



ПРИКАЗ

16.08.2024 № 569

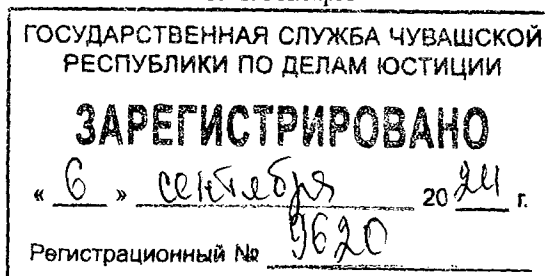
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

16.08.2024 № 569

г. Чебоксары

О внесении изменений в некоторые приказы
Министерства природных ресурсов и
экологии Чувашской Республики



Приказы в а ю:

1. Внести изменения в следующие приказы Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики:

1) от 3 ноября 2023 г. № 810 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Алатырского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 5 декабря 2023 г., регистрационный № 8918):

в лесохозяйственном регламенте Алатырского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 1:

в таблице 1.3 подпункта 1.1.6 пункта 1.1 в позицию «Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего» изложить в следующей редакции:

«Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего		3685,8	5327	статья 111, 114 Лесного кодекса Российской Федерации, Лесоустроительная инструкция
в т.ч.:				
леса, расположенные в защитных полосах лесов	Айбесинское	части кварталов 1, 2, 3, 4, 5, 6, 18, 19, 31, 32, 45, 57, 81	45,6	1867 статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации, постановление Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2010 г. N 928 "О перечне автомобильных дорог общего пользования федерального значения"; постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 16 мая 2008 г. N 132 "Об автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения в Чувашской Республике"
	Безднинское	части кварталов 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16	78,2	
	Первомайское	части кварталов 155, 156	4,7	
	Пригородное	части кварталов 31, 50, 51, 71, 72, 73, 74, 75, 101, 102, 103, 104, 208, 209, 210, 218, 219, 220, 221	90,3	
	Всего		218,8	1867
леса, расположенные в зеленых зонах	Безднинское	квартала 73 - 75, 92 - 94, 114 - 116, 131 - 136, 151, 152	2244	2244 постановление Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. N 1755 "Об утверждении Положения об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади
	Пригородное	квартала 149, 174 - 176, 223, 224, 228 - 232		
	Всего		2244	
леса, расположенные в лесопарковых зонах	Безднинское	квартала 111 - 113	548	548
	Пригородное	квартала 222, 227, 234		

	Всего		548	548	и границ лесопарковых зон, зеленых зон"; статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации; постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»
горно-санитарные леса	Пригородное	квартала 193 - 205	675	668	статьи 111, 114 Лесного кодекса Российской Федерации;
	Всего		675	668	Лесостроительная инструкция»;

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.4

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

площадь - га; запас - тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений <*>			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		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
Хвойные	195,6	22,1	20,6	402,3	16,7	13,6	34,6	4,2	1,12	6,5	0,63	0,31	639,0	43,6	35,6
Твердолиственные	8,5	0,2	0,2	1,4	0,0	0,0	2,1	0,22	0,08	0,0	0,0	0,0	12,0	0,42	0,28
Мягколиственные	545,9	50,0	26,9	178,8	5,4	2,9	12,6	1,2	0,2	0,0	0,0	0,0	737,3	56,6	30,0
Итого	750,0	72,3	47,6	582,5	22,1	16,5	49,3	5,62	1,4	6,5	0,63	0,31	1388,3	100,62	65,9

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.33 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.33

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
2	3	4	5	6	7	8	9
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	104,0	14,6	89,4	3,0		107,0
	тыс. м ³	14,8	4,8	10,0	0,36		15,16
Срок вырубki или уборки	лет	3			3		3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	34,6	4,8	29,8	1,0		35,6
выбираемый запас							
корневой	тыс. м ³	4,9	1,6	3,3	0,12		5,02
ликвидный	тыс. м ³	4,2	1,4	2,8	0,1		4,3
деловой	тыс. м ³	1,12	0,66	0,46	0,03		1,15
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	37,6	5,8	31,8	0,9		38,5
	тыс. м ³	4,7	1,6	3,1	0,12		4,82
Срок вырубki или уборки	лет	3			3		3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	12,6	2,0	10,6	0,3		12,9
выбираемый запас:							

корневой	тыс. м ³	1,5	0,5	1,0	0,04		1,54
ликвидный	тыс. м ³	1,2	0,4	0,8	0,03		1,23
деловой	тыс. м ³	0,2	0,1	0,1	0,01		0,21
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,3	0,6	5,7	0,3		6,6
	тыс. м ³	1,0	0,3	0,7	0,06		1,06
Срок вырубki или уборки	лет	3			3		3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	2,1	0,2	1,9	0,1		2,2
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,33	0,1	0,23	0,02		0,35
ликвидный	тыс. м ³	0,22	0,05	0,17	0,01		0,23
деловой	тыс. м ³	0,08	0,02	0,06			0,08
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	147,9	21,0	126,9	4,2		152,1
	тыс.м ³	20,5	6,7	13,8	0,54		21,04
Срок вырубki или уборки	лет	3			3		3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	49,3	7,0	42,3	1,4		50,7
выбираемый запас:							
корневой	тыс.м ³	6,8	2,2	4,6	0,18		6,98
ликвидный	тыс.м ³	5,62	1,85	3,77	0,14		5,76
деловой	тыс.м ³	1,4	0,78	0,62	0,04		1,44

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем седьмым следующего содержания:

лесных насаждений									
уход за плодородием древесных пород	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения к настоящему лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем десятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.37.1.

Таблица 2.37.1

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
		Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы	Менее 0,5
			Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и	Менее 1»;

		пойменные дубравы	
--	--	-------------------	--

абзацы девятый - семнадцатый считать абзацами одиннадцатым - девятнадцатым;
 дополнить абзацем двадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьями 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

2) от 3 ноября 2023 г. № 811 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Вурнарского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 7 декабря 2023 г.; регистрационный № 8922):

в лесохозяйственном регламенте Вурнарского лесничества, утвержденном указанном приказом:

в главе 1:

в пункте 1.2 таблицу 1.7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.7

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Заготовка живицы	В соответствии с ч. 2 ст. 31 Лесного кодекса РФ заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначаются для заготовки древесины		
Заготовка и сбор недревесных лесных	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
ресурсов	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Авруйское	кварталы 1-72	31991
	Вурнарское	кварталы 1, 2, 5-13, 16-21, 27-68, 70-77, 79-176, 178-182; части кварталов 4, 22, 177	
	Калининское	кварталы 3-135	
Итого по виду использования			31991
Ведение сельского хозяйства (за исключением сенокосения и пчеловодства)	Авруйское	кварталы 11, 12, 22, 23, 30, 34, 36, 37, 46, 50, 51, 54-56, 63, 64, 66-69; части кварталов 1-10, 13-21, 24-29, 31-33, 35, 38-45, 47-49, 52, 53, 57-62, 65, 70-72	29765
	Вурнарское	кварталы 1, 2, 5-9, 12, 13, 16-21, 31, 34, 35, 38-41, 52, 56, 59-63, 66, 70-74, 76, 77, 79-85, 87-89, 91, 97, 99, 108, 112, 117, 129, 131-134, 137-143, 148, 157, 162, 165, 166, 171, 174, 175, 178; части кварталов 4, 10-11, 22, 27-30, 32-33, 36-37, 42-51, 53-55, 57, 58, 64, 65, 67-68, 75, 86, 90, 92-96, 98, 100-107, 109-111, 113-116, 118-128, 130, 135-136, 144-147, 149-156, 158-161, 163-164, 167-170, 172-173, 176-177, 179-182	
	Калининское	кварталы 5-25, 27-102, 104, 106, 112, 113, 118, 127, 129, 130; части кварталов 26, 103, 105, 107-111, 114-117, 119-126, 128, 131-135	
Итого по виду использования			29765
Сенокосение и пчеловодство	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Итого по виду использования			32945
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Осуществление рекреационной деятельности	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	Авруйское	кварталы 1,3,4,11,12,22,23,30,34,36,37,46,50,51,54-56,63,64,66-69; части кварталов 2,5-10,13-21,24-29,31-33,35,38-45,47-49,52,53,57-62,65,70-72	7300
	Вурнарское	кварталы 1-9,12,13,16-22,31,34,35,38-42,52,56-66,69-74,76,77,79-85,87-89,91,97,99,108,112,117,129,131-134,137-143,148,157,162,165,166,170,171,174,175,178; части кварталов 10,11,14,15,23-30,32,33,36,37,43-51,53-55,67,68,75,78,86,90,92-96,98,100-107,109-111,113-116,118-128,130,135,136,144-147,149-156,158-161,163,164,167-169,172,173,176,177,179-182	16002

