

**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЭКОЛОГИИ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ПÛРТÛС ПОЯНЛЫК,
ЭКОЛОГИЙ ДА ЙЫРВЕЛЫМ
АРАЛЫМЕ ШОТЫШТО
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

П Р И К А З

Ш Û Д Ы К

29 октября 2025 г. № 423

г. Йошкар-Ола

О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143

В соответствии с пунктом 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденных приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 г. № 72, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Волжского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Волжского лесничества», следующие изменения:

абзац первый подраздела «Основания для разработки» дополнить предложением вторым следующего содержания:

«При разработке изменений в настоящий лесохозяйственный регламент в 2025 году в отношении лесного участка № 2 использовались материалы государственного лесного реестра по состоянию на 01.01.2025, материалы лесоустройства 2021-2022 года, проведенного по 1 разряду точности ООО «ЛЕСПРОЕКТ» на территории Волжского лесничества.»;

абзац тридцатый подраздела «Законодательные акты Российской Федерации» признать утратившим силу;

абзацы первый, седьмой подраздела «Акты Правительства Российской Федерации» признать утратившими силу;

абзацы второй, двенадцатый, шестнадцатый подраздела «Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России)» признать утратившими силу;

абзацы третий, седьмой подраздела «Приказы Федерального агентства лесного хозяйства» признать утратившими силу;

абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

«Общая площадь Волжского лесничества составляет на 01.01.2025 106563 га, в него входит четыре участковых лесничества, одно из которых делится еще на два лесных участка.»;

таблицы 1, 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1

Структура Волжского лесничества

№п/п	Наименование участковых лесничеств	Наименование лесного участка	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1	Визимьярское	-	Килемарский муниципальный округ Республики Марий Эл	32643,0
2	Красномостовское	-		24168,0
3	Куплонгское	-		21822,0
4	Дубовское	Дубовский		14410,0
5		Юксарский		13520,0
ИТОГО				106563,0

Таблица 2

Распределение территории Волжского лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

№ п/п	Наименование участкового лесничества	Лесорастительная зона	Лесной район	Зона лесозащитного районирования	Зона лесосеменного районирования	Перемень лесных кварталов	Площадь, га
1	2	4	5	6	7	8	9
1	Визимьярское	Хвойно-широколиственные леса	Хвойно-широколиственные леса (смешанные) европейской части Российской Федерации	средняя	3 зона сосны обыкновенной, 3 зона ели европейской, 3 зона лиственницы, 1 зона дуба черешчатого	1 - 158	32643,0
2	Красномостовское					1 - 107	24168,0
3	Куплонгское					1 - 98	21822,0
4	Дубовское					1 - 132	14410,0
						1 - 126	13520,0
ИТОГО							106563,0»;

таблицу 3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

Распределение лесов Волжского лесничества
по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Лесной участок	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5	6
Всего лесов	Всего			106563,0	
	Визимьярское		кварталы: 1 - 158	32643,0	
	Красномостовское		кварталы: 1 - 107	24168,0	
	Куллонгское		кварталы: 1 - 98	21822,0	
	Дубовское	Дубовский	кварталы: 1 - 132	14410,0	
		Юксарский	кварталы: 1 - 126	13520,0	
Защитные леса, всего:	Всего			43158,4	
	Визимьярское		кварталы: 10, 11, 104 - 106, 110 - 114, 118, 123, 124, 131 - 143, 147, 149, 152, 158; части кварталов: 12 - 15, 20 - 26, 29 - 33, 36 - 51, 53, 55 - 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 77, 80 - 88, 91 - 99, 101 - 103, 107 - 109, 115 - 117, 119, 120, 122, 129, 130, 144 - 146, 148, 153 - 155	10169,7	
	Красномостовское		кварталы: 1 - 4, 14 - 21, 30 - 39, 47 - 56, 65 - 71, 84 - 87, 106; части кварталов: 5 - 12, 22 - 29, 40 - 42, 44 - 46, 59, 62 - 64, 73, 74, 76 - 79, 82, 83, 88 - 95, 102, 103, 105	12816,7	
	Куллонгское		кварталы: 70, 85, 88; части кварталов: 1 - 8, 19 - 26, 29 - 34, 41 - 47, 55 - 59, 61, 71 - 77, 84, 86, 87, 89 - 93, 97, 98	5549	ст. 111 ЛК РФ
	Дубовское	Дубовский	кварталы: 1 - 13, 19 - 25, 30 - 36, 40 - 46, 50 - 56, 59 - 64, 67 - 132; части кварталов: 16 - 18, 27 - 29	12593,0	
		Юксарский	кварталы: 108, 109, 112 - 116, 118, 121; части кварталов: 4 - 7, 10, 11, 20, 21, 35 - 37, 42, 51 - 53, 57, 58, 66, 67, 69, 72, 73, 83 - 85, 88 - 90, 95, 96, 98, 103 - 107, 110, 111, 117	2030,0	
В том числе:					

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Лесной участок	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению		
1	2	3	4	5	6		
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Всего			7179,4	ст. 112 ЛК РФ		
	Визимьярское		кварталы: 123, 124; части кварталов: 29 - 31, 36 - 40, 44 - 49, 55 - 57, 98, 99, 108, 109, 115 - 117, 122, 129, 130	2804,7			
	Красномостовское		части кварталов 42, 59	94,7			
	Куллонгское		кварталы: 70, 85, 88; части кварталов: 29 - 34, 42 - 47, 55, 56, 61, 71, 75 - 77, 84, 86, 89 - 92	4280,0			
	Всего			5771,0			
	Визимьярское		части кварталов: 12 - 15, 22 - 26, 32, 33, 41 - 43, 50, 51, 53, 58, 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 76, 80 - 86, 91 - 98, 101 - 103, 107, 110, 111, 119, 120, 135, 136, 144 - 146, 148, 152, 153	1636,0			
	Красномостовское		квартал: 106;	1972,0			
	Куллонгское		части кварталов: 1 - 3, 7 - 12, 15 - 19, 21 - 37, 40, 41, 44 - 56, 62, 63, 69 - 71, 73, 74, 82 - 94	659,0			
	Дубовское	Дубовский	части кварталов: 1 - 8, 19 - 26, 59, 74, 89, 92, 93, 97	850,0			
	Южкарский	Южкарский	части кварталов: 2, 7, 16 - 19, 21 - 24, 27 - 32, 40, 42, 43, 52, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 100, 101, 105, 106, 108, 120 - 122, 125, 126	654,0			
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего в том числе:	Всего			3509,0	ст. 113 ЛК РФ, ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации		
	Визимьярское		кварталы: 104 - 106, 112 - 114; части кварталов: 77, 87, 88, 96 - 98, 103, 107 - 109, 117, 131, 152 - 155	1549,0			
	Красномостовское		части кварталов: 3, 4, 17 - 20, 33 - 38, 40, 41, 51 - 55, 63 - 67, 76 - 79, 91 - 93, 105	1324,0			
	Куллонгское		части кварталов: 1, 41 - 43, 55 - 58, 72, 73, 87, 97, 98	409,0			
	Дубовское	Южкарский	части кварталов: 5, 6, 35, 36, 51, 52, 66, 67, 117	227,0			
	Всего			2687,0			
	Визимьярское		части кварталов: 77, 87, 88, 96 - 98, 103 - 109, 117, 131, 152 - 155	729,0			
	леса, расположенные в защитных полосах лесов	Всего				2687,0	ст. 114 ЛК РФ
		Визимьярское		части кварталов: 77, 87, 88, 96 - 98, 103 - 109, 117, 131, 152 - 155		729,0	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Лесной участок	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
I	2	3	4	5	6
	Красномостовское		части кварталов: 3, 4, 17 - 20, 33 - 38, 40, 41, 51 - 55, 63 - 67, 76 - 79, 91 - 93, 105	1322,0	ст. 114 ЛК РФ
	Куллонгское		части кварталов: 1, 41 - 43, 55 - 58, 72, 73, 87, 97, 98	409,0	
	Дубовское	Южарский	части кварталов: 5, 6, 35, 36, 51, 52, 66, 67, 117	227,0	
	Всего			814,6374	
леса, расположенные в зеленых зонах	Визимьярское		кварталы: 112 - 113; части кварталов: 104 - 106, 114	814,6374	ст. 114 ЛК РФ
леса, расположенные в лесопарковых зонах	Всего		часть квартала: 114	5,3626	
	Визимьярское			5,3626	
	Всего			26701,0	
	Визимьярское		кварталы: 10, 11, 118, 132 - 134, 137 - 143, 147, 149, 158; части кварталов: 20, 21, 72 - 77, 82 - 84, 91 - 93, 110, 111, 131, 135, 136, 146, 148, 152, 153	4180,0	
Ценные леса, всего	Красномостовское		кварталы: 14, 39, 68; части кварталов: 1 - 8, 15 - 23, 28 - 38, 40, 41, 46 - 56, 63 - 67, 69 - 71, 82 - 87, 90 - 95, 102, 103	9428,0	ст. 115 ЛК РФ
	Куллонгское		части кварталов: 2 - 4, 89, 92, 93	201,0	
	Дубовское	Дубовский	кварталы: 1, 3 - 6, 8 - 13, 20, 25, 33 - 36, 41, 44 - 46, 50, 51, 53 - 56, 60 - 64, 68 - 73, 75 - 79, 81 - 85, 87 - 88, 90 - 99, 102 - 104, 107, 109 - 119, 123, 124, 127 - 132; части кварталов: 2, 7, 16 - 19, 21 - 24, 27 - 32, 40, 42, 43, 52, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 100, 101, 105, 106, 108, 120 - 122, 125, 126	11743,0	
	Всего	Южарский	кварталы: 108, 109, 112, 118, 121; части кварталов: 5 - 7, 10, 11, 21, 35 - 37, 53, 69, 83, 88 - 89, 96, 103 - 106, 110, 111, 113 - 116	1149,0	
в том числе:					
противоэрозионные леса	Всего			50,0	ст. 115 ЛК РФ
	Дубовское	Южарский	кварталы: 118, 121	50,0	
защитные полосы лесов,	Всего			21430,0	ст. 115 ЛК РФ

