



Государственная регистрация:

дата: 25.01.2024 № 55

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 января 2024 г. № 3

О внесении изменений в постановление министерства природопользования Рязанской области от 19 декабря 2017 года № 43 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Рязанской области «Тумское лесничество», подведомственного министерству природопользования Рязанской области» (в редакции постановлений министерства природопользования Рязанской области от 23.01.2020 № 6, от 21.12.2020 № 34, от 14.01.2022 № 1, от 05.04.2023 № 17, с изменениями, внесенными решением Рязанского областного суда от 12.07.2021 № 3а-243/2021)

В связи с изменением структуры и состояния лесов, выявленных в результате лесопатологических обследований, и приведения нормативного правового акта Рязанской области в соответствие с федеральным законодательством министерство природопользования Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Внести в приложение к постановлению министерства природопользования Рязанской области от 19 декабря 2017 г. № 43 «Об утверждении лесохозяйственного регламента государственного казенного учреждения Рязанской области «Тумское лесничество», подведомственного министерству природопользования Рязанской области» следующие изменения:

1. В разделе «Перечень законодательных, нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент»:

1) абзац девятый подраздела 1 «Законодательные акты Российской Федерации» признать утратившим силу.

2) абзац тринадцатый подраздела 6 «Правовые акты Рязанской области» признать утратившим силу.

2. В главе 2:

1) в пункте 2.1.5 раздела 2.1 «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины»:

- таблицу 12 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- дополнить таблицей 12.1 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2) абзац второй пункта 2.17.3 раздела 2.17 «Требование к охране, защите и воспроизводству лесов» изложить в следующей редакции:

«Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий приведены в таблицах 38.1 и 38.2.

Таблица 38.1

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Ито-го
			всего	в том числе				
				Сплошная	Выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса								
Хвойные (Сосна)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19,8	19,8				19,8
		м ³	4443	4443				4443
2	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	Площадь	га	19,8	19,8				19,8
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4443	4443				4443
	ликвидный	м ³	3999	3999				3999
	деловой	м ³						
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19,8	19,8				19,8
		м ³	4443	4443				4443
2	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	19,8	19,8				19,8
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	4443	4443				4443
	ликвидный	м ³	3999	3999				3999
	деловой	м ³						

Таблица 38.2

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка* неликвидной древесины	Ито-го
			всего	в том числе				
				Сплошная	Выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

№ п/ п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка* неликвид- ной древесины	Ито-го
			всего	в том числе				
				Сплош ная	Выбороч- ная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса Хвойные (Сосна)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,5	1,5				1,5
		м ³	308	308				308
2	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	Площадь	га	1,5	1,5				1,5
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	308	308				308
	ликвидный	м ³	277	277				277
	деловой	м ³						
Защитные леса Хвойные (Ель)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12,7	4,6	8,1			12,7
		м ³	1841	1005	836			1841
2	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	Площадь	га	12,7	4,6	8,1			12,7
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	1841	1005	836			1841
	ликвидный	м ³	1657	905	752			1657
	деловой	м ³						
Эксплуатационные леса Хвойные (Сосна)								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,2		1,2		4,8	6,0
		м ³	88		88		854	942
2	Срок вырубki или уборки	лет			1		1	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	Площадь	га	1,2		1,2		4,8	6,0
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	88		88		854	942
	ликвидный	м ³	79		79			79
	деловой	м ³						
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по	га	15,4	6,1	9,3		4,8	20,2

№ п/ п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка* неликвид- ной древесины	Ито-го
			всего	в том числе				
				Сплош ная	Выбороч- ная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	лесоводственным требованиям							
		м ³	2237	1313	924		854	3091
2	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	15,4	6,1	9,3		4,8	20,2
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	2237	1313	924		854	3091
	ликвидный	м ³	2113	1282	831		-	2113
	деловой	м ³						

*-Уборка неликвидной древесины принимается на 2025 г.

Министр



А.В. Новиков

Приложение 1
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от 25 января 2024 г. № 3

«Таблица 12
площадь - га; запас - тыс. м³

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины															
Хозяйства	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений*			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			Всего		
	площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³		площадь, га	запас, тыс. м ³	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	99	13,8	12,1	28	0,77	0,63							127	14,57	12,73
Твердолиственные															
Мягколиственные	76	7,6	4,4	2	0,05	0,03							78	7,65	4,43
Итого	175	21,4	16,5	30	0,82	0,66							205	22,22	17,16
Защитные леса															
Эксплуатационные леса															
Хвойные	175	46,5	40,6	44	1,8	1,57	19,8	3,999					238,8	52,299	42,17
Твердолиственные															
Мягколиственные	147	27,4	15,4	10	0,27	0,11			2	0,15	0,03		159	27,82	15,54
Итого	322	73,9	56	54	2,7	1,68	19,8	3,999	2	0,15	0,03		397,8	80,119	57,71
Всего по лесничеству															
Хвойные	274		527	72	2,57	2,2	19,8	3,999					365,8	66,869	54,9
Твердолиственные															
Мягколиственные	223	35	19,8	12	0,32	0,14			2	0,15	0,03		237	35,47	19,97
Итого	497	95,3	72,5	84	2,89	2,34	19,8	3,999	2	0,15	0,03		602,8	102,339	74,87

* - Ежегодный допустимый объем изъятия древесины при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений принимается на 2024 г.»

Приложение 2
к постановлению
министерства природопользования
Рязанской области
от 25 января 2024 г. № 3

«Таблица 12.1
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		
	площадь, га	запас, тыс. м ³	ликвидный деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³	ликвидный деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³	ликвидный деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³	ликвидный деловой
Защитные леса												
Хвойные	99	13,8	12,1	28	0,77	0,63	14,2	1,934		141,2	16,504	12,73
Твердолиственные												
Мягколиственные	76	7,6	4,4	2	0,05	0,03				78	7,65	4,43
Итого	175	21,4	16,5	30	0,82	0,66	14,2	1,934		219,2	24,154	17,16
Эксплуатационные леса												
Хвойные	175	46,5	40,6	44	1,8	1,57	1,2	0,079		220,2	48,379	42,17
Твердолиственные												
Мягколиственные	147	27,4	15,4	10	0,27	0,11			2	0,15	0,03	15,54
Итого	322	73,9	56	54	2,7	1,68	1,2	0,079	2	0,15	0,03	57,71
Всего по лесничеству												
Хвойные	274		527	72	2,57	2,2	15,4	2,013		361	64,883	54,9
Твердолиственные												
Мягколиственные	223	35	19,8	12	0,32	0,14			2	0,15	0,03	35,47
Итого	497	95,3	72,5	84	2,89	2,34	15,4	2,013	2	0,15	0,03	74,87

* - Ежегодный допустимый объем изъятия древесины при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений принимается на 2025 г.»