

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

03.06.2022

№ 227-о

**О внесении изменения и дополнения в лесохозяйственный регламент
Богородицкого лесничества**

В соответствии со статьёй 4 закона Тульской области от 05.12.2007 № 917-ЗТО «Закона о лесах Тульской области», положением о министерстве природных ресурсов и экологии Тульской области, утверждённом постановлением правительства Тульской области от 07.10.2014 № 13, Лесным планом Тульской области (в редакции Указа Губернатора Тульской области от 4 июня 2021 года № 57 «О внесении изменений в Указ губернатора Тульской области от 25.02.2015 № 51 «Об утверждении Лесного плана Тульской области») приказываю:

1. Внести в лесохозяйственный регламент Богородицкого лесничества, утверждённый приказом министерства природных ресурсов и экологии Тульской области от 12.08.2020 № 363-о «Об утверждении лесохозяйственного регламента Богородицкого лесничества Тульской области», следующие изменения:

1.1. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 194 в подразделе «Требования к защите лесов от вредных организмов» таблицу 54 изложить в новой редакции:

Таблица 54
**«Параметры профилактических и других мероприятий по
предупреждению распространения вредных организмов»**

Наименование мероприятия	Единицы измерения	Объем мероприятия	Срок проведения	Ежегодный объем
1. Профилактические				
-	-	-	-	-
2. Другие мероприятия				
Лесопатологическое обследование	га	200	ежегодно	200
Выборочные санитарные рубки	га	35,0	2022-2023	35,0
Уборка неликвидной древесины	га	6,9	2022	6,9

1.2 В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 188 в подразделе «Требования к защите лесов от вредных организмов» таблицу 53 изложить в новой редакции:

Таблица 53

Продолжение таблицы 53

1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	31,0	-	31	-	1,8	32,8
		тыс.м ³	0,915	-	0,915	-	0,036	0,951
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2	-	2		1	
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	31,0	-	31,0	-	1,8	32,8
	выбираемый запас, всего							
	корневой	тыс.м ³	0,915		0,915		0,036	0,951
	ликвидный	тыс.м ³	0,856		0,856		-	0,856
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-
<i>Порода - Дуб низкоствольный</i>								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,0	-	2,0	-	-	2,0
		тыс.м ³	0,074	-	0,074	-	-	0,074
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2		2			2
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,0	-	2,0	-	-	2,0
	выбираемый запас, всего							
	корневой	тыс.м ³	0,074	-	0,074	-	-	0,074
	ликвидный	тыс.м ³	0,066	-	0,066	-	-	0,066
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-
<i>Порода - Ясень</i>								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га						
		тыс.м ³						
2.	Срок вырубки или уборки	лет						
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га						
	выбираемый запас, всего							
	корневой	тыс.м ³						
	ликвидный	тыс.м ³						
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-
<i>Итого твердолиственных:</i>								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	33		33		1,8	34,8
		тыс.м ³	0,989		0,989		0,036	1,025
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2		2		1	

Продолжение таблицы 53

3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:						
	площадь	га	33		33		1,8 34,8
	выбираемый запас, всего						
	корневой	тыс.м ³	0,989		0,989		0,036 1,025
	ликвидный	тыс.м ³	0,922		0,922		- 0,922
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-

Хозяйство - Мягколиственное*Порода - Береза*

1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,0	-	2,0		5,1	7,1
		тыс.м ³	0,059	-	0,059		0,041	0,1
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2	-	2		1	
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,0	-	2,0		5,1	7,1
	выбираемый запас, всего							
	корневой	тыс.м ³	0,059	-	0,059		0,041	0,1
	ликвидный	тыс.м ³	0,053	-	0,053		-	0,053
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-

Порода - Осина

1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	-	-
		тыс.м ³	-	-	-			
2.	Срок вырубки или уборки	лет	-	-	-			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-	-	-
	выбираемый запас, всего							
	корневой	тыс.м ³	-	-	-			
	ликвидный	тыс.м ³	-	-	-			
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-

Порода - Липа

1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га						
		тыс.м ³						
2.	Срок вырубки или уборки	лет						
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га						