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Лесной участок	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
I расположенные вдоль водных объектов	2	3	4	5	6
	Визимьярское		кварталы: 10, 11, 118, 132 - 134, 137, 147, 149, 158; части кварталов: 20, 21, 72 - 77, 82 - 84, 91 - 93, 110, 111, 131, 135, 136, 146, 148, 152, 153	3060,0	
	Красномостовское		кварталы: 14, 39, 68; части кварталов: 1 - 8, 15 - 23, 28 - 38, 40, 41, 46 - 56, 63 - 67, 69 - 71, 82 - 87, 90 - 95, 102, 103	9428,0	
	Куллонгское Дубовское	Дубовский	части кварталов: 2 - 4, 89, 92, 93 кварталы: 3 - 6, 9 - 13, 20, 25, 33 - 36, 44 - 46, 53 - 56, 61 - 64, 69 - 73, 75 - 79, 81 - 85, 87, 88, 91, 93 - 95, 97 - 99, 103, 104, 129 - 132; части кварталов: 16 - 18, 21 - 24, 27 - 29, 31, 32, 42, 43, 52, 100	201,0 7642,0	
нерестощерные полосы лесов	Юксарский	Юксарский	кварталы: 108, 109, 112 части кварталов: 5 - 7, 10, 11, 21, 35 - 37, 53, 69, 83, 88, 89, 95, 96, 103 - 106, 110, 111, 113 - 116.	1099,0	
	Всего			5221,0	
	Визимьярское Дубовское	Дубовский	кварталы: 138 - 143 кварталы: 1, 8, 41, 50, 51, 60, 68, 90, 92, 96, 102, 107, 109 - 119, 123, 124, 127, 128; части кварталов 2, 7, 19, 30, 40, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 101, 105, 106, 108, 120 - 122, 125, 126	1120,0 4101,0	ст. 115 ЛК РФ
Эксплуатационные леса	Всего			63405,6	
	Визимьярское		кварталы: 1 - 9, 16 - 19, 27, 28, 34 - 35, 52, 54, 60, 65, 67, 68, 71, 78, 79, 89, 90, 100, 121, 125 - 128, 150, 151, 156, 157; части кварталов: 12 - 15, 20 - 26, 29 - 33, 36 - 51, 53, 55 - 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 77, 80 - 88, 91 - 99, 101 - 103, 107 - 109, 115 - 117, 119, 120, 122, 129, 130, 144 - 146, 148, 153 - 155	22474,3	
	Красномостовское		кварталы: 13, 43, 57, 58, 60, 61, 72, 75, 80, 81, 96 - 101, 104, 107;	11351,3	ст. 117 ЛК РФ

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Лесной участок	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5	6
			части кварталов: 5 - 12, 22 - 29, 40 - 42, 44 - 46, 59, 62 - 64, 73, 74, 76 - 79, 82, 83, 88 - 95, 102, 103, 105		
	Куллонгское		кварталы: 9 - 18, 27, 28, 35 - 40, 48 - 54, 60, 62 - 69, 78 - 83, 94 - 96; части кварталов: 1 - 8, 19 - 26, 29 - 34, 41 - 47, 55 - 59, 61, 71 - 77, 84, 86, 87, 89 - 93, 97, 98	16273,0	
	Дубовское	Дубовский	кварталы: 14, 15, 26, 37 - 39, 47 - 49, 57, 58, 65, 66; части кварталов: 16 - 18, 27 - 29	1817,0	
		Южарский	кварталы: 1 - 3, 8 - 9, 12 - 19, 22 - 34, 38 - 41, 43 - 50, 54 - 56, 59 - 65, 68, 70, 71, 74 - 82, 86, 87, 91 - 94, 97, 99 - 102, 119, 120, 122 - 126; части кварталов: 4 - 7, 10, 11, 20, 21, 35 - 37, 42, 51 - 53, 57, 58, 66, 67, 69, 72, 73, 83 - 85, 88 - 90, 95, 96, 98, 103 - 107, 110, 111, 117	11490,0»;	

таблицу 4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 4

**Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда
на территории Волжского лесничества**

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель лесного фонда	106563,0	100,0
Лесные земли, всего	93930,2	88,1
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	92522,6	86,8
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	1407,6	1,3
в том числе:		
вырубки	644,1	0,9
гари	20,7	0,0
редины		
прогалины	14,8	0,0
другие	248	0,4
Нелесные земли, всего	12632,6	11,9
в том числе:		
дороги, просеки	1065,9	1,0
болота	9712,2	9,1
другие	1854,5	1,8»;

таблицы 6, 7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
Заготовка древесины ¹	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
	Всего			106563,0
Заготовка живицы ²	Дубовское	Дубовский	части кварталов: 13, 14 - 17, 19, 20, 23 - 27, 29, 31 - 39, 42 - 49, 51 - 69, 71 - 74, 80, 92, 93, 96 - 98, 101 - 103, 132	1637,9
		Юксарский	части кварталов: 1 - 3, 7, 17 - 20, 23, 31 - 33, 35 - 37, 47 - 49, 53, 63, 67, 79, 88, 95 - 97, 104 - 106, 108, 110 - 117, 121	990,6
	Визимьярское	-	части кварталов: 1 - 29, 31 - 33, 36 - 45, 47 - 55, 57 - 76, 78 - 92, 94 - 99, 106, 108 - 110, 117, 120, 123, 125, 129, 132 - 134, 153	3576,9
	Красномостовское	-	части кварталов: 1 - 27, 29 - 34, 38 - 50, 55, 56, 58 - 66, 71, 73 - 78, 79, 88, 90 - 93, 95, 96	2534,6
	Куплонгское	-	части кварталов: 4, 41, 55, 84, 88	18,6
		Всего		
Заготовка и сбор				

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
недревесных лесных ресурсов				
заготовка пневого осмола	Дубовское	Дубовский	кварталы 1, 3-6, 8-15, 20, 25, 26, 33-39, 41, 44-51, 53-58, 60-66, 68-73, 75-79, 81-85, 87, 88, 90-99, 101-104, 107, 109-119, 123, 124, 127-132, части кварталов 2, 7, 16-19, 21-24, 27-32, 40, 42, 43, 52, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 100, 105, 106, 108, 120-122, 125, 126	14061,9
		Юксарский	кварталы 1-3, 8, 9, 11-19, 22-34, 38-41, 43-52, 54-56, 59-68, 70, 71, 74-82, 86, 91, 92, 97, 99-103, 108-109, 112, 119, 120, 122-126, части кварталов 4-7, 10, 20, 21, 35-37, 42, 53, 57, 58, 69, 72, 73, 83-85, 87-90, 93-96, 98, 104-107, 110, 111, 113-117	13072,4
	Визимьярское	-	кварталы 1-11, 16-21, 27-31, 34-40, 44-49, 52, 54-57, 60, 65, 67, 68, 77-79, 87-90, 99, 100, 108, 109, 112, 115, 118, 121-134, 137-143, 147, 150, 151, 154-158, части кварталов 12-15, 22-26, 32, 33, 41-43, 50, 51, 53, 58, 59, 61-64, 66, 69-76, 80-86, 91-98, 101-107, 110, 111, 113, 114, 119, 120, 135, 136, 144-146, 148, 152, 153	31843,2
	Красномостовское	-	кварталы 4-6, 13, 14, 20, 21, 38, 39, 42, 43, 57-61, 64-69, 72, 75-81, 95-105, части кварталов 1-3, 7-12, 15-19, 22-37, 40, 41, 44, 45-56, 62, 63, 70, 71, 73, 74, 82-94, 106	23049,4
	Куллонгское	-	кварталы 9-18, 27-58, 60-73, 75-88, 94-96, 98, части кварталов: 1-8, 19-26, 59, 74, 89, 92, 93, 97	21536,8
	Всего			
сбор лесной подстилки	Дубовское	Дубовский	кварталы 14, 15, 26, 37-39, 47-49, 57, 58, 65, 66, части кварталов 16, 17, 18, 29	1817,0
		Юксарский	кварталы 1-3, 8-9, 12-19, 22-34, 38-41, 43-50, 52, 54-56, 59-65, 68, 70, 71, 74-82, 86, 87, 91, 94, 97, 99-102, 104, 119, 120, 122-126, части кварталов 4-7, 10, 11, 20, 21, 35-37, 42, 51, 53, 57, 58, 66, 67, 69, 72, 73, 83-85, 88-90, 95, 96, 98, 103-107, 110, 111, 117	11490,0
	Визимьярское	-	кварталы 1-9, 16-19, 27, 28, 34-35, 52, 54, 60, 65, 67, 68, 71, 78, 79, 89, 90, 100, 121, 125-128, 150, 151, 156, 157, части кварталов 12-15, 20-26, 29-33, 36-51, 53, 55-59, 61-64, 66, 69-70, 72-77, 80-88, 91-99, 101-103, 107-109, 115-117, 119, 120, 122, 129, 130, 144-146, 148, 153-155	22474,3

