

**ПРИКАЗ**

«26» ноября 2019 года

№ 1582

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Тотемского лесничества Вологодской области

В соответствии со статьями 83, 87 Лесного кодекса Российской Федерации, подпунктом 3 пункта 16 раздела III Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденного приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 года № 72,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в лесохозяйственный регламент Тотемского лесничества Вологодской области, утвержденный приказом Департамента лесного комплекса области от 11 октября 2018 года № 1519 (с последующими изменениями), следующие изменения:

1.1. Таблицу 2.1.3.1 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» подраздела 2.1.3 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов»:

1.2.1 таблицу 2.17.2.1.1.4.1.1 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» подраздела 2.17.2.1.1.4.1 «Санитарно-оздоровительные мероприятия» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.2.2 в подразделе 2.17.3.5 «Способы и объемы лесовосстановления»:

таблицу 2.17.3.5.1 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению (площадь, га)» изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

таблицу 2.17.3.5.2 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (площадь, га)» изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

2. Отделу правовой и административной работы (Уссар Е.Г.):

направить настоящий приказ в территориальный орган Министерства юстиции Российской Федерации по Вологодской области, прокуратуру

области, Волжскую межрегиональную природоохранную прокуратуру, Череповецкую межрайонную природоохранную прокуратуру Волжской межрегиональной природоохранной прокуратуры;

обеспечить опубликование (размещение) настоящего приказа в областной газете «Красный Север» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru));

обеспечить размещение настоящего приказа в государственной информационной системе «Официальный портал Правительства Вологодской области».

3. Отделу организации лесопользования и государственного лесного реестра (Коханова С.В.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Департамента лесного комплекса области.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Департамента С.В. Назарова.

Начальник Департамента



Р.Б. Марков

Приложение 1  
к приказу Департамента  
лесного комплекса области  
от «26» ноября 2019 года № 15-82

«Таблица 2.1.3.1

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

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

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
Хвойные	2689,00	487,20	414,70	1600,50	54,43	26,02	105,70	16,41	13,71	17,00	2,80	2,10	4412,20	560,84	456,53
Мяголиственные	9839,00	1664,90	1267,50	122,20	2,91	1,75	22,00	2,84	2,42	33,00	5,30	4,00	10016,20	1675,95	1275,67
<b>Итого</b>	<b>12528,00</b>	<b>2152,10</b>	<b>1682,20</b>	<b>1722,70</b>	<b>57,34</b>	<b>27,77</b>	<b>127,70</b>	<b>19,25</b>	<b>16,12</b>	<b>50,00</b>	<b>8,10</b>	<b>6,10</b>	<b>14428,40</b>	<b>2236,79</b>	<b>1732,19</b>

»

Приложение 2  
к приказу Департамента  
лесного комплекса области  
от «26» ноября 2019 года № 1584

«Таблица 2.17.2.1.1.4.1.1

## Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
<b>Защитные леса</b>								
<b>Сосна</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12,0	2,0	10,0		45,0	57,0
		м <sup>3</sup>	1385	585	800		675	2060,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1		1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							0,0
	площадь	га	12,0	2,0	10,0		45,0	57,0
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>						0,0
	корневой	м <sup>3</sup>	1385	585	800		675	2060,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1247	527	720			1247,0
	деловой	м <sup>3</sup>	1060	448	612			1060,0
<b>Ель</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	48	18	30		75	123
		м <sup>3</sup>	7865	5265	2600		1125	8990
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1		1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	48	18	30		75	123
	выбираемый запас, всего:							0
	корневой	м <sup>3</sup>	7865	5265	2600		1125	8990
	ликвидный	м <sup>3</sup>	6819	4739	2080			6819
	деловой	м <sup>3</sup>	5692	4028	1664			5692
<b>Итого хвойных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	60,0	20,0	40,0		120,0	180,0
		м <sup>3</sup>	9250	5850	3400		1800	11050,0
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
	площадь	га	60,0	20,0	40,0		120,0	180,0
	выбираемый запас, всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>	9250	5850	3400		1800	11050,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	8066	5266	2800			8066,0
	деловой	м <sup>3</sup>	6752	4476	2276			6752,0
<b>Итого</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	60	20	40		120	180
		м <sup>3</sup>	9250	5850	3400		1800	11050
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	60	20	40		120	180
	выбираемый запас, всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>	9250	5850	3400		1800	11050
	ликвидный	м <sup>3</sup>	8066	5266	2800			8066
	деловой	м <sup>3</sup>	6752	4476	2276			6752
<b>Эксплуатационные леса</b>								
<b>Сосна</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	13	3	10			13
		м <sup>3</sup>	1658	858	800			1658
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1			1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	13	3	10			13
	выбираемый запас, всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>	1658	858	800			1658
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1492	772	720			1492
	деловой	м <sup>3</sup>	1268	656	612			1268
<b>Ель</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32,7	32,7				32,7
		м <sup>3</sup>	7675	7675				7675
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1				1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	32,7	32,7				32,7
	выбираемый запас, всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>	7675	7675				7675
	ликвидный	м <sup>3</sup>	6849	6849				6849
	деловой	м <sup>3</sup>	5688	5688				5688

