га		3.4					3.4
		тыс. м3		0.20					0.20
2	Срок повторяемо- сти	лет		11					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га		0.3				0.3
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3		0.02					0.02
	ликвидный	тыс. м3		0.01					0.01
	деловой	тыс. м3		0.01					0.01
Ива древовидная									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	8.9						8.9
		тыс. м3	0.47						0.47
2	Срок повторяемо- сти	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	0.9					0.9
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0.05						0.05
	ликвидный	тыс. м3	0.04						0.04
	деловой	тыс. м3	0.01						0.01
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	138.0	397.1					535.1
		тыс. м3	6.16	17.83					23.99
2	Срок повторяемо- сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	13.5	36.3				49.8
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0.61	1.63					2.24

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	тыс. м3	0.46	1.37					1.83
	деловой	тыс. м3	0.20	0.67					0.87
ВСЕГО в эксплуатационных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	640.4	1597.0					2237.4
		тыс. м3	27.64	86.04					113.68
2	Срок повторяемо- сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	63.0	133.5					196.5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2.73	7.08					9.81
	ликвидный	тыс. м3	2.04	6.05					8.09
	деловой	тыс. м3	0.85	2.86					3.71
Целевое назначение лесов: Защитные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	181.1	522.2					703.3
		тыс. м3	10.25	31.53					41.78
2	Срок повторяемо- сти	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	18.1	34.9					53.0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1.02	2.10					3.12
	ликвидный	тыс. м3	0.87	1.81					2.68
	деловой	тыс. м3	0.33	0.91					1.24
Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	301.2	45.9					347.1
		тыс. м3	13.16	2.54					15.70
2	Срок повторяемо- сти	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	площадь	га	30.1	4.6					34.7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1.31	0.26					1.57
	ликвидный	тыс. м3	0.94	0.22					1.16
	деловой	тыс. м3	0.36	0.09					0.45
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	482.3	568.1					1050.4
		тыс. м3	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. м3	2.33	2.36					4.69
	ликвидный	тыс. м3	1.81	2.03					3.84
	деловой	тыс. м3	0.69	1.00					1.69
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	76.4	206.4					282.8
		тыс. м3	2.69	10.67					13.36
2	Срок повторяемости	лет	10	11					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	7.6	19.0					26.6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.27	0.95					1.22
	ликвидный	тыс. м3	0.21	0.80					1.01
	деловой	тыс. м3	0.09	0.36					0.45
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2.4						2.4
		тыс. м3	0.12						0.12
2	Срок повторяемости	лет	8						

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сти								
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0.3						0.3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.01						0.01
	ликвидный	тыс. м3	0.01						0.01
	деловой	тыс. м3							
Липа									
1	Выявленный фонд	га	4.9						4.9
	по лесоводствен- ным требованиям	тыс. м3	0.15						0.15
2	Срок повторяемо- сти	лет	10						
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га							
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.01						0.01
	ликвидный	тыс. м3	0.01						0.01
	деловой	тыс. м3							
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд	га	83.7	206.4					290.1
	по лесоводствен- ным требованиям	тыс. м3	2.96	10.67					13.63
2	Срок повторяемо- сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	7.9	19.0					26.9
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0.29	0.95					1.24
	ликвидный	тыс. м3	0.23	0.80					1.03
	деловой	тыс. м3	0.09	0.36					0.45
ВСЕГО в защитных лесах									
1	Выявленный фонд	га	566.0	774.5					1340.5
	по лесоводствен-	тыс.	26.37	44.74					71.11

№ 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 деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ным требованиям	м3							
2	Срок повторяемо- сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	56.1	58.5					114.6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	2.62	3.31					5.93
	ликвидный	тыс. м3	2.04	2.83					4.87
	деловой	тыс. м3	0.78	1.36					2.14
Всего эксплуатационные и защитные леса									
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	1206.4	2371.5					3577.9
		тыс. м3	54.01	130.78					184.79
2	Срок повторяемо- сти	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	119.1	192.0					311.1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	5.35	10.39					15.74
	ликвидный	тыс. м3	4.08	8.88					12.96
	деловой	тыс. м3	1.63	4.22					5.85

»;

1.4. 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												всего		
	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 созданием лесной инфраструктуры*					
	площадь, га	запас, тыс. м3		площадь, га	запас, тыс. м3		площадь, га	запас, тыс. м3		площадь, га	запас, тыс. м3		площадь, га	запас, тыс. м3	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	
Защитные															
Хвойные	10.9	0.71	0.63	87.7	3.84	1.69							98.6	4.55	2.32
Гвердолиственные															
Мягколиственные	42.2	2.11	1.39	26.9	1.03	0.45							69.1	3.14	1.84
Итого	53.1	2.82	2.02	114.6	4.87	2.14							167.7	7.69	4.16
Эксплуатационные															
Хвойные	96.9	20.78	16.5	146.7	6.26	2.84							243.6	27.04	19.34
Гвердолиственные															
Мягколиственные	227.6	41.01	23.44	49.8	1.83	0.87							277.4	42.84	24.31
Итого	324.5	61.79	39.94	196.5	8.09	3.71							521	69.88	43.65
Всего защитных и эксплуатационных	377.6	64.61	41.96	311.1	12.96	5.85							688.7	77.57	47.81

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.»;

1.5. 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,				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
	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	15		
Всего				524.6	10088		74.5	1393	19	
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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
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