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
	Красномостовское	-	кварталы 13, 43, 57, 58, 60, 61, 72, 75, 80, 81, 96-101, 104, 107, части кварталов 5-12, 22-29, 40-42, 44-46, 59, 62-64, 73, 74, 76-79, 82, 83, 88-95, 102, 103, 105	11351,3
	Куплонгское	-	кварталы 9-18, 27, 28, 35-40, 48-54, 60, 62-69, 78-83, 94-96, части кварталов 1-8, 19-26, 29-34, 41-47, 55-59, 61, 71-77, 84, 86, 87, 89-93, 97, 98	16273,0
	Всего			63 405,6
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кроме заготовки пневого осмола и сбора лесной подстилки)	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 103, 107 - 111, 115 - 158; части кварталов: 104 - 106	31824,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			105744,0	
Ведение сельского хозяйства, в том числе				
пчеловодство	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1-113, 115-158 часть квартала 114	32638,6374
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106558,6374	
сенокосение	Дубовское	Дубовский	кварталы 3-6, 9-15, 20-27, 31-132, части кварталов 2, 7, 8, 16-19, 28-30	13955,6
		Юксарский	кварталы 1-9, 12-126, части кварталов 10, 11	13437,2
	Визимьярское	-	кварталы 1-28, 32-35, 41-43, 50-54, 58-97, 100-107, 110-113, 118-121, 125-128, 131-158, части кварталов 29-31, 36-40, 44-49, 55-57, 98, 99, 108, 109, 114-117, 122, 129, 130	29833,9374
	Красномостовское	-	кварталы 1-41, 43-58, 60-92, 95-107, части кварталов 42, 59, 93, 94	24073,3
	Куплонгское	-	кварталы 1,5 -28, 35-41, 48-54, 57-60, 62-69, 72-74, 79-83, 87, 94-98, части кварталов 2-4, 29-34, 42-47, 55, 56, 61, 71, 75-77, 84, 86, 89-93	17542,0
	Всего			98842,0374

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
товарная аквакультура (товарное рыбоводство)	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 -15, 19-27, 30- 132 части кварталов 16 - 18, 28, 29	14294,6
		Юксарский	кварталы 1 - 9,12-126 части кварталов 10, 11	13518,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 -103, 107- 111,115-158, части кварталов 104-106	31824,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 -92, 95-107 части кварталов 93, 94	24156,8
	Куплонгское	-	кварталы 1, 5 - 91, 94-98, части кварталов 2-4, 92, 93	21654,6
	Всего			105448,0
все виды ведения сельского хозяйства (кроме пчеловодства, сенокосения и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства)	Дубовское	Дубовский	кварталы: 1, 3 - 6, 8 - 15, 20, 25, 26, 33 - 39, 41, 44 - 50, 53 - 58, 60 - 66, 68 - 73, 75 - 79, 81 - 85, 87, 88, 90 - 99, 102 - 104, 107, 109 - 119, 123, 124, 127 - 132; части кварталов: 2, 7, 16 - 19, 21 - 24, 27 - 32, 40, 42, 43, 52, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 100, 101, 105, 106, 108, 120 - 122, 125, 126	13560,0
		Юксарский	кварталы: 1 - 3, 8, 9, 11 - 19, 22 - 34, 36 - 41, 43 - 52, 54 - 56, 59 - 68, 70, 71, 74 - 82, 86, 87, 91 - 94, 97, 99 - 103, 108, 109, 112, 118 - 126; части кварталов: 4 - 7, 10, 20, 21, 35 - 37, 42, 53, 57, 58, 69, 72, 73, 83 - 85, 88 - 90, 95, 96, 98, 104 - 107, 110, 111, 113 - 117	12866,0
	Визимьярское	-	кварталы: 1 - 11, 16 - 21, 27 - 31, 34 - 40, 44 - 49, 52, 54 - 57, 60, 65, 67, 68, 71, 77 - 79, 87 - 90, 99, 100, 105, 108, 109, 115 - 118, 121 - 134, 137 - 143, 147, 149 - 151, 154 - 158; части кварталов: 12 - 15, 22 - 26, 32, 33, 41 - 43, 50, 51, 53, 58, 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 76, 80 - 86, 91 - 98, 101 - 104, 106, 107, 110, 111, 119, 120, 135, 136, 144 - 146, 148, 152, 153	30188,0
	Красномостовское	-	кварталы: 4 - 6, 13, 14, 20, 38, 39, 42, 43, 57 - 61, 64 - 68, 72, 75 - 81, 95 - 105, 107 части кварталов: 1 - 3, 7 - 12, 15 - 19, 21 - 37, 40, 41, 44 - 56, 62, 63, 69 - 71, 73, 74, 82 - 94	22200,0
	Куплонгское	-	кварталы: 9 - 18, 27 - 58, 60 - 73, 75 - 88, 90, 91, 94 - 96, 98 части кварталов: 1 - 8, 19 - 26, 59, 74, 89, 92, 93, 97	21163,0
	Всего			99977
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Осуществление рекреационной	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
деятельности	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
	Всего			106563,0
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Дубовское	Дубовский	кварталы: 1, 3-6, 8-15, 20, 25, 26, 33-39, 41, 44-51, 53-58, 60-66, 68-73, 75-79, 81-85, 87, 88, 90-99, 102-104, 107, 109-119, 123, 124, 127-132; части кварталов: 2, 7, 16 - 19, 21 - 24, 27 - 32, 40, 42, 43, 52, 59, 67, 74, 80, 86, 89, 100, 101, 105, 106, 108, 120 - 122, 125, 126	13560,0
		Юксарский	кварталы: 1-3, 8, 9, 11-19, 22-34, 38-41, 43-52, 54-56, 59-68, 70, 71, 74-82, 86, 87, 91-94, 97, 99-103, 108, 109, 112, 118-126; части кварталов: 4 - 7, 10, 20, 21, 35 - 37, 42, 53, 57, 58, 69, 72, 73, 83 - 85, 88 - 90, 95, 96, 98, 104 - 107, 110, 111, 113 - 117	12866,0
	Визимьярское	-	кварталы 1-11, 16-21, 27-31, 34-40, 44-49, 52, 54-57, 60, 65, 67-68, 71, 77-79, 87-90, 99, 100, 104-106, 108-109, 112-118, 121-134, 137-143, 147, 149-151, 154-158; части кварталов 12 - 15, 22 - 26, 32, 33, 41 - 43, 50, 51, 53, 58, 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 76, 80 - 86, 91 - 98, 101 - 103, 107, 110, 111, 119, 120, 135, 136, 144 - 146, 148, 152, 153	31008,0
	Красномостовское	-	кварталы 4-6, 13, 14, 20, 38, 39, 42, 43, 57-61, 64-68, 72, 75-81, 95-105, 107; части кварталов 1 - 3, 7 - 12, 15 - 19, 21 - 37, 40, 41, 44 - 56, 62, 63, 69 - 71, 73, 74, 82 - 94	22199,0
	Куплонгское	-	кварталы: 9 - 18, 27-58, 60-73, 75-88, 90, 91, 94-96, 98; части кварталов 1 - 8, 19 - 26, 59, 74, 89, 92, 93, 97	21163
	Всего			100796,0
	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132
Юксарский			кварталы 1 - 126	13520,0
Визимьярское		-	кварталы 1 - 158	32643,0
Красномостовское		-	кварталы 1 - 107	24168,0
Куплонгское		-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего				106563,0
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Осуществление геологического изучения недр	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
	Всего			106563,0
Разведка и добыча полезных ископаемых ³	Дубовское	Дубовский	кварталы I - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы I - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы I - 28, 32 - 35, 41 - 43, 50 - 54, 58 - 97, 100 - 103, 107, 110, 111, 118 - 121, 125 - 128, 131 - 158, части кварталов 29 - 31, 36 - 40, 44 - 49, 55 - 57, 98, 99, 104, 105, 106, 108, 109, 115 - 117, 122, 129, 130	29019,3
	Красномостовское	-	кварталы I - 41, 43 - 58, 60 - 107, части кварталов 42, 59	24073,3
	Куплонгское	-	кварталы I - 28, 35 - 41, 48 - 54, 57 - 60, 62 - 69, 72 - 74, 78 - 83, 87, 93 - 98, части кварталов 29 - 34, 42 - 47, 55, 56, 61, 71, 75 - 77, 84, 86, 89 - 92	17542,0
	Всего			99384,6
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	Дубовское	Дубовский	кварталы I - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы I - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы I - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы I - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы I - 98	21822,0
	Всего			106563,0
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Дубовское	Дубовский	кварталы I - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы I - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы I - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы I - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы I - 98	21822,0
	Всего			106563,0
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Дубовское	Дубовский	кварталы: 14, 15, 26, 37 - 39, 47 - 49, 57, 58, 65, 66; части кварталов: 16 - 18, 27 - 29	1817,0
		Юксарский	кварталы: 1 - 3, 8, 9, 12 - 19, 22 - 34, 38 - 41, 43 - 50, 54 - 56, 59 - 65, 68, 70, 71, 74 - 82, 86, 87, 91 - 94, 97, 99 - 102, 119, 120, 122 - 126; части кварталов: 4 - 7, 10, 11, 20, 21, 35 - 37, 42, 51 - 53, 57, 58, 66, 67, 69, 72, 73, 83 - 85, 88 - 90, 95, 96, 98, 103 - 107, 110, 111, 117	11490,0
	Визимьярское	-	кварталы I - 9, 16 - 19, 27, 28, 34 - 35, 52, 54, 60, 65, 67, 68, 71, 78, 79, 89, 90, 100, 121, 125 - 128, 150, 151, 156, 157 части кварталов 12 - 15, 20 - 26, 29 - 33, 36 - 51, 53, 55 - 59, 61 - 64, 66, 69, 70, 72 - 77, 80 - 88, 91 - 99, 101 - 103, 107 - 109, 115 - 117, 119, 120, 122, 129, 130, 144 - 146, 148, 153 - 155	22474,3
	Красномостовское	-	кварталы 13, 43, 57, 58, 60, 61,	11351,3