Продолжение таблицы 53

	выбираемый запас, всего								
	корневой	тыс.м ³							
	ликвидный	тыс.м ³							
	деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	-	
<i>Порода - Ольха черная</i>									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	-	-	
		тыс.м ³	-	-	-	-	-	-	
2.	Срок вырубки или уборки	лет	-	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: площадь	га	-	-	-	-	-	-	
		выбираемый запас, всего							
		корневой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	
		ликвидный	тыс.м ³	-	-	-	-	-	
		деловой	тыс.м ³	-	-	-	-	-	
<i>Итого мягколиственных:</i>									
га		2,0		2,0		5,1	7,1		
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	тыс.м ³	0,059	-	0,059		0,041	0,1	
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2		2		1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: площадь	га	2,0		2,0		5,1	7,1	
		выбираемый запас, всего							
		корневой	тыс.м ³	0,059		0,059		0,041	0,1
		ликвидный	тыс.м ³	0,053		0,053		0,053	
		деловой	тыс.м ³						
<i>Всего по лесничеству:</i>									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35		35		6,9	41,9	
		тыс.м ³	1,048		1,048		0,077	1,125	
2.	Срок вырубки или уборки	лет	2		2		1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины: площадь	га	35		35		6,9	41,9	
		выбираемый запас, всего							
		корневой	тыс.м ³	1,048		1,048		0,077	1,125
		ликвидный	тыс.м ³	0,975		0,975		-	0,975
		деловой	тыс.м ³						

1.3. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 89 в подразделе «Требования к защите лесов от вредных организмов» таблицу 18 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции:

Таблица 53

«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	
		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой
Хвойные	5	0,3	0,3	2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	7	0,4	0,3
Твердолистственные	61	1,8	1,0	24	0,9	0,4	34,8	0,922	-	-	-	-	119,8	3,6	1,4
Мягколистственные	83	3,0	1,5	11	0,4	0,1	7,1	0,053	-	11	0,5	0,2	112,1	3,95	1,8
Итого:	149	5,1	2,8	37	1,4	0,5	41,9	0,975	-	11	0,5	0,2	238,9	7,975	3,5

1.4. В разделе 2.1. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины на странице 92 таблицу 21 изложить в новой редакции:

Таблица 20
Сроки повторяемости рубок ухода, лет

Виды рубок	Преобладающая порода				
	сосна, листвен- ница	ель	дуб, ясень	береза, липа	осина
Рубки осветления	3-5	3-5	3-5	3-5	3-5
Рубки прочистки	5	5	5	5	5
Рубки прореживания	15	10	10	10	10
Проходные рубки	20	15	15	15	15

1.5. В разделе 2.1. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины на странице 98 абзац 8 изложить в новой редакции: Лесовосстановление осуществляется в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов. Согласно ст. 62 Лесного кодекса РФ и действующих Правил лесовосстановления, лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.

1.6. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 201 в подразделе «Требования к воспроизводству лесов» абзац 4 изложить в новой редакции: В соответствии с действующими Правилами лесовосстановления площадь посадки сеянцев, саженцев с закрытой корневой системой должна составлять от площади искусственного и комбинированного лесовосстановления не менее:

- 20% с 1 января 2022 года до 1 января 2025 года;
- 30% с 1 января 2025 года до 1 января 2030 года;
- 45% с 1 января 2030 года.

1.7. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 201 в подразделе «Требования к воспроизводству лесов» абзац 7 изложить в новой редакции:

К агротехническому уходу относятся:

- ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;
- рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях;
- подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности механическим способом;

- применение химических средств для уничтожения нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности;
- дополнение лесных культур, подкормка минеральными удобрениями и полив лесных культур.

1.8. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов» на странице 201 в подразделе «Требования к воспроизводству лесов» абзац 8 изложить в новой редакции:

К лесоводственному уходу относится уничтожение нежелательной древесно-кустарниковой растительности механическими или химическими средствами.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра - директора департамента лесного хозяйства министерства природных ресурсов и экологии Тульской области Нащиванко В.В.

**Министр природных ресурсов
и экологии Тульской области**



Ю.Ю. Панфилов