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Калининское	кварталы 103,104,106,112,113,118, 127-130; части кварталов 19,21,26,93,99,100,105,107-111,114-117,119-126,131-135	2353
Итого по виду использования			25655
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Авруйское	кварталы 11, 12, 22, 23, 30, 34, 36, 37, 46, 50, 51, 54-56, 63, 64, 66-69; части кварталов 1-10, 13-21, 24-29, 31-33, 35, 38-45, 47-49, 52, 53, 57-62, 65, 70-72	30911
	Вурнарское	кварталы 1-9, 12-26, 31, 34, 35, 38-41, 52, 56, 59-63, 66, 69-74, 76-85, 87-89, 91, 97, 99, 108, 112, 117, 129, 131-134, 137-143, 148, 157, 162, 165, 166, 171, 174, 175, 178; части кварталов 10-11, 27-30, 32-33, 36-37, 42-51, 53-55, 57, 58, 64, 65, 67-68,75, 86, 90, 92-96, 98, 100-107, 109-111, 113-116, 118-128, 130, 135-136, 144-147, 149-156, 158-161, 163-164, 167-170, 172-173, 176-177, 179-182	
	Калининское	кварталы 1-25, 27-102, 104, 106, 112, 113, 118, 127, 129, 130; части кварталов 26, 103, 105, 107-111, 114-117, 119-126, 128, 131-135	
Итого по виду использования			30911
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Авруйское	кварталы 11, 12, 22, 23, 30, 34, 36, 37, 46, 50, 51, 54-56, 63, 64, 66-69; части кварталов 1-10, 13-21, 24-29, 31-33, 35, 38-45, 47-49, 52, 53, 57-62, 65, 70-72	29765
	Вурнарское	кварталы 1, 2, 5-9, 12, 13, 16-21, 31, 34, 35, 38-41, 52, 56, 59-63, 66, 70-74, 76, 77, 79-85, 87-89, 91, 97, 99, 108, 112, 117, 129, 131-134, 137-143, 148, 157, 162, 165, 166, 171, 174, 175, 178; части кварталов 4, 10-11, 22, 27-30, 32-33, 36-37, 42-51, 53-55, 57, 58, 64, 65, 67-68, 75, 86, 90, 92-96, 98, 100-107, 109-111, 113-116, 118-128, 130, 135-136, 144-	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		147, 149-156, 158-161, 163-164, 167-170, 172-173, 176-177, 179-182	
	Калининское	кварталы 5-25, 27-102, 104, 106, 112, 113, 118, 127, 129, 130; части кварталов 26, 103, 105, 107-111, 114-117, 119-126, 128, 131-135	
Итого по виду использования			29765
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Авруйское	кварталы 11-12, 22-23, 30, 34, 36-37, 46, 50-51, 54-56, 63-64, 66-69; части кварталов 3-5, 10, 13-14, 16-21, 24-26, 29, 31-33, 35, 38-45, 47-49, 52-53, 57-62, 65	19802
	Вурнарское	кварталы 9, 12-13, 16-21, 31, 38-40, 52, 56, 59-63, 66, 89, 91, 97, 108, 112, 117, 129, 131-134, 137-143, 148, 157, 162, 165-166; части кварталов 1-2, 10-11, 27-30, 32-37, 41-46, 50-51, 53-55, 57, 64, 67, 90, 92-96, 98-107, 109-111, 113-116, 118-128, 130, 135-136, 144-147, 149-156, 158-161, 163-164, 167-168	
	Калининское	кварталы 104, 106, 112, 113, 118; части кварталов 19, 21, 26, 93, 99-100, 105, 107-111, 114-117, 119-120	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Итого по виду использования			19802
Осуществление религиозной деятельности	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945
Изыскательские работы	Авруйское	кварталы 1-72	32945
	Вурнарское	кварталы 1-182	
	Калининское	кварталы 1-135	
Итого по виду использования			32945»;

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.4

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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
Хвойные	9,4	1,7	1,3	124,3	5,5	4,1	11,0	1,4	0,0				144,7	8,6	5,4
Твердолиственные	2,7	0,4	0,2	34,9	1,2	0,6	2,0	0,2	0,0				39,6	1,8	0,8
Мягколиственные	215,3	36,1	16,6	42,5	1,1	0,6	7,0	0,5	0,0	23,0	1,2		287,8	38,9	17,2
Итого:	227,4	38,2	18,1	201,7	7,8	5,3	20,0	2,1	0,0	23,0	1,2	0,0	472,1	49,3	23,4

<*>Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.31 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.31

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
2	3	4	5	6	7	8	9
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	33		33			33
	тыс. м ³	4,2		4,2			4,2
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	11		11			11
выбираемый запас:		0,0					0,0
корневой	тыс. м ³	1,5		1,5			1,5
ликвидный	тыс. м ³	1,4		1,4			1,4
деловой	тыс. м ³	0,0		0,00			0,0
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	21		21			21
	тыс. м ³	1,5		1,5			1,5
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	7,0		7,0			7,0
выбираемый запас:		0,0					0,0
корневой	тыс. м ³	0,6		0,6			0,6
ликвидный	тыс. м ³	0,5		0,5			0,5

деловой	тыс. м ³	0,0		0,00			0,0
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,0		6,0			6,0
	тыс. м ³	0,6		0,6			6,6
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	2,0		2,0			2,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,2		0,2			0,2
ликвидный	тыс. м ³	0,2		0,2			0,2
деловой	тыс. м ³						
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	60		60			60
	тыс. м ³	6,3		6,3			6,3
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	20		20			20
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,3		2,3			2,3
ликвидный	тыс. м ³	2,1		2,1			2,1
деловой	тыс. м ³	0,00		0,00			0,00

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.9.»;

<*> Срок повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяется данными таблиц 1 - 8 приложения № 1 к настоящему лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.35.1.

Таблица 2.35.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
Комбинированное лесовосстановление	Влажные боры, субори и судубравы		0,5 - 1,5	
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
		Искусственное лесовосстановление		Сосна
Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы			Менее 0,5
	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы			Менее 2
	Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы			Менее 1»;

абзацы восьмой – тридцать шестой считать абзацами десятым– тридцать восьмым; дополнить абзацем тридцать девятым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.1 пункта 3.1:

в графе «Ограничения использования лесов» позиции «3. Ценные леса» абзац первый изложить в следующей редакции:

«В ценных лесах запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, линейных объектов и гидротехнических сооружений.»;

дополнить позицией следующего содержания:

«4.	Леса, расположенные в водоохранных зонах	Запрещаются: использование токсичных химических препаратов; ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения, пчеловодства и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства); создание и эксплуатация лесных плантаций; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.»;
-----	--	--

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

3) от 3 ноября 2023 г. № 809 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Ибресинского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 1 декабря 2023 г., регистрационный № 8904):

в лесохозяйственном регламенте Ибресинского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 1:

в таблице 1.3 подпункта 1.1.6 пункта 1.1 в позицию «Всего лесов», изложить в следующей редакции:

«Всего лесов	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80500	80307	статья 111 Лесного кодекса Российской Федерации; приказ Минприроды России
	Березовское	кварталы 1 - 177			

	Нововыслинское	кварталы 1 - 249			от 5 августа 2022 г. № 510 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 сентября 2022 г., регистрационный N 70328) (далее - Лесоустроительная инструкция
	Буинское	кварталы 1 - 127			
	Кармалинское	кварталы 1 - 147			
	Всего		80500	80307»	

в пункте 1.2 таблицу 1.7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.7

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Заготовка живицы	В соответствии с частью 2 статьи 31 Лесного кодекса Российской Федерации заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначены для заготовки древесины		
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Кошлоушское	кварталы 1 - 13, 26 - 39, 52 - 55, 68 - 84, 97 - 112, 117, 118, 122 - 135, 140, 141, 144 - 155, 164 - 169, 173 - 186, 188 - 199, 201 - 227	71234,8
	Березовское	кварталы 1, 5 - 8, 15 - 19, 26 - 37, 39 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			79891
Ведение сельского хозяйства (за исключением сенокосения и пчеловодства)	Кошлоушское	кварталы 3, 8, 9, 12 - 29, 34, 38 - 67, 77 - 91, 93 - 96, 99 - 101, 106 - 116, 119 - 123, 125, 128, 131 - 133, 135 - 139, 142 - 144, 150, 151, 155 - 159, 161, 162, 166, 172 - 175, 177 - 179, 182 - 184, 188 - 192, 195 -	74292

		197, 201, 202, 208 - 211, 217, 218, 221 - 222, 225; части кварталов 1, 2, 4 - 7, 10, 11, 30 - 33, 35 - 37, 68 - 76, 92, 97, 98, 102 - 105, 117, 118, 124, 126, 127, 129, 130, 134, 140, 141, 145 - 149, 152 - 154, 160, 163 - 165, 167, 168, 176, 180, 181, 185, 193, 194, 198, 203 - 207, 213 - 216, 219, 220, 224, 226, 227	
	Березовское	кварталы 1 - 13, 15 - 17, 32 - 37, 40, 43 - 45, 49 - 52, 56 - 58, 60 - 67, 69 - 73, 77, 78, 82 - 86, 91, 92, 94 - 96, 99 - 101, 108, 109, 113 - 115, 118 - 121, 125 - 129, 132 - 135, 139, 140, 144 - 147, 150 - 152, 156 - 158, 161 - 168, 171 - 177; части кварталов 14, 18 - 31, 38, 39, 41 - 42, 46 - 48, 53 - 55, 59, 68, 74 - 76, 79 - 81, 87 - 90, 93, 97, 98, 102 - 107, 110 - 112, 116, 117, 122 - 124, 130, 131, 136 - 138, 141 - 143, 148, 149, 153 - 155, 159, 160, 169, 170	
	Нововыслинское	кварталы 2 - 7, 10 - 15, 19 - 30, 36 - 50, 55 - 62, 72, 73, 76, 84 - 87, 100 - 108, 116, 117, 121 - 126, 130, 136 - 141, 146 - 153, 156, 159, 160, 164 - 183, 187 - 191, 196 - 199, 203 - 211, 213 - 217, 222 - 225, 227 - 229, 233, 235 - 239, 245; части кварталов 1, 8, 9, 16 - 18, 31 - 35, 51 - 54, 63 - 71, 74, 75, 77 - 83, 88 - 99, 109 - 115, 118 - 120, 127 - 129, 131 - 135, 142 - 145, 154, 155, 157, 158, 161 - 163, 184 - 186, 192 - 195, 200 - 202, 212, 218 - 221, 226, 230 - 232, 234, 240 - 244, 246 - 249	
	Буинское	части кварталов 1, 4 - 6, 8, 9, 11 - 15, 18, 19, 22 - 24, 30, 31, 33 - 35, 37, 40 - 43, 47, 50, 53, 60 - 62, 73, 79, 80, 84 - 87, 93 - 96, 101 - 103, 106 - 108, 112, 113, 115, 119, 120; части кварталов 2, 3, 7, 10, 16, 17, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 36, 38, 39, 44, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 88, 89, 90, 91, 92, 97, 98, 99, 100, 104, 105, 109, 110, 111, 114, 116, 117, 118, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127	
	Кармалинское	кварталы 2 - 5, 14 - 17, 21, 22, 27 - 32, 41 - 53, 58, 61 - 64, 69 - 72, 75 - 78, 80 - 83, 87 - 93, 100 - 103, 108 - 114, 116 - 119, 121 - 145; части кварталов 1, 6 - 13, 18 - 20, 23 - 26, 33 - 40, 54 - 57, 59, 60, 65 - 68, 73, 74, 79, 84 - 86, 94 - 99, 104 - 107, 115, 120, 146, 147	
Итого по виду использования			74292
Сенокосение и пчеловодство	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	