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5
			72, 75, 80, 81, 96 - 101, 104, 107 части кварталов 5 - 12, 22 - 29, 40 - 42, 44 - 46, 59, 62 - 64, 73, 74, 76 - 79, 82, 83, 88 - 95, 102, 103, 105	
	Куплонгское	-	кварталы: 9 - 18, 27, 28, 35 - 40, 43 - 54, 60, 62 - 69, 78 - 83, 94 - 96 части кварталов 1 - 8, 19 - 26, 29 - 34, 41 - 47, 55 - 59, 61, 71 - 77, 84, 86, 87, 89 - 93, 97, 98	16273,0
	Всего			63405,6
Осуществление религиозной деятельности	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Осуществление изыскательской деятельности	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Дубовское	Дубовский	кварталы 1 - 132	14410,0
		Юксарский	кварталы 1 - 126	13520,0
	Визимьярское	-	кварталы 1 - 158	32643,0
	Красномостовское	-	кварталы 1 - 107	24168,0
	Куплонгское	-	кварталы 1 - 98	21822,0
Всего			106563,0	

Примечание:

¹ Запрещается сплошная рубка лесных насаждений, а также рубка лесных насаждений для заготовки древесины, за исключением рубки при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий, рубки ухода за лесом, рубки с целью разрубки, расчистки квартальных, пограничных просек, визиров, содержания дорог противопожарного назначения, прокладки противопожарных разрывов, устройства противопожарных минерализованных полос, а также рубки с целью эксплуатации и ремонта линейных объектов и коммуникаций на территории государственных природных гидрологических заказников республиканского значения Республики Марий Эл «Кумьяры (три озера)», «Озеро Шамьяры», «Озеро Лужьер», государственных природных комплексных заказников республиканского значения Республики Марий Эл «Тыр-болото», «Болото Мадарское», «Болото Пошкит Куп», государственного природного ботанического заказника республиканского значения Республики Марий Эл «Роца лиственницы сибирской», предусмотренных режимом указанных ООПТ.

² В защитных лесах подсочка лесных насаждений допускается только в местах проведения выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений.

³ В водоохраных зонах и прибрежных защитных полосах хозяйственная и иная деятельность осуществляется в соответствии со ст.65 Водного кодекса РФ

Необходимо учитывать, что:

1. Режим всех разрешенных видов использования лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, определяется Положениями о соответствующих особо охраняемых природных территориях (статья 112 Лесного кодекса Российской Федерации),

2. Заготовка древесины в лесах допускается в соответствии со статьями 23.1, 23.2, 23.3, 23.5, 29, 29.1, 30, 111-115 Лесного кодекса Российской Федерации, Правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 993, Правилами ухода за лесами, утвержденными приказом Минприроды России от 30.07.2020 № 534.

3. Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов допускается в лесах в соответствии со статьей 32 Лесного кодекса Российской Федерации. Правилами заготовки и сбора недревесных лесных

ресурсов, утвержденными приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 496, Законом Республики Марий Эл от 31.05.2007 № 26-З «О реализации полномочий Республики Марий Эл в области лесных отношений».

4. Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений допускается в лесах в соответствии со статьями 34, 35 Лесного кодекса Российской Федерации, Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, утвержденными приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 494, Законом Республики Марий Эл от 31.05.2007 № 26-З «О реализации полномочий Республики Марий Эл в области лесных отношений».

5. Ведение сельского хозяйства допускается в лесах в соответствии со статьей 38 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденными приказом Минприроды России от 02.07.2020 № 408, за исключением случаев, предусмотренных статьей 114 Лесного кодекса Российской Федерации.

6. Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности допускается в лесах в соответствии со статьей 40 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для осуществления научно-исследовательской, образовательной деятельности, утвержденными приказом Минприроды России от 27.07.2020 № 487.

7. Осуществление рекреационной деятельности допускается в лесах в соответствии со статьей 41 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности, утвержденными приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 908.

8. Создание лесных плантаций допускается в лесах в соответствии со статьей 42 Лесного кодекса Российской Федерации.

9. Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений допускается в лесах в соответствии со статьей 39 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, утвержденными приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 497.

10. Создание лесных питомников и их эксплуатация допускается в лесах в соответствии со статьей 39.1 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами создания лесных питомников и их эксплуатации, утвержденными приказом Минприроды России от 12.10.2021 № 737.

11. Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых допускается в лесах в соответствии со статьей 43 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, утвержденными приказом Минприроды России от 07.07.2020 № 417, за исключением лесов, расположенных в зеленых зонах, лесов, расположенных в лесопарковых зонах, где запрещается разведка и добыча полезных ископаемых (статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации).

12. Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений допускается в лесах в соответствии со статьей 44 Лесного кодекса Российской Федерации. В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещается строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений. В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

13. Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов допускается в лесах в соответствии со статьями 21, 21.1, 45 Лесного кодекса Российской Федерации и Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и перечень случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденными приказом Минприроды России от 10.07.2020 № 434, за исключением ограничений, предусмотренных статьей 114 Лесного кодекса Российской Федерации.

14. Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов осуществляются в соответствии с целевым назначением земель, на которых эти леса располагаются. Виды использования лесов, независимо от их целевого назначения, могут быть ограничены принятыми или принимаемыми нормативно-правовыми актами, разработанными или разрабатываемыми положениями об особо охраняемых природных территориях, другими документами, устанавливающими режим использования лесов на землях лесного фонда.

Таблица 7

ЗОНИРОВАНИЕ
территории лесного фонда Волжского лесничества
в целях заготовки древесины

№п/п	Наименование лесничества	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Перечень кварталов	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
1. Заготовка древесины арендаторами лесных участков					
1.1.	Волжское	Визимьярское	-	1 - 70, 89 - 91, 100 - 103, 110, 111, 118, 120 - 124, 126 - 143	21761,0
		Красномостовское	-	1 - 103	23663,0
		Дубовское	Дубовский	1 - 128	14035,0
			Юксарский	1 - 116	12641,0
2. Заготовка древесины гражданами по договорам купли-продажи для собственных нужд и для субъектов малого и среднего предпринимательства					
2.1.	Волжское	Кушлонгское	-	1 - 98	21822,0
		Визимьярское	-	71 - 88, 92 - 99, 104 - 109, 112 - 117, 119, 125, 144 - 158	10882,0
		Красномостовское	-	104 - 107	505,0
		Дубовское	Дубовский	129 - 132	375,0
			Юксарский	117 - 126	879,0
Итого:					106 563,0»;

таблицу 8.1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 8.1

Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок
спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия
лесохозяйственного регламента по видам целевого назначения
по Участку № 2

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
Участок № 2														
Целевое назначение лесов - защитные леса														
Категория защитных лесов – леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов														
Сосна														
Всего включено в расчет	42,5	11,3							11,9	3,2	30,6	8,1		
Средний % выборки от общего запаса		18						35		25		15		
Запас, вырубамый за 1 прием		2								0,8		1,2		

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
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Средний период повторяемости		12								12		12		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	3,5	0,2								0,1		0,1		
Ликвид		0,2								0,1		0,1		
Деловая		0,2								0,1		0,1		
Береза														
Всего включено в расчет	4,8	1,1							4,8	1,1				
Средний % выборки от общего запаса		25						35		25		15		
Запас, вырубаемый за I прием		0,3								0,3				
Средний период повторяемости		12								12				
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	0,4	0,0								0,0				
Ликвид		0,0								0,0				
Деловая		0,0								0,0				
Категория защитных лесов - ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Сосна														
Всего включено в расчет	1785,0	482,7					66,3	19,7	1081,6	303,7	637,1	159,3		
Средний % выборки от общего запаса		22						35		25		15		
Запас, вырубасмый за I прием		106,7						6,9		75,9		23,9		
Средний период повторяемости		12						12		12		12		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	148,8	8,9						0,6		6,3		2,0		
Ликвид		7,8						0,5		5,6		1,8		
Деловая		7,7						0,5		5,5		1,7		
Береза														
Всего включено в расчет	107,6	22,6							57,3	12,5	50,3	10,1		
Средний % выборки от общего запаса		21						35		25		15		

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
Запас, вырубасмый за I прием		4,6								3,1		1,5		
Средний период повторяемости		12								12		12		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	9,0	0,4								0,3		0,1		
Ликвид		0,3								0,2		0,1		
Деловая		0,2								0,1		0,1		
Итого по Участку № 2														
Всего включено в расчет	1939,9	517,7					66,3	19,7	1155,6	320,5	718,0	177,5		
Ср. % выборки от общего запаса		22						35		25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	161,7	9,5						0,6		6,7		2,2		
ликвид		8,4						0,5		5,9		2,0		
деловая		8,1						0,5		5,7		1,9		
В том числе хвойные														
Всего включено в расчет	1827,5	494,0					66,3	19,7	1093,5	306,9	667,7	167,4		
Ср. % выборки от общего запаса		22						35		25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	152,3	9,1						0,6		6,4		2,1		
ликвид		8,0						0,5		5,7		1,9		
деловая		7,9						0,5		5,6		1,8		
В том числе мягколиственные														
Всего включено в расчет	112,4	23,7							62,1	13,6	50,3	10,1		
Ср. % выборки от общего запаса		21								25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
корневой	9,4	0,4						0,0		0,3		0,1		
ликвид		0,4						0,0		0,3		0,1		
деловая		0,2						0,0		0,1		0,1		