	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Кошлоушское	кварталы 1 -13, 26-39, 52 - 55, 68 - 84, 97-112, 117, 118, 122 - 135, 140, 141, 144 - 155, 164 - 171, 173 - 227	71650,8
	Березовское	кварталы 1, 5 - 8, 15 - 19, 26 - 37, 39 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Осуществление рекреационной деятельности	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Кошлоушское	кварталы 3, 8, 9, 12 - 29, 34, 38 - 67, 77 - 91, 93 - 96, 99 - 101, 106 - 116, 119 - 123, 125, 128, 131 - 133, 135 - 139, 142 - 144, 150, 151, 155 - 159, 161, 162, 166, 169 - 175, 177 - 179, 182 - 184, 186 - 192, 195 - 197, 199 - 202, 208 - 212, 217, 218, 221 - 223, 225; части кварталов 1, 2, 4 - 7, 10, 11, 30 - 33, 35 - 37, 68 - 76, 92, 97, 98, 102 -105, 117, 118, 124, 126, 127, 129, 130, 134, 140, 141, 145 - 149, 152 -154, 160, 163 - 165, 167, 168, 176, 180, 181, 185, 193, 194, 198, 203 - 207, 213 - 216, 219, 220, 224, 226, 227	75196
	Березовское	кварталы 1 - 13, 15 - 17, 32 - 37, 40, 43 - 45, 49 - 52, 56 - 58, 60 - 67, 69 - 73, 77, 78, 82 - 86, 91, 92, 94 - 96, 99 - 101, 108, 109, 113 - 115, 118 - 121, 125 - 129, 132 - 135, 139, 140, 144 - 147, 150 - 152, 156 - 158, 161 - 168, 171 - 177; части кварталов 14, 18 - 31, 38, 39, 41 - 42, 46 - 48, 53 - 55, 59, 68, 74 - 76, 79 - 81, 87 - 90, 93, 97, 98, 102 - 107, 110 - 112, 116, 117, 122 - 124, 130, 131, 136 - 138, 141-143,	

		148, 149, 153 - 155, 159, 160, 169, 170	
	Нововыслинское	кварталы 2 - 7, 10 - 15, 19 - 30, 36 - 50, 55 - 62, 72, 73, 76, 84 - 87, 100 - 108, 116, 117, 121 - 126, 130, 136 - 141, 146 - 153, 156, 159, 160, 164 - 183, 187 - 191, 196 - 199, 203 - 211, 213 - 217, 222 - 225, 227 - 229, 233, 235 - 239, 245; части кварталов 1, 8, 9, 16 - 18, 31 - 35, 51 - 54, 63 - 71, 74, 75, 77 - 83, 88 - 99, 109 - 115, 118 - 120, 127 - 129, 131 - 135, 142 - 145, 154, 155, 157, 158, 161 - 163, 184 - 186, 192 - 195, 200 - 202, 212, 218 - 221, 226, 230 - 232, 234, 240 - 244, 246 - 249	
	Буинское	части кварталов 1, 4 - 6, 8, 9, 11 - 15, 18, 19, 22 - 24, 30, 31, 33 - 35, 37, 40 - 43, 47, 50, 53, 60 - 62, 73, 79, 80, 84 - 87, 93 - 96, 101 - 103, 106 - 108, 112, 113, 115, 119, 120; части кварталов 2, 3, 7, 10, 16, 17, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 36, 38, 39, 44, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 88, 89, 90, 91, 92, 97, 98, 99, 100, 104, 105, 109, 110, 111, 114, 116, 117, 118, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127	
	Кармалинское	кварталы 2 - 5, 14 - 17, 21, 22, 27 - 32, 41 - 53, 58, 61 - 64, 69 - 72, 75 - 78, 80 - 83, 87 - 93, 100 - 103, 108 - 114, 116 - 119, 121 - 145; части кварталов 1, 6 - 13, 18 - 20, 23 - 26, 33 - 40, 54 - 57, 59, 60, 65 - 68, 73, 74, 79, 84 - 86, 94 - 99, 104 - 107, 115, 120, 146, 147	
Итого по виду использования			75196
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Кошлоушское	кварталы 3, 8, 9, 12, 13, 26 - 29, 34, 38, 39, 52-55, 77 - 84, 99 - 101, 106 - 112, 122, 123, 125, 128, 131 - 133, 135, 144, 150, 151, 155, 166, 173 - 175, 177 - 179, 182 - 184, 188 - 192, 195 - 197, 201, 202, 208 - 211, 217, 218, 221 - 222, 225; части кварталов 1, 2, 4 - 7, 10, 11, 30 - 33, 35 - 37, 68 - 76, 97, 98, 102 - 105, 117, 118, 124, 126, 127, 129, 130, 134, 140, 141, 145 - 149, 152 - 154, 164, 165, 167, 168, 176, 180, 181, 185, 193, 194, 198, 203 - 207, 213 - 216, 219, 220, 224, 226, 227	65635,8
	Березовское	кварталы 1, 5 - 8, 15 - 17, 32 - 37, 40, 43 - 45, 49 - 52, 56 - 58, 60 - 67, 69 - 73, 77, 78,	

		82 - 86, 91, 92, 94 - 96, 99 - 101, 108, 109, 113 - 115, 118 - 121, 125 - 129, 132 - 135, 139, 140, 144 - 147, 150 - 152, 156 - 158, 161 - 168, 171 - 177; части кварталов 18, 19, 26 - 31, 39, 41 - 42, 46 - 48, 53 - 55, 59, 68, 74 - 76, 79 - 81, 87 - 90, 93, 97, 98, 102 - 107, 110 - 112, 116, 117, 122 - 124, 130, 131, 136 - 138, 141 - 143, 148, 149, 153 - 155, 159, 160, 169, 170	
	Нововыслинское	кварталы 2 - 7, 10 - 15, 19 - 30, 36 - 50, 55 - 62, 72, 73, 76, 84 - 87, 100 - 108, 116, 117, 121 - 126, 130, 136 - 141, 146 - 153, 156, 159, 160, 164 - 183, 187 - 191, 196 - 199, 203 - 211, 213 - 217, 222 - 225, 227 - 229, 233, 235 - 239, 245; части кварталов 1, 8, 9, 16 - 18, 31 - 35, 51 - 54, 63 - 71, 74, 75, 77 - 83, 88 - 99, 109 - 115, 118 - 120, 127 - 129, 131 - 135, 142 - 145, 154, 155, 157, 158, 161 - 163, 184 - 186, 192 - 195, 200 - 202, 212, 218 - 221, 226, 230 - 232, 234, 240 - 244, 246 - 249	
	Буинское	часть кварталов 1, 4 - 6, 8, 9, 11 - 15, 18, 19, 22 - 24, 30, 31, 33 - 35, 37, 40 - 43, 47, 50, 53, 60 - 62, 73, 79, 80, 84 - 87, 93 - 96, 101 - 103, 106 - 108, 112, 113, 115, 119, 120; части кварталов 2, 3, 7, 10, 16, 17, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 36, 38, 39, 44, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 88, 89, 90, 91, 92, 97, 98, 99, 100, 104, 105, 109, 110, 111, 114, 116, 117, 118, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127	
	Кармалинское	кварталы 2 - 5, 14 - 17, 21, 22, 27 - 32, 41 - 53, 58, 61 - 64, 69 - 72, 75 - 78, 80 - 83, 87 - 93, 100 - 103, 108 - 114, 116 - 119, 121 - 145; части кварталов 1, 6 - 13, 18 - 20, 23 - 26, 33 - 40, 54 - 57, 59, 60, 65 - 68, 73, 74, 79, 84 - 86, 94 - 99, 104 - 107, 115, 120, 146, 147	
Итого по виду использования			74292
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	Кошлоушское	кварталы 1 - 13, 26-39, 52-55, 68-84, 97-112, 117, 118, 122-135, 140, 141, 144-155, 164-171, 173-227	71650,8
	Березовское	кварталы 1, 5-8, 15-19, 26-37, 39-177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	

Итого по виду использования			80307
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Березовское	кварталы 1, 5 - 8, 15 - 17, 32 - 35, 40, 45, 49 - 52, 56 - 58, 60 - 65, 69 - 73, 77, 78, 84 - 86, 91, 92, 96, 109, 113, 114, 118 - 121, 125 - 129, 132 - 135, 144 - 147, 150 - 152, 156, 157, 161 - 168, 171 - 177, части кварталов 18, 19, 21 - 25, 27 - 31, 36 - 39, 41 - 44, 46 - 48, 53 - 55, 59, 68, 74 - 76, 79 - 81, 87 - 90, 93 - 95, 97 - 99, 106 - 108, 110 - 112, 122 - 124, 130, 131, 136 - 138, 141 - 143, 148, 149, 153 - 155, 160, 169, 170	38841
	Буинское	кварталы 1, 4, 8, 9, 12-14, 18, 19, 23, 30, 33, 34, 37, 42, 43, 47, 115, части кварталов 2, 3, 5 - 7, 10, 11, 15 - 17, 20 - 22, 24 - 29, 31, 32, 38 - 41, 48 - 52, 54, 55, 57, 58, 63 - 66, 73, 74, 80, 81, 91, 99, 104	
	Кармалинское	кварталы 5, 30 - 32, 45, 48 - 52, 62 - 64, 75 - 78, 87 - 92, 100 - 103, 110, 111, 117 - 119, 127 - 130, части кварталов 6, 16, 18, 19, 33	
	Кошлоушское	кварталы 3, 8, 12, 13, 26 - 29, 34, 38, 52 - 55, 78 - 84, 99 - 101, 106 - 112, 122, 123, 125, 131 - 133, 135, 144, 155, 166, 182 - 184, 195 - 197, 208, 210, 211, 217, 218, 222, части кварталов 2, 4 - 7, 10, 11, 31 - 33, 35 - 37, 68 - 77, 97, 98, 102 - 105, 120, 121, 124, 126 - 130, 134, 143, 145 - 154, 163 - 165, 167, 168, 180, 181, 185, 191 - 194, 198, 203 - 207, 213 - 216, 224 - 226	
	Нововыслинское	кварталы 11, 36 - 39, 76, 84 - 87, 116, 117, 121 - 126, 130, 159, 160, 164 - 169, 172 - 177, 196 - 199, 203 - 206, 209 - 211, 222 - 225, 227 - 229, 233, 239, части кварталов 29, 31 - 35, 40 - 42, 63 - 68, 71 - 75, 77 - 83, 88, 89, 109 - 113, 118 - 120, 127 - 129, 131 - 135, 154 - 157, 161 - 163, 170, 171, 193 - 195, 200 - 202, 207, 208, 217 - 221, 226, 230 - 232, 234, 240 - 244, 246 - 249	
Итого по виду использования			38841
Осуществление религиозной деятельности	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	
	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307
Изыскательские работы	Кошлоушское	кварталы 1 - 227	80307
	Березовское	кварталы 1 - 177	

	Нововыслинское	кварталы 1 - 249	
	Буинское	кварталы 1 - 127	
	Кармалинское	кварталы 1 - 147	
Итого по виду использования			80307»;

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.4

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

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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	
		д	ликвидный		деловой	д		ликвидный	деловой		д	ликвидный		деловой	д
Хвойные	62,90	8,10	6,25	343,8	14,60	12,60	77,00	3,7	0,00	12,00	3,40	2,70	495,7	29,8	21,55
Твердолиственные	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0
Мягколиственные	323,4	23,35	11,28	127,4	2,70	1,90	0,00	0,00	0,00	2,00	0,40	0,20	452,8	26,45	13,38
Итого:	386,3	31,45	17,53	471,2	17,30	14,50	77,00	3,7	0,00	14,00	3,8	2,9	948,5	56,25	34,93

<*>Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.35 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.35

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений *			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	120,0	5,7	114,3			120,0
	тыс. м ³	7,7	0,8	6,9			7,7
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	77,0	2,9	74,1			77,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	4,9	0,4	4,5			4,9
ликвидный	тыс. м ³	3,7	0,1	3,6			3,7
деловой	тыс. м ³						
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,0	0,0	0,0			0,0
	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	0,0	0,0	0,0			0,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
ликвидный	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
деловой	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,0	0,0	0,0			0,0
	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	0,0	0,0	0,0			0,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
ликвидный	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
деловой	тыс. м ³						

Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	120,0	5,7	114,3			120,0
	тыс. м ³	7,7	0,8	6,9			7,7
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	77,0	2,9	74,1			77,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	4,9	0,4	4,5			4,9
ликвидный	тыс. м ³	3,7	0,1	3,6			3,7
деловой	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0

<*> Вышеуказанные объемы санитарно-оздоровительных мероприятий недействительные без проведения лесопатологического обследования, т.е. только после проведения лесопатологического обследования и составления соответствующих актов можно осуществлять санитарную рубку лесных насаждений.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем седьмым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.9.»;

абзацы седьмой, восьмой считать абзацами восьмым, девятым;

дополнить абзацем десятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.39.1.

Таблица 2.39.1

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подростa и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подростa, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры,	1,5 - 4,0

Комбинированное лесовосстановление			субори и судубравы	
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
			Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы
		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы		Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;	

абзацы девятый-семнадцатый считать абзацами одиннадцатым-девятнадцатым;
дополнить абзацем двадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

4) от 3 ноября 2023 г. № 808 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Канашского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 11 декабря 2023 г., регистрационный № 8934) (с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 27 декабря 2023 г. № 965 (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 декабря 2023 г., регистрационный № 9037), следующие изменения:

в лесохозяйственном регламенте Канашского лесничества, утвержденном указанном приказом:

в главе 1:

в подпункте 1.1.6 пункта 1.1 таблицу 1.3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.3

Распределение лесов по целевому назначению и категориям
защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь по приказу Рослесхоза от 27.02.2023 № 225 (кроме того, леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах), га	Площадь по ГЛР на 01.01.2023, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5	6
Всего лесов	Канашское	кварталы 1 - 147	50130,3028	50045	статья 111 Лесного кодекса Российской Федерации; приказ Минприроды России от 5 августа 2022 г. № 510 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 сентября 2022 г., регистрационный № 70328) (далее - Лесоустроительная инструкция)
	Комсомольское	кварталы 1 - 99			
	Тобурдановское	кварталы 1 - 102			
	Шихранское	кварталы 1 - 102			
	Янтиковское	кварталы 1 - 229			
	Итого				
в том числе:					
Защитные леса - всего			36915,8373	36881	
из них:					
1. Леса, расположенные в водоохраных зонах	Канашское	части кварталов 41, 131, 133 - 135, 138 - 142, 144, 145	112,6154	1171	статья 113 Лесного кодекса Российской Федерации; статья 65 Водного кодекса Российской Федерации
	Комсомольское	части кварталов 2, 7, 15, 24, 26, 27, 39 - 42, 51 - 59, 63 - 65, 83 - 90, 92	407,4836		
	Тобурдановское	части кварталов 26, 36, 40, 50, 54, 58, 64, 68, 69, 75, 78, 86, 98 - 100, 102	172,7095		
	Шихранское	части кварталов 33 - 35, 37, 38,	213,5129		

		40, 44, 72, 74, 76, 77, 80, 81, 86, 87, 92, 93			
	Янтиковское	кварталы 198, 206, части кварталов 1, 37, 45, 58, 59, 64, 68, 76 - 78, 81, 89, 90, 103, 104, 135, 139, 143, 146, 149, 165, 166, 194, 199, 200, 204, 209, 210, 212, 215 - 218, 221, 223	399,2625		
Итого			1305,5839	1171	
2. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, - всего			5949,4458	6090	
Итого			5949,4458	6090	
в том числе:					
леса, расположенны е в защитных полосах лесов	Канашское	части кварталов 10, 32, 33	8,2266	218	статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации; постановление Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2010 г. № 928 «О перечне автомобильных дорог общего пользования федерального значения»; постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 16 мая 2008 г. № 132 «Об автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения в Чувашской Республике»
	Комсомольское	части кварталов 21, 32, 67, 70	40,5381		
	Тобурдановское	части кварталов 17, 64	22,1036		
	Итого		70,8683	218	
леса, расположенны е в зеленых зонах	Канашское	кварталы 4; 34 - 37; 42; 43, 46, 48, 62, 65, 68, 69, 71 - 73; 98 - 108; 111 - 117, 119, 120, 124; части кварталов	4592	4592	статья 114 Лесного кодекса Российской Федерации; постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении Правил

		44, 54, 55, 56, 57, 58, 59			изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»
	Комсомольское	кварталы 66, 68, 72 - 75; части кварталов 67, 70			
	Тобурдановское	кварталы 7; 18 - 23			
	Шихранское	кварталы 5; 6; 13; 15; 16			
	Янтиковское	кварталы 11; 13			
	Итого		4592	4592	
леса, расположенны е в лесопарковых зонах	Канашское	кварталы 66, 67, 76, 82, 93 - 97, 109, 110	1280	1280	
	Комсомольское	кварталы 69, 71			
	Тобурдановское	-			
	Шихранское	кварталы 3, 4, 17, 61			
	Янтиковское	кварталы 9, 10, 12			
	Итого		1280	1280	
леса, расположенны е в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно- бытового водоснабжени я	Шихранское	части кварталов 69, 94	6,5775		
	Итого		6,5775		
3. Ценные леса - всего			29660,8076	29620	
Итого			29660,8076	29620	
в том числе:					
противоэрозио	Канашское	кварталы 1 - 9,	5068,6949	26180	статьи 111, 115 Лесного