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
Осина														
Всего включено в расчет	418	122,8					210,5	67	133,5	37,8	74	18,2		
Средний % выборки от общего запаса		26						30		25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	41,4	3,2												
Ликвид		1,7												
Деловая		0,6												
Лица														
Всего включено в расчет	32,6	10,7							32,6	10,7				
Средний % выборки от общего запаса		25								25				
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	3,3	0,3												
Ликвид		0,2												
Деловая		0,1												
Итого: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Всего включено в расчет	4427,2	1253,7			7,1	3,3	999,0	323,1	2422,5	684,8	998,6	242,5		
Средний % выборки от общего запаса		24								25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	373,5	25,3												
Ликвид		20,1												
Деловая		16,4												
Категория защитных лесов – ценные леса: нерестоохраняющие полосы лесов														
Сосна														
Всего включено в расчет	197,7	71,8			4,1	1,9	59,7	23,6	121,7	42,7	12,2	3,6		
Средний % выборки от общего запаса		25				30		30		24		10		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	13,2	1,2												
Ликвид		1,1												
Деловая		0,9												
Береза														
Всего включено в расчет	128,2	34,5					95,6	26,8	29,5	7,1	3,1	0,6		
Средний % выборки от общего запаса		28						29		25		17		

Показатели	Всего		В том числе по подлотам											
			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
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	12,3	0,9												
Ликвид		0,7												
Деловая		0,5												
Осина														
Всего включено в расчет	43,4	12,1					1,3	0,4	35,2	9,9	6,9	1,8		
Средний % выборки от общего запаса		23						25		25		17		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	3,7	0,2												
Ликвид		0,1												
Деловая		0,1												
Итого: ценные леса: нерестоохранные полосы лесов														
Всего включено в расчет	369,3	118,4			4,1	1,9	156,6	50,8	186,4	59,7	22,2	6		
Средний % выборки от общего запаса		26				30		30		24		13		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	29,2	2,3												
Ликвид		1,9												
Деловая		1,5												
Целевое назначение лесов - эксплуатационные леса														
Сосна														
Всего включено в расчет	50,9	10,9							31,2	7,7	19,7	3,1		
Средний % выборки от общего запаса		22								25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	5,1	0,2												
Ликвид		0,2												
Деловая		0,2												
Береза														
Всего включено в расчет	335,1	58,3					20,7	3,7	212,6	39,3	101,8	15,3		
Средний % выборки от общего запаса		23						35		25		15		
Ежегодная расчетная лесосека:														
Корневой	33,8	1,3												
Ликвид		0,9												
Деловая		0,5												
Итого: эксплуатационные леса														

Таблица 10

Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок

спелых и перестойных лесных насаждений

Хозяйственная категория	Земли покрытые лесной растительностью, га	в том числе по группам возраста					Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. м3	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Средний прирост корневой массы, тыс. м3	возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Число лет использования фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га			
		молодняки	средневозрастные	спелые и перестойные	в том числе перестойные	приспевающие					равномерного пользования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. м3	всего	в том числе от деловой древесины			% в объеме		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Участок № 1																							
Сосна	9852	1002	897	897	3775	4178	24	1142,3	273	31,4	81/5	122	148	199	135	148	40,4	35,5	29,1	82	28	2145	4925
Итого хвойное	9852	1002	897	897	3775	4178	24	1142,3	273	31,4	81/5	122	148	199	135	148	40,4	35,5	29,1	82	28	2145	4925
Лица	110	82	3	3	6	19	3	5,7	301	0,4	61/7	2	1	1	1	1	0,3	0,2	0,1	55	21	0	14
Береза	2475	540	482	189	476	976	96	187,1	192	6,6	61/4	41	55	73	56	56	10,7	9,6	4,8	50	17	189	890
Осина	332	82	10	10	5	235	145	59,5	253	1,3	41/5	8	8	12	9	9	2,3	1,8	0,4	22	26	9	145
Итого мягколиственный	2917	704	495	199	487	1230	244	252,3				51	64	86	66	66	13,3	11,6	5,3			198	1049
Всего	12769	1706	1392	1096	4262	5408	268	1394,6				173	212	285	201	214	53,7	47,1	34,4			2343	5974
Участок № 2																							
Сосна	6977	881	2027	2027	2480	1589	17	435,6	274	20,9	81/5	86	102	102	72	72	19,8	17,8	16,0	90	22	1750	2443
Ель	36	20	14	14	2					0,1	81/5											10	
Итого хвойное	7013	901	2041	2041	2482	1589	17	435,6				86	102	102	72	72	19,8	17,8	16,0			1760	2443
Береза	1681	177	840	332	509	155	21	34,2	220	4,7	61/7	28	33	33	33	13	2,9	2,5	1,3	51	12	332	534
Ольха черная	236	14	134	127	87					0,5	61/7	4	7	4	6							127	87
Лица	7	3			4					0,0	61/7												4
Осина	66		6	3	11	49,0	48,0	10,1	207	0,2	41/5	2	2	3	2	2	0,5	0,4	0,1	18	22	3	40
Итого мягколиственный	1990	194	980	462	611	204	69	44,3				34	42	40	41	15	3,4	2,9	1,4			462	665
Всего	9003	1095	3021	2503	3093	1793	86	479,9				120	144	142	113	87	23,2	20,7	17,4			2222	3108
Участок № 3																							
Сосна	1229,8	154,8	270,1	270,1	165,7	639,2	12,4	198,3	310	4,6	81/5	15,2	17,9	20,1	15,8	15,8	4,9	4,3	3,2	75	40	325,1	545,2
Итого хвойное	1229,8	154,8	270,1	270,1	165,7	639,2	12,4	198,3				15,2	17,9	20,1	15,8	15,8	4,9	4,3	3,2			325,1	545,2
Всего	1229,8	154,8	270,1	270,1	165,7	639,2	12,4	198,3				15,2	17,9	20,1	15,8	15,8	4,9	4,3	3,2			325,1	545,2

Хозяйственные и прочие лесные участки, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации	Земли, занятые лесными посадками, площадью	в том числе по группам возрастов					Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. м ³		Средний диаметр, см	Средний запас на 1 га, м ³	Средний диаметр, см	Исчисленные расчетные лесосеки, га	Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Предполагаемый остаток насаждений, га					
		молодняки	средневозрастные	спелые и перестойные	в том числе перестойные	приспелые	всего	в том числе перестойные					всего	в том числе перестойные	всего	в том числе перестойные	всего	в том числе перестойные	всего	в том числе перестойные	всего	в том числе перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Участок № 4																							
Сосна	2357,6	270,7	719,2	719,2	618,5	749,2	252	194	239	8,4	81/5	29,1	34,8	34,2	27	27	7	5,9	4,4	75	27	984,2	490,8
Итого хвойное	2357,6	270,7	719,2	719,2	618,5	749,2	252	194	239	8,4	81/5	29,1	34,8	34,2	27	27	7	5,9	4,4	75	27	984,2	490,8
Береза	4501,3	2984,1	300,2	36,9	514,9	702,1	72,8	153,4	218	10,9	61/7	73,8	41,8	60,9	54,6	41,8	9,1	6,4	3,2	50	16	36,9	799
Осина	411,7	92,4	42,8	42,8	0	276,5	265	81	293	2,1	41/5	10	10,6	13,8	10,8	13,8	4	2	0,4	22	20	42,8	138,5
Итого мягколистных пород	4913	3076,5	343	79,7	514,9	978,6	337,8	234,4	293	2,1	41/5	10	10,6	13,8	10,8	13,8	4	2	0,4	22	20	42,8	138,5
Всего	7270,6	3347,2	1062,2	798,9	1133,4	1727,8	589,8	428,4	288	10,8	81/5	39,5	46,4	55,5	37,7	39,5	11,4	9,9	7,4	75	14	1293,8	811,9
Участок № 5																							
Сосна	3201,8	419,5	560,9	560,9	1629	592,2	0,8	170,6	288	10,8	81/5	39,5	46,4	55,5	37,7	39,5	11,4	9,9	7,4	75	14	1293,8	811,9
Итого хвойное	3201,8	419,5	560,9	560,9	1629	592,2	0,8	170,6	288	10,8	81/5	39,5	46,4	55,5	37,7	39,5	11,4	9,9	7,4	75	14	1293,8	811,9
Береза	1009,8	208,2	265,8	173,9	304,9	230,9	8,2	46	199	2,8	61/7	16,6	23,7	26,8	22,5	16,6	3,3	2,3	1,2	50	13	173,9	369,8
Осина	1009,8	208,2	265,8	173,9	304,9	230,9	8,2	46	199	2,8	61/7	16,6	23,7	26,8	22,5	16,6	3,3	2,3	1,2	50	13	173,9	369,8
Всего	4211,6	627,7	826,7	734,8	1934	823,1	9	216,6	288	10,8	81/5	39,5	46,4	55,5	37,7	39,5	11,4	9,9	7,4	75	14	1293,8	811,9
Участок № 6																							
Сосна	2021,8	1309,2	291,8	291,8	403,4	174	0	4,8	276	8,7	81/5	25	11,9	10,5	10,3	1,5	0,4	0,4	0,3	75	11	503,3	123,9
Итого хвойное	2021,8	1309,2	291,8	291,8	403,4	174	0	4,8	276	8,7	81/5	25	11,9	10,5	10,3	1,5	0,4	0,4	0,3	75	11	503,3	123,9
Береза	3532,8	2292,6	601,1	349	388,5	250,6	19	41,3	165	6,2	61/7	57,9	32,9	32	39,1	22,4	3,7	2,6	1,3	50	11	349	415,1
Осина	611,5	561,8	8,4	8,4	6,5	34,8	13,1	6,8	195	1,1	41/5	14,9	1,7	2,1	3,8	2,1	0,4	0,2	0	22	16	8,4	20,3
Итого мягколистных пород	4144,3	2854,4	609,5	357,4	395	285,4	32,1	48,1	195	1,1	41/5	14,9	1,7	2,1	3,8	2,1	0,4	0,2	0	22	16	8,4	20,3
Всего	6166,1	4163,6	901,3	649,2	798,4	302,8	32,1	52,9	276	8,7	81/5	25	11,9	10,5	10,3	1,5	0,4	0,4	0,3	75	11	503,3	123,9
Участок № 7																							
Береза	315,3	21,4	42	20,4	35,4	216,5	93,6	43	199	0,8	61/7	5,2	9,1	12,6	9,6	12,6	2,5	1,8	0,9	50	17	20,4	125,9
Осина	81,3	1,6	3,3	3,3	0,4	76	74,5	18,4	242	0,3	41/5	2	2,7	3,8	2,8	3,8	0,9	0,5	0,1	22	20	3,3	38,4
Итого мягколистных пород	396,6	23	45,3	23,7	35,8	292,5	168,1	61,4	242	0,3	41/5	2	2,7	3,8	2,8	3,8	0,9	0,5	0,1	22	20	3,3	38,4
Всего	396,6	23	45,3	23,7	35,8	292,5	168,1	61,4	242	0,3	41/5	2	2,7	3,8	2,8	3,8	0,9	0,5	0,1	22	20	3,3	38,4