нные леса		11 - 31, 38 - 40, 45, 47, 50 - 53, 60, 61, 63, 64, 70, 74, 75, 77 - 81, 83 - 92, 118, 121 - 123, 125 - 127, 132, 136, 137, 143, 146, 147, части кварталов 10, 32, 33, 41, 128 - 131, 133 - 135, 138 - 142, 144, 145			кодекса Российской Федерации; Лесоустроительная инструкция
	Комсомольское	кварталы 8, 25, 29, 35 - 38, 43 - 47, 49, 50, 60, 76 - 82, 84, 92 - 99, части кварталов 2, 7, 15, 26, 41, 42, 48, 51 - 59, 61 - 65, 83, 85 - 91	6174,7763		
	Тобурдановское	кварталы 70, 81, 85, 90, 95, 96, 101, части кварталов 26, 69, 78, 86, 98 - 100, 102	876,1896		
	Шихранское	кварталы 1, 2, 7 - 12, 14, 18 - 32, 36, 39, 41 - 43, 45, 47 - 60, 62 - 68, 70, 71, 73, 75, 91, 96 - 102, части кварталов 33 - 35, 37, 38, 40, 44, 46, 69, 72, 74, 76, 77, 92 - 94	6523,9074		
	Янтиковское	кварталы 2 - 8, 14 - 36, 38 - 44, 46 - 57, 60 - 63, 65 - 67, 69 - 75, 79, 80, 82 - 88, 91 - 102, 105 - 134, 136 - 138, 140 - 142, 144,	10443,5557		

		145, 147, 148, 150 - 164, 167 - 193, 195 - 197, 201 - 203, 205, 207, 208, 211, 213, 214, 219, 220, 224 - 229, части кварталов 1, 37, 45, 58, 59, 68, 76 - 78, 81, 89, 90, 103, 104, 135, 139, 143, 146, 149, 165, 166, 194, 199, 200, 204, 209, 210, 212, 215 - 218, 221, 223			
	Итого		29087,1239	26180	
запретные полосы лесов, расположенны е вдоль водных объектов	Канашское	-		3440	статья 115 Лесного кодекса Российской Федерации, Лесостроительная инструкция; статья 65 Водного кодекса Российской Федерации
	Комсомольское	части кварталов 48, 56 - 59, 61 - 63, 85 - 91	291,5443		
	Тобурдановское	-			
	Шихранское	части кварталов 37, 38, 40, 46, 72, 86	158,8438		
	Янтиковское	-			
	Итого		450,3881		
леса, имеющие научное или историко- культурное значение	Канашское	части кварталов 128 - 130	115,275		
	Итого		115,8589		
Эксплуатацио нные леса	Канашское	-		13164	статья 117 Лесного кодекса Российской Федерации; Лесостроительная инструкция»;
	Комсомольское	кварталы 1, 3 - 6, 9 - 14, 16 - 20, 22, 23, 28, 30, 31, 33, 34, части кварталов 21, 24, 27, 32, 39, 40, 63	3430,3353		
	Тобурдановское	кварталы 1 - 6, 8 - 16, 24, 25, 27 -	8366,6035		

		35, 37 - 39, 41 - 49, 51 - 53, 55 - 57, 59 - 63, 65 - 67, 71 - 74, 76, 77, 79, 80, 82 - 84, 87 - 89, 91 - 94, части кварталов 17, 36, 40, 50, 54, 58, 64, 68, 75			
	Шихранское	кварталы 78, 79, 82 - 85, 88 - 90, части кварталов 80, 81, 86, 87	1424,9634		
	Янтиковское	-			
	Итого		13221,9022	13164	

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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	
Хвойные	31,0	1,9	1,6	180,4	7,1	4,6	41,3	2,0	0,0	7,4	2,1	1,98	260,1	13,1	8,18
Твердолиственные	2,0	0,3	0,1	35,2	0,7	0,3	29,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	66,9	1,6	0,4
Мягколиственные	333,6	32,0	17,5	75,6	2,4	1,8	36,5	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	445,7	35,0	19,3
Итого:	366,6	34,2	19,2	291,2	10,2	6,7	107,5	3,2	0,0	7,4	2,1	1,98	772,7	49,7	27,88

<*>Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.29 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.29

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойные							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	124,0	28,0	96,0			124,0
	тыс. м ³	24,0	9,6	14,4			24,0
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	41,3	9,3	32			41,3
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	8,0	3,2	4,8			8,0
ликвидный	тыс. м ³	2,0	0,8	1,2			2,0
деловой	тыс. м ³	0	0	0			0
Итого мягколиственные							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	109,5	15,0	94,5			109,5
	тыс. м ³	7,9	3,9	4			7,9
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	47,8	5,0	31,5			47,8
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,3	1,0	1,3			2,3
ликвидный	тыс. м ³	0,6	0,2	0,4			0,6
деловой	тыс. м ³	0	0	0			0
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	89,1	2,1	87,0			89,1
	тыс. м ³	3,8	0,2	3,6			3,8
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	29,7	0,7	29,0			29,7
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	1,2	0	1,2			1,2
ликвидный	тыс. м ³	0,6	0	0,6			0,6
деловой	тыс. м ³	0	0	0			0
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	322,6	45,1	277,5			322,6
	тыс. м ³	35,7	13,7	22,0			35,7
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	107,5	15,0	95,5			107,5
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	11,5	4,2	7,3			11,5
ликвидный	тыс. м ³	3,2	1,0	2,2			3,2
деловой	тыс. м ³	0	0	0			0

<*> Вышеуказанные объемы санитарно-оздоровительных мероприятий недействительные без проведения лесопатологического обследования, т.е. только после проведения лесопатологического обследования и составления соответствующих актов можно осуществлять санитарную рубку лесных насаждений.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены таблице 2.9.»;

абзацы шестой, седьмой считать абзацами седьмым, восьмым;

таблицу 2.32 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.32

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

Наименование видов ухода за лесами	Хозяйство	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, куб. м	Срок повторяемости, лет <*>	Ежегодный размер			
						Площадь, га	Вырубаемый запас, куб. м		
							общий	с 1 га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Всего по лесничеству									
Рубки осветления	Хвойное	Сосна	31,0	120,9		6,2	17,6	4,0	
		Ель	0,9	4		0,2	0,9	4,0	
		Лиственница	0,7	6		0,1	1,1	3,6	
	Итого хвойных			32,6	130,9		6,5	19,6	3,7
	Твердолиственные	Дуб в/ств.	24,1	81		4,8	16,4	3,4	
	Итого твердолиственных			24,1	81		4,8	16,4	3,4
Итого рубок осветления по лесничеству			56,7	211,9		11,3	36,0	3,5	
Рубки прочистки	Хвойное	Сосна	156,1	1590,3		15,6	361,9	23,2	
		Ель	25,0	307,0		3,1	38,3	12,3	
	Итого хвойных			181,1	1897,3		18,7	400,2	14,3
	Твердолиственное	Дуб в/ств.	232,8	2239,0		46,6	210,1	15,3	
	Итого твердолиственных			232,8	2239,0		46,6	210,1	15,3
Итого рубок прочисток по лесничеству			413,9	4136		65,3	639,9	9,8	
Всего ухода в	Хвойное	Сосна	187,1	1711,2		21,8	379,5	17,3	

молодняках		Ель	25,9	311,0		3,3	39,2	11,9
		Лиственница	0,7	6		0,1	1,1	11
	Итого хвойных		213,7	2028		25,2	419,8	16,7
	Твердолиственное	Дуб в/ств.	256,9	2320		51,4	226,5	4,4
	Итого твердолиственных		256,9	2320		51,4	226,5	4,4
Всего						76,6		

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения к настоящему лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.33.1.

Таблица 2.33.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, суборы и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, суборы и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, суборы и судубравы	0,5 - 2,0
Влажные боры, суборы и судубравы			0,5 - 1,5	
Комбинированное лесовосстановление		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление			Сосна	Очень сухие и сухие боры, суборы и судубравы
	Дуб		Свежие боры, суборы и судубравы, влажные боры, суборы и судубравы	Менее 0,5

		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;

абзацы восьмой-шестнадцатый считать абзацами десятым - восемнадцатым;
 дополнить абзацем девятнадцатый следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

таблицу 3.1 пункта 3.1 дополнить новой позицией следующего содержания:

«3.	Леса, расположенные в водоохраных зонах	Запрещаются: использование токсичных химических препаратов; ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения, пчеловодства и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства); создание и эксплуатация лесных плантаций; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.»;
-----	---	--

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

5) от 3 ноября 2023 г. № 807 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Кирского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 4 декабря 2023 г., регистрационный № 8909):

в лесохозяйственном регламенте Кирского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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
Хвойные	47,5	5,8	5	115,9	4	3,6	225,7	4,6	0	10,00	3,00	2,50	399,1	17,4	11,1
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	165,5	26	10,1	4,3	0,1	0,1	56,6	1,17	0	5,00	1,00	0,50	231,4	28,27	10,7
Итого:	213	31,8	15,1	120,2	4,1	3,7	282,3	5,77	0	15,00	4,00	3,00	630,5	45,67	21,8

уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.36.1.

Таблица 2.36.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
Комбинированное лесовосстановление	Влажные боры, субори и судубравы		0,5 - 1,5	
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
		Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы	Менее 0,5

		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;

абзацы восьмой-пятнадцатый считать абзацами десятым - семнадцатым;
дополнить абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

б) от 3 ноября 2023 г. № 805 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Мариинско-Посадского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 11 декабря 2023 г., регистрационный № 8938):

в лесохозяйственном регламенте Мариинско-Посадского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 1:

в пункте 1.2 таблицу 1.7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.7

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Заготовка живицы	В соответствии с ч. 2 ст. 31 Лесного кодекса РФ заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначаются для заготовки древесины		
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	

Итого по виду использования			22812
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Мариинско-Посадское	кварталы 1, 5 - 19, 21, 22, 24, 25, 28, 29, 31, 34 - 39, 44, 45, 48, 49, 55, 60, 61, 65 - 72, 77, 78, 82 - 88, 90 - 92, 94 - 96, 98, 99, 102 - 106, 109 - 143; часть кварталов 93, 97, 100, 101	20345
	Сотниковское	кварталы 1 - 123, 126 - 132, 135 - 186; часть квартала 124	
Итого по виду использования			20345
Ведение сельского хозяйства (за исключением сенокосения и пчеловодства)	Мариинско-Посадское	кварталы 8 - 11, 13, 15, 21, 22, 24, 25, 28, 34 - 37, 39 - 39, 44, 45, 48, 49, 60, 61, 69, 70, 77, 78, 88, 99, 103, 106, 122, 123, 128 - 132, 135, 136, 140, 141, 143; части кварталов 2 - 5, 16 - 19, 29, 31, 38, 55, 67, 68, 71, 72, 83, 84, 85, 93 - 98, 100 - 102, 109, 111, 134, 137 - 139	16522
	Сотниковское	кварталы 1 - 21, 23 - 30, 32 - 38, 40 - 46, 48 - 50, 52, 53, 55, 57 - 61, 63, 65, 72 - 98, 114, 115, 122, 131, 132, 135, 136, 141 - 168, 171 - 180, 182, 185, 186; части кварталов 22, 31, 39, 47, 51, 54, 56, 62, 64, 67 - 71, 99 - 103, 105 - 107, 109 - 113, 116, 126 - 130, 169, 170, 181, 183, 184	
Итого по виду использования			16522
Сенокосение и пчеловодство	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Осуществление рекреационной деятельности	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Мариинско-Посадское	кварталы 8 - 15, 20 - 28, 30, 32 - 37, 39 - 54, 56 - 71, 73 - 92, 96 - 132,	21164

		135, 136, 140, 141, 143; части кварталов 2 - 5, 16 - 19, 29, 31, 38, 55, 72, 93 - 95, 134, 137 - 139	
	Сотниковское	кварталы 1 - 21, 23 - 30, 32 - 38, 40 - 46, 48 - 50, 52, 53, 55, 57 - 61, 63, 65, 72 - 98, 114, 115, 122 - 125, 131 - 168, 171 - 180, 182, 185, 186; части кварталов 22, 31, 39, 47, 51, 54, 56, 62, 64, 67 - 71, 99 - 103, 105 - 107, 109 - 113, 116, 126 - 130, 169, 170, 181, 183, 184	
Итого по виду использования			21164
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Мариинско-Посадское	кварталы 8 - 11, 13, 15, 21, 22, 24, 25, 28, 34 - 37, 39 - 39, 44, 45, 48, 49, 60, 61, 69, 70, 77, 78, 88, 99, 103, 106, 122, 123, 128 - 132, 135, 136, 140, 141, 143; части кварталов 2 - 5, 16 - 19, 29, 31, 38, 55, 67, 68, 71, 72, 83, 84, 85, 93 - 98, 100 - 102, 109, 111, 134, 137 - 139	16522
	Сотниковское	кварталы 1 - 21, 23 - 30, 32 - 38, 40 - 46, 48 - 50, 52, 53, 55, 57 - 61, 63, 65, 72 - 98, 114, 115, 122, 131, 132, 135, 136, 141 - 168, 171 - 180, 182, 185, 186; части кварталов 22, 31, 39, 47, 51, 54, 56, 62, 64, 67 - 71, 99 - 103, 105 - 107, 109 - 113, 116, 126 - 130, 169, 170, 181, 183, 184	
Итого по виду использования			16522
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	Мариинско-Посадское	кварталы 1, 5 - 143	22673
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22673
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Мариинско-Посадское	-	0
	Сотниковское	-	
Итого по виду использования			0
Осуществление религиозной деятельности	Мариинско-Посадское	кварталы 1 - 143	22812
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812
Изыскательские работы	Мариинско-	кварталы 1 - 143	22812

	Посадское		
	Сотниковское	кварталы 1 - 186	
Итого по виду использования			22812

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.3

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

(площадь - га; запас – тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений <*>			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас	
		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
Хвойное	0,1	0,0	0,0	18,2	0,8	0,5	3,9	0,43	0,0	0,0	0,0	0,0	22,2	1,23	0,5
Твердолиственное	10,7	0,3	0,3	57,3	1,9	1,2	27,4	0,65	0,0	1,0	0,1	0,0	96,4	2,95	1,5
Мягколиственное	16,2	0,6	0,6	8,3	0,4	0,2	7,5	0,23	0,0	1,0	0,1	0,0	33	1,33	0,8
Итого	27,0	0,9	0,8	83,8	3,0	1,8	38,8	1,31	0,0	2,0	0,1	0,0	151,6	5,31	2,6

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.26 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.26

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений*			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд	га	13,5	4,2	7,5			13,50
по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	1,55	0,30	1,25			1,55
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	3,9	1,4	2,5			3,9
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,60	0,1	0,50			0,60
ликвидный	тыс. м ³	0,43	0,08	0,35			0,43
деловой	тыс. м ³						
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд	га	22,5	1,7	20,8			22,50
по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	0,6	0,30	0,30			0,6
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	7,5	0,6	6,9			7,50
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,35	0,15	0,20			0,35
ликвидный	тыс. м ³	0,23	0,13	0,100			0,23
деловой	тыс. м ³						
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд	га	81,9		81,9			81,9
по лесоводственным требованиям	тыс.м ³	1,8		1,8			1,8
Срок вырубki или уборки	лет	3		3			3
Ежегодный							

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений*			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			площадная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	27,4		27,4			27,4
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,96		0,96			0,96
ликвидный	тыс. м ³	0,65		0,65			0,65
деловой	тыс. м ³						
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд	га	116,1	5,9	110,2			116,4
по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	3,95	0,60	3,35			3,95
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	38,8	2,0	36,8			38,8
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	1,91	0,25	1,66			1,91
ликвидный	тыс. м ³	1,31	0,21	1,10			1,31
деловой	тыс. м ³						

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежит отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.7.»;

абзацы шестой, седьмой считать абзацами седьмым, восьмым;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.30.1.

Таблица 2.30.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления	Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подростa и молодняка, тыс. штук на 1 га
----------------------------	------------------	--	--

1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
		Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы	Менее 0,5
			Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;

абзацы восьмой - четырнадцатый считать абзацами десятым - шестнадцатым; дополнить абзацем семнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, семян основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

7) от 3 ноября 2023 г. № 806 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Опытного лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 18 декабря 2023 г., регистрационный № 8964) (с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 24 января 2024 г. № 32 (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 8 февраля 2024 г., регистрационный № 9095), следующие изменения:

в лесохозяйственном регламенте Опытного лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 1:

в подпункте 1.1.8 пункта 1.1 таблицу 1.5 дополнить позициями следующего содержания:

«3.	Государственный природный заказник «Бурундукский»	постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 декабря 2006 г. № 329 «О создании особо охраняемых природных территорий»	Опытное	Сорминское	80 (2ч)	3,83
4.	Государственный природный заказник «Сорминский»	постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 30 июня 2008 г. № 201 «Вопросы особо охраняемых природных территорий»	Опытное	Сорминское	22 (12ч)	1,028»;

в пункте 1.2 таблицу 1.7 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.7

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Заготовка живицы	В соответствии с частью 2 статьи 31 Лесного кодекса Российской Федерации заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначаются для заготовки древесины		
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Заготовка пищевых лесных ресурсов и	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557

сбор лекарственных растений	Карачуринское	квартиры 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	квартиры 1-94	
	Цивильское	квартиры 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Ильинское	квартиры 36, 37, 39 - 80, 83-85, 87-139, часть кварталов 21, 86	27874
	Карачуринское	квартиры 1, 3 - 12, 18, 37, 39, 41, 42, 101, 108 - 111, 117, 118, 120, 141, 143 - 150, 152 - 212; части кварталов 2, 31, 36, 45, 51, 52, 70, 71, 77, 78, 79, 88, 93, 97 - 99, 113, 119, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 140, 142, 151	
	Сорминское	квартиры 1 - 21, 23-27, 29 - 32, 34 - 44, 46 - 48, 51 - 79, 81-94; части кварталов 22, 80	
	Цивильское	квартиры 1 - 43, 45, 47 - 140	
Итого по виду использования			27874
Ведение сельского хозяйства (за исключением сенокосения и пчеловодства)	Ильинское	квартиры 37, 39 - 47, 56 - 58, 64, 70 - 72, 107 - 123, 125 - 137; части кварталов 21, 36, 48, 49, 67, 68, 86, 138, 139	12817
	Карачуринское	квартиры 12, 18, 37, 39, 101, 108 - 110, 117, 118, 120, 143 - 147, 170, 171, 192, 195-198, 200 - 202, 206, 209, 211; части кварталов 1 - 11, 31, 36, 41, 42, 45, 51, 52, 70, 71, 77, 78, 79, 88, 93, 111, 113, 119, 121, 122, 123, 124, 140 - 142, 150, 151, 159, 164, 165, 177, 178, 188, 191, 193, 194, 199, 203 - 205, 207, 208, 210, 212	
	Сорминское	квартиры 2, 23 - 25, 36, 37, 39, 51-57, 61 - 72, 75-82, 84, 86 - 88, 90, 91, 93, 94; части кварталов 14, 15, 19, 20, 48, 70, 74, 83, 85, 89, 92	
	Цивильское	квартиры 2, 5, 7 - 9, 12, 13, 15 - 19, 21 - 24, 35 - 40, 42, 45, 47 - 49, 52 - 57, 64, 66, 68, 69, 72 - 74, 79, 102 - 111, 115, 122 - 140; части кварталов 1, 41, 43, 61, 70, 82, 86, 87, 94, 96	
Итого по виду использования			12817
Сенокосение и пчеловодство	Ильинское	квартиры 1 - 139	34557
	Карачуринское	квартиры 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	квартиры 1 - 94	
	Цивильское	квартиры 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Осуществление рыболовства, за исключением любительского	Ильинское	квартиры 1 - 139	34557
	Карачуринское	квартиры 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39,	