Хозяйства и предприятия, владеющие лесными участками	Земли покрытые лесной растительностью, га	в том числе по группам возраста					Запас спелых и перестойных насаждений, тыс. м3	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м3	Средний диаметр, см	возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Число лет использования ванапты акционерного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га			
		молодые	средневозрастные	спелые и перестойные	в том числе перестойные	всего					равного возраста	2-я возрастная	1-я возрастная	интервальная	площадь, га	запас корневой массы, тыс. м3	в том числе деловой	% в ликвиде		использовано	приспелых и перестойных	насаждений, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ВСЕГО по Воложскому лесничеству																							
Сосна	25640	4037,2	4766	4766	9071,6	7765	306,2	2145,6				316,8	361	421,3	297,8	303,8	83,9	73,8	60,4	75		7001,4	9339,8
Ель	36	20	14	14	2																	10	
Итого хвойное	25676	4057,2	4780	4780	9073,6	7765	306,2	2145,6				316,8	361	421,3	297,8	303,8	83,9	73,8	60,4	75		7011,4	9339,8
Лиственница	117	85	3	0	10	19	3	5,7				2	1	1	1	1	0,3	0,2	0,1	55			18
Береза	13515,2	6223,3	2531,1	1101,2	2228,7	2531,1	310,6	505				222,5	195,5	238,3	214,8	162,4	32,2	25,2	12,7	301		1101,2	3133,8
Осина	1502,5	737,8	70,5	67,5	22,9	671,3	545,6	175,8				36,9	25	34,7	28,4	30,7	8,1	4,9	1	106		66,5	382,2
Ольха черная	236	14	134	127	87							4	7	4	6							127	87
Итого мягколиственный	15370,7	7060,1	2738,6	1295,7	2348,6	3221,4	859,2	686,5				265,4	228,4	277,9	250,1	194,1	40,6	30,3	13,8			1294,7	3621
Всего	41046,7	11117,3	7518,6	6075,7	11422,2	10986,4	1165,4	2832,1				582,2	589,4	699,2	547,9	497,9	124,5	104,1	74,2			8306,1	12960,8

Таблица 11

**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	
			прорежива ния	проходн ые рубки	рубки обновлен ия	рубки перестройки	рубки реконструк ции		рубка единичн ых деревьев
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок № 1									
Сосна									
1	Выявленный фонд	га	197	264	-	-	-	-	461
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	6,4	14,2	-	-	-	-	20,6
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	19,7	17,7	-	-	-	-	37,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,6	0,9	-	-	-	-	1,5
	ликвидный	тыс. м3	0,5	0,8	-	-	-	-	1,3
	деловой	тыс. м3	0,4	0,7	-	-	-	-	1,1
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд	га	197	264	-	-	-	-	461
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	6,4	14,2	-	-	-	-	20,6
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	19,7	17,7	-	-	-	-	37,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,6	0,9	-	-	-	-	1,5
	ликвидный	тыс. м3	0,5	0,8	-	-	-	-	1,3
	деловой	тыс. м3	0,4	0,7	-	-	-	-	1,1
Участок № 2									
Сосна									
1	Выявленный фонд	га	100,4	1150,3	-	-	-	-	1250,7
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	3,5	36,0	-	-	-	-	39,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	10,0	77,0	-	-	-	-	87,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,4	2,4	-	-	-	-	2,8
	ликвидный	тыс. м3	0,3	2,1	-	-	-	-	2,4
	деловой	тыс. м3	0,2	1,7	-	-	-	-	1,9
Ель									
1	Выявленный фонд	га	8,6		-	-	-	-	8,6
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	0,3		-	-	-	-	0,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами					Итого	
			прореживание	проходные рубки	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции		рубка единичных деревьев
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10	-	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1,0	-	-	-	-	-	1,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,03	-	-	-	-	-	0,03
	ликвидный	тыс. м3	0,02	-	-	-	-	-	0,02
	деловой	тыс. м3	0,01	-	-	-	-	-	0,01
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд	га	109,0	1150,3	-	-	-	-	1259,3
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	3,8	36,0	-	-	-	-	39,8
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	11,0	77,0	-	-	-	-	88,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,4	2,4	-	-	-	-	2,8
	ликвидный	тыс. м3	0,3	2,1	-	-	-	-	2,4
	деловой	тыс. м3	0,2	1,7	-	-	-	-	1,9
Береза									
1	Выявленный фонд	га	115,3	-	-	-	-	-	115,3
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	3,7	-	-	-	-	-	3,7
2	Срок повторяемости	лет	10	-	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	12,0	-	-	-	-	-	12,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,4	-	-	-	-	-	0,4
	ликвидный	тыс. м3	0,3	-	-	-	-	-	0,3
	деловой	тыс. м3	0,2	-	-	-	-	-	0,2
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд	га	115,3	-	-	-	-	-	115,3
	по лесоводственным требованиям	м3	3,7	-	-	-	-	-	3,7
2	Срок повторяемости	лет	10,0	-	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	12,0	-	-	-	-	-	12,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,4	-	-	-	-	-	0,4
	ликвидный	тыс. м3	0,3	-	-	-	-	-	0,3
	деловой	тыс. м3	0,2	-	-	-	-	-	0,2
Итого по лесному участку									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные рубки	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Выявленный фонд	га	224,3	1150,3	-	-	-	-	1374,6
1	по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	7,5	36,0	-	-	-	-	43,5
2			10,0	15,0					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	23,0	77,0	-	-	-	-	100,0
	выбираемый запас:								
	корневой		0,7	2,4	-	-	-	-	3,1
	ликвидный	тыс	0,5	2,1	-	-	-	-	2,6
	деловой	м ³	0,4	1,7	-	-	-	-	2,1
Участок № 3									
Сосна									
1	Выявленный фонд	га	482,6	768,6	-	-	-	-	1251,2
	по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	20,9	43,6	-	-	-	-	64,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	48,3	51,2	-	-	-	-	99,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	2,1	2,9	-	-	-	-	5
	ликвидный	тыс. м ³	1,8	2,5	-	-	-	-	4,3
	деловой	тыс. м ³	1,6	2,2	-	-	-	-	3,8
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд	га	482,6	768,6	-	-	-	-	1251,2
	по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	20,9	43,6	-	-	-	-	64,5
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	48,3	51,2	-	-	-	-	99,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	2,1	2,9	-	-	-	-	5
	ликвидный	тыс. м ³	1,8	2,5	-	-	-	-	4,3
	деловой	тыс. м ³	1,6	2,2	-	-	-	-	3,8
Участок № 4									
Сосна									
1	Выявленный фонд	га	87	266,9	-	-	-	-	353,9
	по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	2	11,3	-	-	-	-	13,3
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8,7	17,8	-	-	-	-	26,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м ³	0,2	0,8	-	-	-	-	1
	ликвидный	тыс.	0,2	0,7	-	-	-	-	0,9

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживание	проходные рубки	рубки обновления	рубки перестройки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	площадь	га	96	2,8	-	-	-	-	98,8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	4,2	0,1	-	-	-	-	4,3
	ликвидный	тыс. м3	3,6	0,1	-	-	-	-	3,7
	деловой	тыс. м3	3,2	0,1	-	-	-	-	3,3
Ель									
1	Выявленный фонд	га	68,9	26,2	-	-	-	-	95,1
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	3,4	1,3	-	-	-	-	4,7
2	Срок повторяемости	лет	10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	6,9	2,6	-	-	-	-	9,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
	ликвидный	тыс. м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
	деловой	тыс. м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд	га	1028,5	68,6	-	-	-	-	1097,1
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	44,9	3,1	-	-	-	-	48
2	Срок повторяемости	лет	20	30	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	102,9	5,4	-	-	-	-	108,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	4,5	0,2	-	-	-	-	4,7
	ликвидный	тыс. м3	3,9	0,2	-	-	-	-	4,1
	деловой	тыс. м3	3,5	0,2	-	-	-	-	3,7
Береза									
1	Выявленный фонд	га	42,5		-	-	-	-	42,5
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	1,7		-	-	-	-	1,7
2	Срок повторяемости	лет	10		-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	4,3		-	-	-	-	4,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,2		-	-	-	-	0,2
	ликвидный	тыс. м3	0,1		-	-	-	-	0,1
	деловой	тыс. м3	0,1		-	-	-	-	0,1
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд	га	42,5		-	-	-	-	42,5
	по лесоводственным требованиям	тыс. м3	1,7		-	-	-	-	1,7