рыболовства		41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Осуществление научно-исследовательской и образовательной деятельности	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Осуществление рекреационной деятельности	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Ильинское	кварталы 36, 37, 39 - 80, 83 - 85, 87 - 139; части кварталов 21, 86	34243
	Карачуринское	кварталы 1, 3 - 12, 18, 37, 39, 41, 42, 101, 108 - 111, 117, 118, 120, 141, 143 - 150, 152 - 212; части кварталов 2, 31, 36, 45, 51, 52, 70, 71, 77, 78, 79, 88, 93, 113, 119, 121, 122, 123, 124, 140, 142, 151	
	Сорминское	кварталы 1-27, 29-32, 34 - 44, 46 - 48, 51 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 43, 45, 47 - 140	
Итого по виду использования			34243
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Ильинское	кварталы 37, 39 - 47, 56 - 58, 64, 70 - 72, 107 - 123, 125 - 137, часть кварталов 21, 36, 48, 49, 67, 68, 86, 138, 139	12813
	Карачуринское	кварталы 12, 18, 37, 39, 101, 108 - 110, 117, 118, 120, 143 - 147, 170,	

		171, 192, 195 - 198, 200 - 202, 206, 209, 211; части кварталов 1 - 11, 31, 36, 41, 42, 45, 51, 52, 70, 71, 77, 78, 79, 88, 93, 111, 113, 119, 121, 122, 123, 124, 140-142, 150, 151, 159, 164, 165, 177, 178, 188, 191, 193, 194, 199, 203 - 205, 207, 208, 210, 212	
	Сорминское	кварталы 2, 23 - 25, 36, 37, 39, 51 - 57, 61 - 72, 75 - 79, 81, 82, 84, 86 - 88, 90, 91, 93, 94; части кварталов 14, 15, 19, 20, 48, 70, 74, 80, 83, 85, 89, 92	
	Цивильское	кварталы 2, 5, 7 - 9, 12, 13, 15 - 19, 21 - 24, 35 - 40, 42, 45, 47 - 49, 52 - 57, 64, 66, 68, 69, 72 - 74, 79, 102 - 111, 115, 122 - 140; части кварталов 1, 41, 43, 61, 70, 82, 86, 87, 94, 96	
Итого по виду использования			12813
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	Ильинское	кварталы 1 - 139	34552
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 21, 23-79, 81-94, часть кварталов 22, 80	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34552
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Ильинское	-	0
	Карачуринское	-	
	Сорминское	-	
	Цивильское	-	
Итого по виду использования			0
Осуществление религиозной деятельности	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	
Итого по виду использования			34557
Изыскательские работы	Ильинское	кварталы 1 - 139	34557
	Карачуринское	кварталы 1 - 14, 18 - 28, 30 - 37, 39, 41 - 47, 49 - 54, 56, 60, 61, 63 - 70, 72 - 84, 86 - 212; часть квартала 71	
	Сорминское	кварталы 1 - 94	
	Цивильское	кварталы 1 - 140	

Итого по виду использования	34557
-----------------------------	-------

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.3 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.3

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений <*>			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас		площадь, га	запас	
		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
Хвойное	0,2	0,02	0,01	76,03	3,99	2,39	31,4	1,41	0	0	0	0	107,63	5,42	2,4
Твердолиственное	51,8	1,7	1,3	141,18	3,38	2,02	31,1	1,1	0	0	0	0	224,08	6,18	3,32
Мягколиственное	71,6	3,5	2,6	17,91	0,62	0,37	13,9	0,5		9,74	0,22	0	113,15	4,84	2,97
Итого	123,6	5,2	3,9	235,1	8,0	4,8	76,4	3,01		9,7	0,2	0,0	444,8	16,41	8,7

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.29 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.29

Нормативы и параметры
санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	94,2	1,2	93,0			94,2
	тыс. м ³	8,47	0,03	8,4			8,47
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	31,4	0,4	31,0			31,4
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,81	0,01	2,80			2,81
ликвидный	тыс. м ³	1,41	0,01	1,40			1,41
деловой	тыс. м ³						
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	41,7		41,7			41,7
	тыс. м ³	3,0		3,0			3,0
Срок вырубki или уборки	лет	3		3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	13,9		13,9			13,9
выбираемый запас:							

корневой	тыс. м ³	1,0		1,0			1,0
ликвидный	тыс. м ³	0,5		0,5			0,5
деловой	тыс. м ³						
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	93,3	6,0	87,3			93,30
	тыс. м ³	2,7	0,6	2,1			2,7
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	31,1	2	29,1			31,10
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,0	0,2	1,8			2,0
ликвидный	тыс. м ³	1,1	0	1,1			1,1
деловой	тыс. м ³						
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	229,2	7,2	222,0			229,2
	тыс. м ³	14,17	0,63	13,5			14,17
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	76,4	2,4	74,0			76,4
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	5,81	0,21	5,6			5,81
ликвидный	тыс. м ³	3,01	0,01	3,0			3,01
деловой	тыс. м ³	0,00	0,00	0,00			0,00

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

древесной растительности									
Другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения № 1 к настоящему лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.34.1.

Таблица 2.34.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
			Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и	Менее 1»;

		пойменные дубравы»	
--	--	--------------------	--

абзацы восьмой - пятнадцатый считать абзацами десятым- семнадцатым;
 дополнить абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

8) от 3 ноября 2023 г. № 804 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Чебоксарского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 13 декабря 2023 г., регистрационный № 8943):

в лесохозяйственном регламенте Чебоксарского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 2:

в подпункте 2.17.3 пункта 2.17:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежит отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.8.»;

абзацы шестой, седьмой считать абзацами седьмым, восьмым;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.31.1.

«Таблица 2.31.1

Способы лесовосстановления в зависимости
 от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных
 лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4

	подроста, ухода за подростом	Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2			
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
			Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы
		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы		Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы		Менее 1»;

абзацы восьмой-пятнадцатый считать абзацами десятым- семнадцатым;

дополнить абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

9) от 3 ноября 2023 г. № 803 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Шемуршинского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 5 декабря 2023 г., регистрационный № 8911) (с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 27 декабря 2023 г. № 965 (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 декабря 2023 г., регистрационный № 9037), следующие изменения:

в лесохозяйственном регламенте Шемуршинского лесничества, утвержденном указанном приказом:

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.4

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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
Хвойные	129,7	21,1	17,6	351,3	15,2	11,4	37,3	1,6	0,05	6,5	1,41	1,12	516,8	39,9	30,2
Твердолиственные	5,6	0,2	0,1	3,5	0,2	0	0,5	0,05	0				9,6	0,5	0,1
Мягколиственные	350,5	36,2	14,9	70,3	2	0,9	4	0,45	0				424,8	38,7	15,8
Итого:	485,8	58,6	32,6	425,1	17,4	12,3	41,8	2,1	0,05	6,5	1,41	1,12	959,2	79,5	46,07

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.34 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.34

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	104,9	3	101,4	2,0		106,9
	тыс. м ³	5,32	0,45	4,8	0,25		5,57
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3	1		
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	35,3	1	33,8	2,0		37,3
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,65	0,15	1,6	0,25		0,9
ликвидный	тыс. м ³	1,4	0,05	1,3	0,2		1,6
деловой	тыс. м ³				0,05		0,05
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12	1,5	10,5			12
	тыс. м ³	1,625	0,225	1,4			1,625
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	4	0,5	3,5			4
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,575	0,075	0,5			0,575
ликвидный	тыс. м ³	0,45	0,05	0,4			0,45
деловой	тыс. м ³						
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га				0,5		0,5
	тыс. м ³				0,05		0,05
Срок вырубki или уборки	лет				1		1
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га				0,5		0,5

агролесомелиоративных мероприятий									
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
реконструкция малоценных лесных насаждений	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за плодоношением древесных пород	-	-	-	-	-	-	-	-	-
обрезка сучьев деревьев	-	-	-	-	-	-	-	-	-
удобрение лесов	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за опушками	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за подлеском	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения к настоящему лесохозяйственному регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.39.1

Таблица 2.39.1

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Более 2
Естественное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
Комбинированное			Свежие боры, субори и	0,5 - 2,0

лесовосстановление		Дуб	судубравы	
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
			Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
Искусственное лесовосстановление		Дуб	Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
			Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы
		Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы	Менее 0,5
			Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Менее 2
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;

абзацы восьмой- пятнадцатый считать абзацами десятым- семнадцатым;