№ п/п	Показатели	Ед. из м.	Виды ухода за лесами						Итого
			прорежива ния	проходн ые рубки	рубки обновле ния	рубки переформиро вания	рубки реконструкц ии	рубка единичн ых деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	10		-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	4,3		-	-	-	-	4,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс м3	0,2		-	-	-	-	0,2
	ликвидный	тыс м3	0,1		-	-	-	-	0,1
	деловой	тыс м3	0,1		-	-	-	-	0,1
Итого по лесному участку									
	Выявленный фонд	га	1071	68,6	-	-	-	-	1139,6
1	по лесоводственным требованиям	тыс м3	46,6	3,1	-	-	-	-	49,7
2									
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	107,2	5,4	-	-	-	-	112,6
	выбираемый запас:								
	корневой		4,7	0,2	-	-	-	-	4,9
	ликвидный	тыс	4	0,2	-	-	-	-	4,2
	деловой	м3	3,6	0,2	-	-	-	-	3,8
ВСЕГО по Волжскому лесничеству									
Сосна									
1	Выявленный фонд	га	1897,7	2860,2	-	-	-	-	4757,9
	по лесоводственным требованиям	тыс м3	77,0	122,3	-	-	-	-	199,3
2	Срок повторяемости		10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	189,8	191,0					380,8
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс м3	7,8	8,1	-	-	-	-	15,9
	ликвидный	тыс м3	6,6	7,1	-	-	-	-	13,7
	деловой	тыс м3	5,8	6,1	-	-	-	-	11,9
Ель									
1	Выявленный фонд	га	77,5	26,2	-	-	-	-	103,7
	по лесоводственным требованиям	тыс м3	3,7	1,3	-	-	-	-	5,0
2	Срок повторяемости		10	10	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	7,9	2,6	-	-	-	-	10,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
	ликвидный	тыс м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
	деловой	тыс м3	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
Итого хвойных									
1	Выявленный фонд	га	1975,2	2886,4	-	-	-	-	4861,

№ п/п	Показатели	Ед. из м.	Виды ухода за лесами					Итого	
			прорежива ния	проходн ые рубки	рубки обновле ния	рубки переформирова ния	рубки реконструкци и		рубка единичн ых деревьев
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									6
	по лесоводственным требованиям	тыс . м3	80,7	123,6	-	-	-	-	204,3
2	Срок повторяемости		10	15	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	197,7	193,6	-	-	-	-	391,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс . м3	8,1	8,2	-	-	-	-	16,3
	ликвидный	тыс . м3	6,9	7,2	-	-	-	-	14,1
	деловой	тыс . м3	6,1	6,2	-	-	-	-	12,3
Береза									
1	Выявленный фонд	га	157,8		-	-	-	-	157,8
	по лесоводственным требованиям	тыс . м3	5,4		-	-	-	-	5,4
2	Срок повторяемости		10		-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	16,3		-	-	-	-	16,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс . м3	0,6		-	-	-	-	0,6
	ликвидный	тыс . м3	0,4		-	-	-	-	0,4
	деловой	тыс . м3	0,3		-	-	-	-	0,3
Итого мягколиственных									
1	Выявленный фонд	га	157,8		-	-	-	-	157,8
	по лесоводственным требованиям	тыс . м3	5,4		-	-	-	-	5,4
2	Срок повторяемости		10,0		-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	16,3		-	-	-	-	16,3
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс . м3	0,6		-	-	-	-	0,6
	ликвидный	тыс . м3	0,4		-	-	-	-	0,4
	деловой	тыс . м3	0,3		-	-	-	-	0,3

Хозяйства	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	Запас		Площадь	Запас		Площадь	Запас		Площадь	Запас		Площадь	Запас		ликвидный	деловой	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Мягколиственные	100,9	10,5	4,8	0	0	0	70,9	13,4	0,5	0	0	0	171,8	23,9	5,3			
Итого:	129,2	16,5	9,3	26,5	0,9	0,8	86	17,5	1	0,5	0,1	0,1	242,2	35	11,2			
Участок № 5																		
Хвойные	56,9	10,7	8,1	31,6	1,1	1	71,3	1,5	1	0	0	0	159,8	13,3	10,1			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	35,2	2,6	1,5	0	0	0	36,3	0,7	0	0	0	0	71,5	3,3	1,5			
Итого:	92,1	13,3	9,6	31,6	1,1	1	107,6	2,2	1	0	0	0	231,3	16,6	11,6			
Участок № 6																		
Хвойные	1,5	0,4	0,3	108,3	4,1	3,7	5,4	0,2	0,1	0	0	0	115,2	4,7	4,1			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	24,5	2,8	1,3	4,3	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	28,8	2,9	1,4			
Итого:	26	3,2	1,6	112,6	4,2	3,8	5,4	0,2	0,1	0	0	0	144	7,6	5,5			
Участок № 7																		
Хвойные	0	0	0	0	0	0	1,3	0,1	0	0	0	0	1,3	0,1	0			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	27,2	2,6	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27,2	2,6	1,2			
Итого:	27,2	2,6	1,2	0	0	0	1,3	0,1	0	0	0	0	28,5	2,7	1,2			
ИТОГО по Волжскому лесничеству																		
Хвойные	556	89,4	74,6	391,3	14,1	12,3	110	10,7	1,7	7,6	1	0,8	1064,9	115,2	89,4			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	396,7	38,5	18,6	16,3	0,4	0,2	113,8	15,6	1,6	4,2	0,5	0,3	531	55	20,7			
Итого:	952,7	127,9	93,2	407,6	14,5	12,5	223,8	26,3	3,3	11,8	1,5	1,1	1595,9	170,2	110,1			

абзац двенадцатый пункта 20 изложить в следующей редакции:

«Заготовка гражданами для собственных нужд ягод клюквы допускается со второй субботы сентября текущего года по декабрь текущего года.»;

в главе 6:

абзац восьмой признать утратившим силу;

в абзаце девятом слова «распоряжением Главы Республики Марий Эл от 15.05.2013 № 142-рг.» заменить словами «Указом Главы Республики Марий Эл от 19.12.2024 № 273.»;

абзацы шестой – шестнадцатый, двадцать восьмой – тридцать пятый главы 15 признать утратившими силу;

в наименовании, абзаце шестом главы 18 слова «выполнения изыскательских работ» заменить словами «осуществления изыскательской деятельности»;

абзац тридцать пятый пункта 28 изложить в следующей редакции:

«Особенности охраны в лесах редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации, и находящихся в лесах объектов растительного мира утверждены приказом Минприроды России от 27.03.2025 № 142.»;

абзацы тринадцатый, четырнадцатый, тридцать первый пункта 29 признать утратившими силу;

таблицы 24, 25 изложить в следующей редакции:

«Таблица 24

**Распределение территории Волжского лесничества
по классам пожарной опасности**

Наименование лесничества	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
	I	II	III	IV	V		
Волжское	8305,8	1238,5	30416,9	52780,5	13821,3	106563,0	III,6
%	7,8	1,2	28,5	49,5	13	100	

Таблица 25

**Мероприятия по предупреждению лесных пожаров
на территории Волжского лесничества**

№ п/п	Наименование мероприятий	Единица измерения	Требуется
1. Меры противопожарного обустройства лесов			
1	Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	10
2	Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос	км	71
3	Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	148
4	Создание, содержание и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	км	3
5	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов	шт	18

	к источникам водоснабжения		
6	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт	20
7	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт	7
8	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт	36
2. Приобретение и содержание средств предупреждения и тушения лесных пожаров			
1	Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря	шт	Согласно действующему законодательству
2	Приобретение и содержание пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения		
3	Создание резерва пожарной техники, оборудования, противопожарного снаряжения и инвентаря, а также горюче-смазочных материалов		
4	Создание пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт	По числу арендаторов
3. Противопожарная пропаганда и обучение населения мерам пожарной безопасности в лесах			
1	Издание и распространение специальной литературы и изготовление предметов наглядной агитации	шт	500
2	Проведение тематических выставок, смотров, конференций и использование других форм информирования населения	шт	9»;

таблицу 27 изложить в следующей редакции:

«Таблица 27

**Нормативы и параметры мероприятий
по лесовосстановлению и лесоразведению**

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
Участок № 1							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0	193,5	0	193,5	2140		2333,5
в том числе по породам							
хвойным	0	123,9		123,9	1604,4		1728,3
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	69,6		69,6	535,6		605,2
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	28,5	0	28,5	771,5	0	800
Из них по породам:							

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
хвойным	0	28,5	0	28,5	771,5	0	800
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	64,2	0	64,2	743	0	807,2
Из них по породам:							
хвойным	0	45	0	45	520,1	0	565,1
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	19,2	0	19,2	222,9	0	242,1
Естественное ВВП, всего	0	100,8	0	100,8	625,5	0	726,3
Из них по породам:							
хвойным	0	50,4	0	50,4	312,8	0	363,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	50,4	0	50,4	312,7	0	363,1
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
Участок № 2							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0	76,7	0	76,7	1792,3	0	1869
в том числе по породам							
хвойным	0	63,7	0	63,7	1494,3	0	1558,0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	13,0	0	13,0	298,0	0	311,0
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	59,6	0	59,6	761,6		821,2
Из них по породам:							
хвойным	0	49,5	0	49,5	632,1	0	681,6
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	10,1	0	10,1	129,5	0	139,6
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0		0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гарь и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	6,0
Естественное зарращивание, всего	0,0	344,7	3,3	348,0	8,8		356,8
Из них по породам:							
хвойным	0,0	310,2	3,0	313,2	7,9	0,0	321,1
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	34,5	0,3	34,8	0,9	0,0	35,7
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							
Участок № 4							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	21,3	68,6	2,2	92,1	826,0		918,1
в том числе по породам							
хвойным	19,2	61,7	2,0	82,9	743,4	0,0	826,3
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	2,1	6,9	0,2	9,2	82,6	0,0	91,8
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0,0	5,5	0,0	5,5	144,9		150,4
Из них по породам:							
хвойным	0,0	5,0	0,0	5,0	130,4	0,0	135,4
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,5	0,0	0,5	14,5	0,0	15,0
Комбинированное, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным							
Содействие естественному лесовосстановлению	0,0	0,0	0,0	0,0	239,6		239,6
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	216,2	0,0	216,2
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	23,4	0,0	23,4
Естественное зарращивание, всего	21,3	63,1	2,2	86,6	441,5		528,1
Из них по породам:							
хвойным	19,2	56,8	2,0	78,0	397,4	0,0	475,4
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	2,1	6,3	0,2	8,6	44,1	0,0	52,7

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							
Участок №5							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0,0	10,8	1,0	11,8	561,0		572,8
в том числе по породам							
хвойным	0,0	9,7	0,9	10,6	504,9	0,0	515,5
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	1,1	0,1	1,2	56,1	0,0	57,3
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0,0	10,2	0,0	10,2	209,9		220,1
Из них по породам:							
хвойным	0,0	9,2	0,0	9,2	188,9	0,0	198,1
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	1,0	0,0	1,0	21,0	0,0	22,0
Комбинированное, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным							
Содействие естественному лесовосстановлению	0,0	0,0	0,0	0,0	199,8		199,8
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	179,8	0,0	179,8
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	20,0
Естественное зарастивание, всего	0,0	0,6	1,0	1,6	151,3		152,9
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,5	0,9	1,4	136,2	0,0	137,6
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,1	0,1	0,2	15,1	0,0	15,3
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							
Участок №6							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0,0	5,2	4,4	9,6	260,0		269,6
в том числе по породам							
хвойным	0,0	4,7	4,0	8,7	234,0	0,0	242,7
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,5	0,4	0,9	26,0	0,0	26,9
В том числе по способам:							

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
Искусственное (создание лесных культур), всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Комбинированное, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным							
Содействие естественному лесовосстановлению	0,0	4,0	1,0	5,0	95,0		100,0
Из них по породам:							
хвойным	0,0	3,6	0,9	4,5	85,5	0,0	90,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,4	0,1	0,5	9,5	0,0	10,0
Естественное зарастивание, всего	0,0	1,2	3,4	4,6	165,0		169,6
Из них по породам:							
хвойным	0,0	1,1	3,1	4,2	148,5	0,0	152,7
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,1	0,3	0,4	16,5	0,0	16,9
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							
Участок №7							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	1,0	5,6	0,0	6,6	164,0		170,6
в том числе по породам							
хвойным	0,9	5,0	0,0	5,9	147,6	0,0	153,5
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,1	0,6	0,0	0,7	16,4	0,0	17,1
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	1,0	5,6	0,0	6,6	3,6		10,2
Из них по породам:							
хвойным	0,9	5,0	0,0	5,9	3,2	0,0	9,1
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,1	0,6	0,0	0,7	0,4	0,0	1,1
Комбинированное, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Из них по породам:							

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным							
Содействие естественному лесовосстановлению	0,0	0,0	0,0	0,0	109,8		109,8
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	98,8	0,0	98,8
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	11,0
Естественное зарращивание, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	50,6		50,6
Из них по породам:							
хвойным	0,0	0,0	0,0	0,0	45,5	0,0	45,5
твердолиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
мягколиственным	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	5,1
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							
Итого по Волжскому лесничеству							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	22,3	714,9	11,4	748,6	5901,3	0	6649,9
в том числе по породам							
хвойным	20,1	587,8	10,3	618,2	4870,8	0	5489,0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	2,2	127,1	1,1	130,4	1030,5	0	1160,9
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	1	119,2	0,5	120,7	1981,2	0	2101,9
Из них по породам:							
хвойным	0,9	106,0	0,5	107,4	1806,8	0	1914,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0,1	13,2	0	13,3	174,4	0	187,7
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	85,3	1	86,3	2308,8	0	2395,1

Показатели	Не покрытые лесной растительностью				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
Из них по породам:							
хвойным	0	62,8	0,9	63,7	1869,4	0	1933,1
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	22,5	0,1	22,6	439,4	0	462,0
Естественное заращивание, всего	21,3	510,4	9,9	541,6	1611,3	0	2152,9
Из них по породам:							
хвойным	19,2	419	9	447,2	1195,0	0	1642,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	2,1	91,4	0,9	94,4	416,3	0	510,7
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0»;

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер			
							площадь, га	вырубаемый запас, м3	с I га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
уход за опушками						-	-	-	-	
уход за подлеском						-	-	-	-	
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности						-	-	-	-	
другие мероприятия						-	-	-	-	
ИТОГО				201,1	1401	-	32,2	193	6,0	
Участок № 2										
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе:										
осветление	Красномостовское	хвойное	сосна	156,9	291,9	5	31,38	58	1,8	
осветление	Красномостовское	мягколиственное	береза	3,3	20,9	5	0,66	4	6,1	
прочистка	Красномостовское	хвойное	сосна	22	236,1	10	2,2	24	10,9	
прочистка	Красномостовское	мягколиственное	береза	3,1	49,6	10	0,31	5	16,1	
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий										
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:						-		-	-	
реконструкция малолесных насаждений						-		-	-	
уход за плодоношением древесных пород						-		-	-	
обрезка сучьев деревьев						-		-	-	
удобрение лесов						-		-	-	
уход за опушками						-		-	-	
уход за подлеском						-		-	-	
уход за лесами путем уничтожения						-		-	-	

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участка лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер			
							площадь, га	вырубаемый запас, м3	с I га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
нежелательной древесной растительности										
другие мероприятия						-	-	-	-	
удобрение лесов						-	-	-	-	
уход за опушками						-	-	-	-	
уход за подлеском						-	-	-	-	
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности						-	-	-	-	
другие мероприятия						-	-	-	-	
ИТОГО				185,3	598,5	-	34,55	91	-	
Участок № 3										
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе:										
осветление	Дубовское	хвойное	сосна	26,8	125,0	5	5,4	25,0	5,0	
прочистка	Дубовское	хвойное	сосна	42,5	646,0	5	8,5	129,0	15,0	
прочистка	Дубовское	хвойное	ель	10,8	66,0	5	2,2	13,0	6,0	
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий										
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:						-	-	-	-	
реконструкция малопенных лесных насаждений						-	-	-	-	
уход за плодоношением древесных пород						-	-	-	-	
обрезка сучьев деревьев						-	-	-	-	
удобрение лесов						-	-	-	-	

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участка лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, м3	с 1 общий га
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
насаждений									
уход за плодошением древесных пород						-			
обрезка сучьев деревьев						-			
удобрение лесов						-			
уход за опушками						-			
уход за подлеском						-			
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности						-			
другие мероприятия						-			
удобрение лесов						-			
уход за опушками						-			
уход за подлеском						-			
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности						-			
другие мероприятия						-			
ИТОГО				214,3	1841,0	-	42,8	369,0	8,6
ВСЕГО по Волжскому лесничеству									
Проведение рубок ухода за лесами,									
в том числе:									
осветление		хвойное	сосна	436,9	1732,9	5	87,38	346	4
осветление		мягколиственное	береза	23,4	158,9	5	4,66	32	7
прочистка		хвойное	сосна	166,6	2139,1	7	23,1	318	14
прочистка		хвойное	ель	84,8	1142	5	17	228	13
прочистка		мягколиственное	береза	3,1	49,6	10	0,31	5	16

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участка лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, м3	общий га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий									
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:									
реконструкция малолесных 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									
удобрение лесов									
уход за опушками									
уход за подлеском									
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности									
другие мероприятия									
ИТОГО				714,8	5222,5		132,45	929»;	

в таблице 35:

графу 2 пункта 17 изложить в следующей редакции:

«осуществление изыскательской деятельности»;

в графе 3:

в абзаце двадцатом пункта 1 слова «приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 513» заменить словами «приказом Минприроды России от 14.03.2025 № 102»;

абзац седьмой пункта 4 изложить в следующей редакции:

«Заготовка гражданами для собственных нужд ягод клюквы допускается со второй субботы сентября текущего года по декабрь текущего года.»;

в абзаце втором пункта 5 слова «Федеральным законом 24.07.2009 № 209-ФЗ «О животном мире» заменить словами «Федеральным законом от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».»;

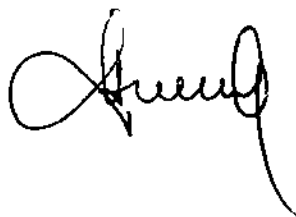
в абзаце втором пункта 11 слова «Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, утвержденным приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 909» заменить словами «Порядком производства (выращивания, сбора), определения категорий, хранения, транспортировки, реализации и использования семян лесных растений, саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, утвержденным приказом Минприроды России от 15.05.2025 № 269»;

абзац восьмой пункта 14 признать утратившими силу.

2. Начальнику отдела использования и воспроизводства лесов и ведения государственного лесного реестра довести настоящий приказ до сведения государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Западное межрайонное управление лесами» под роспись.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о.министра



С.И.Попов

**Министерство юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных правовых
актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл
Регистрационный номер
1 2 0 4 2 0 2 5 0 0 1 9**

«10

"

11

.20

25г.