дополнить абзацем восемнадцатый следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, семян основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

10) от 3 ноября 2023 г. № 802 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Шумерлинского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 1 декабря 2023 г., регистрационный № 8903):

в лесохозяйственном регламенте Шумерлинского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.4

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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
Хвойные	84,5	20,7	15,6	292,8	12,9	9,7	65,2	2,2	0,2	22,2	7,7	6,2	464,7	43,5	31,7
Твердолиственные	115,8	10,6	8,2	132,1	4,7	3,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	248,9	15,3	11,7
Мягколиственные	907,5	122,8	53,9	286,6	7,9	3,9	38,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1232,1	131,3	57,8
Итого:	1107,8	154,1	77,7	711,5	25,5	17,1	104,2	2,8	0,2	22,2	7,7	6,2	1945,7	190,1	101,2

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.33 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.33

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65,2	4,4	61,1		3,9	68,1
	тыс. м ³	9,0	1,7	7,3		0,4	9,4
Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1		1	
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	65,2	4,4	61,1		3,9	68,1
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	9,0	1,7	7,3		0,4	9,4
ликвидный	тыс. м ³	2,2	0,7	1,5			2,2
деловой	тыс. м ³	0,2	0,1	0,1			0,2
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	114,0	31,2	82,8			114,0
	тыс. м ³	6,0	2,5	3,5			6,0
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	38,0	10,4	27,6			38,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,0	0,8	1,2			2,0
ликвидный	тыс. м ³	0,6	0,2	0,4			0,6
деловой	тыс. м ³						
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3,0	1,5	1,5			3,0
	тыс. м ³	0,3	0,3	0,0			0,3
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	1,0	0,5	0,5			1,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,1	0,1	0,0			0,1
ликвидный	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0			0,0
деловой	тыс. м ³						
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	182,2	37,1	145,4		3,9	186,1
	тыс. м ³	15,3	4,5	10,8		0,4	15,7
Срок вырубki или уборки	лет						
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	104,2	15,3	89,2		3,9	108,1
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	11,1	2,6	8,5		0,4	11,5
ликвидный	тыс. м ³	2,8	0,9	1,9			2,8

агролесомелиоративных мероприятий									
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
реконструкция малоценных лесных насаждений	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за плодоношением древесных пород	-	-	-	-	-	-	-	-	-
обрезка сучьев деревьев	-	-	-	-	-	-	-	-	-
удобрение лесов	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за опушками	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за подростом	-	-	-	-	-	-	-	-	-
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности	-	-	-	-	-	-	-	-	-
другие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<*> Сроки повторяемости уходов (осветлений и прочисток) определяются данными таблиц 1 - 8 приложения к настоящему регламенту в зависимости от состава насаждений, породы, типов леса, бонитета.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания;

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.37.1.

Таблица 2.37.1

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подроста и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и	Более 2

			судубравы, влажные и пойменные дубравы	
Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
			Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	1 - 2
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
			Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы
		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы		Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;	

абзацы восьмой-пятнадцатый считать абзацами десятым - семнадцатым;
дополнить абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, семян основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

11) от 3 ноября 2023 г. № 801 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Ядринского лесничества» (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 24 ноября 2023 г., регистрационный № 8896) (с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 27 декабря 2023 г. № 965 (зарегистрирован в Государственной

службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 декабря 2023 г., регистрационный № 9037), следующие изменения:

в лесохозяйственном регламенте Ядринского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в главе 1:

в пункте 1.2 в таблице 1.7 позицию «Создание лесных питомников и их эксплуатация» изложить в следующей редакции:

Создание лесных питомников и их эксплуатация	Атнарское	кварталы 1 - 115	47060
	Засурское	кварталы 1 - 72; 74 - 166	
	Майское	кварталы 1 - 79	
	Пандиковское	кварталы 1 - 153	
	Янымовское	кварталы 1 - 74	
Итого по виду использования			47060

в главе 2:

в подпункте 2.1.3 пункта 2.1 таблицу 2.4 изложить в следующей редакции:

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

(площадь - га; запас - тыс. м³)

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	При рубке спелых и перестойных 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
Хвойные	13,2	1,6	1,3	50,2	1,9	1,4	32,0	2,7	1,1				95,4	6,2	3,8
Твердолиственные	35,3	2,2	1,6	165,3	6,7	5,1	0,4	0,1	0,0				201,0	9,0	6,7
Мягколиственные	158,2	10,6	5,4	42,9	1,1	0,5	21,8	1,3	0,0	17,1	0,0		240,0	13,0	5,9
Итого:	206,7	14,4	8,3	258,4	9,7	7,0	54,2	4,1	1,1	17,1	0,0	0,0	536,4	28,2	16,4

<*> Рубка поврежденных и погибших лесных насаждений назначается и проводится по итогам лесопатологического обследования.»;

в пункте 2.17:

в подпункте 2.17.2 таблицу 2.29 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.29

**Нормативы и параметры
санитарно-оздоровительных мероприятий**

Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений <*>			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
		всего	в том числе				
			сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого хвойных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	96,0		96,0			96,0
	тыс. м ³	9,6		9,6			9,6
Срок вырубki или уборки	лет	3		3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	32,0		32,0			32,0
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	3,2		3,2			3,2
ликвидный	тыс. м ³	2,7		2,7			2,7
деловой	тыс. м ³	1,1		1,1			1,1
Итого твердолиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,2		1,2			1,2
	тыс. м ³	0,1		0,1			0,1
Срок вырубki или уборки	лет	3		3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							
площадь	га	0,4		0,4			0,4
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	0,1		0,1			0,1
ликвидный	тыс. м ³	0,1		0,1			0,1
деловой	тыс. м ³						
Итого мягколиственных							
Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65,4	9,9	55,5			65,4
	тыс. м ³	7,4	1,9	5,5			7,4
Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3			3
Ежегодный допустимый объем изъятия древесины							

площадь	га	21,8	3,3	18,5			21,8
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	2,0	0,4	1,6			2,0
ликвидный	тыс. м ³	1,3	0,3	1,0			1,3
деловой	тыс. м ³						
Итого по лесничеству							
Выявленный фонд по	га	162,6	9,9	152,7			162,6
лесоводственным	тыс. м ³	17,1	1,9	15,2			17,1
требованиям							
Срок вырубki или	лет	3	3	3			3
уборки							
Ежегодный							
допустимый объем							
изъятия древесины							
площадь	га	54,2	3,3	50,9			54,2
выбираемый запас:							
корневой	тыс. м ³	5,3	0,4	4,9			5,3
ликвидный	тыс. м ³	4,1	0,3	3,8			4,1
деловой	тыс. м ³	1,1		1,1			1,1

<*> Не допускается рубка поврежденных и погибших лесных насаждений в случае, если такие мероприятия не предусмотрены соответствующим актом лесопатологического обследования.»;

в подпункте 2.17.3:

дополнить абзацем шестым следующего содержания:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежит отнесению к землям, на которых расположены леса, приведены в таблице 2.9.»;

абзацы шестой, седьмой считать абзацами седьмым, восьмым;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных лесных древесных пород приведены в таблице 2.33.1.»;

дополнить таблицей 2.33.1 следующего содержания:

«Таблица 2.33.1

Способы лесовосстановления в зависимости
от количества жизнеспособного подростa и молодняка основных
лесных древесных пород

Способы лесовосстановления		Древесные породы	Группы типов леса, типы лесорастительных условий	Количество жизнеспособного подростa и молодняка, тыс. штук на 1 га
1		2	3	4
Естественное лесовосстановление	путем мероприятий по сохранению подростa, ухода за подростом	Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Более 4
		Дуб	Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	Более 3
			Свежие дубравы и судубравы, влажные и	Более 2

Естественное лесовосстановление Комбинированное лесовосстановление	путем минерализации почвы	Сосна	пойменные дубравы	
			Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	1,5 - 4,0
			Свежие боры, субори и судубравы	0,5 - 2,0
		Дуб	Влажные боры, субори и судубравы	0,5 - 1,5
			Очень сухие и сухие дубравы и судубравы	2 - 3
Искусственное лесовосстановление		Сосна	Очень сухие и сухие боры, субори и судубравы	Менее 1,5
			Дуб	Свежие боры, субори и судубравы, влажные боры, субори и судубравы
		Очень сухие и сухие дубравы и судубравы		Менее 2
		Свежие дубравы и судубравы, влажные и пойменные дубравы	Менее 1»;	

абзацы восьмой-пятнадцатый считать абзацами десятым- семнадцатым;

дополнить абзацем восемнадцатым следующего содержания:

«Лица, использующие леса в соответствии со статьями 43 - 46 Лесного Кодекса, обязаны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных лесных насаждений, в том числе при установлении или изменении зон с особыми условиями использования территорий, предусмотренных статьей 21 Лесного кодекса Российской Федерации не позднее чем через три года, если иное не установлено другими федеральными законами, после рубки лесных насаждений, обеспечивают посадку саженцев, семян основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках, и агротехнический уход за лесными растениями основных лесных древесных пород в течение трех лет с момента посадки.»;

в главе 3:

в таблице 3.3 пункта 3.3 графу «Ограничения» позиции «Осуществление рекреационной деятельности», «Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых», «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений», «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов», «Иные виды» дополнить абзацем следующего содержания:

«Не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов, расположенных на предоставленных гражданам и юридическим лицам лесных участках, и лесных участках, прилегающих к ним.»;

2. Настоящий приказ вступает силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Министр



Э.Н. Бедердинов