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
<b>Итого хвойных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	45,7	35,7	10,0			45,7
		м <sup>3</sup>	9333	8533	800			9333,0
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	45,7	35,7	10,0			45,7
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	9333	8533	800			9333,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	8341	7621	720			8341,0
	деловой	м <sup>3</sup>	6956	6344	612			6956,0
<b>Береза</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15	5	10			15
		м <sup>3</sup>	2300	1500	800			2300
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1			1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	15	5	10			15
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	2300	1500	800			2300
	ликвидный	м <sup>3</sup>	2070	1350	720			2070
	деловой	м <sup>3</sup>	1760	1148	612			1760
<b>Осина</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	7	2	5			7
		м <sup>3</sup>	900	500	400			900
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1			1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	7	2	5			7
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	900	500	400			900
	ликвидный	м <sup>3</sup>	770	450	320			770
	деловой	м <sup>3</sup>	655	383	272			655
<b>Итого мягколиственных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	22	7	15			22
		м <sup>3</sup>	3200	2000	1200			3200
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый							

№ п/п	Показатели	Единица измерен ия	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
	объем изъятия древесины:							
	площадь	га	22	7	15		22	
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>					0	
	корневой	м <sup>3</sup>	3200	2000	1200		3200	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	2840	1800	1040		2840	
	деловой	м <sup>3</sup>	2415	1531	884		2415	
<b>Итого</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	67,7	42,7	25		67,7	
		м <sup>3</sup>	12533	10533	2000		12533	
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	67,7	42,7	25		67,7
	выбираемый запас, всего:						0	
	корневой	м <sup>3</sup>	12533	10533	2000		12533	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	11181	9421	1760		11181	
	деловой	м <sup>3</sup>	9371	7875	1496		9371	
<b>Всего</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	127,7	62,7	65		120	247,7
		м <sup>3</sup>	21783	16383	5400		1800	23583
2	Срок вырубki или уборки	лет						
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	127,7	62,7	65		120
	выбираемый запас, всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	21783	16383	5400		1800	23583
	ликвидный	м <sup>3</sup>	19247	14687	4560		19247	
	деловой	м <sup>3</sup>	16123	12351	3772		16123	

»

Приложение 3  
к приказу Департамента  
лесного комплекса области  
от «26» ноября 2019 года № 1582

«Таблица 2.17.3.5.1  
Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению (площадь, га)

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода			Всего
	гари и погбишие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого	спелых и перестойных насаждений	погибших и поврежденных	итого	
<b>1. Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении</b>								
<b>Всего:</b>		16837		16837	97100	63	97163	114000
в том числе земли, на которых проведены меры СЕВ леса, но возобновление главными породами не закончено		10723		10723				10723
<b>Итого земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего</b>		6114		6114	97100	63	97163	103277
<b>в т.ч. по способам:</b>								
Искусственное – создание лесных культур, всего		319		319	6799	8	6807	7126
Комбинированное, всего		34		34	986	13	999	1033
Естественное лесовосстановление, всего		5761		5761	89315	42	89357	95118

»

Приложение 4  
к приказу Департамента  
лесного комплекса области  
от «16» мая 2019 года № 1582

«Таблица 2.17.3.5.2

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и  
лесоразведению (площадь, га)

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящег о периода	Лесоразв едение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:		6114		6114	97163		103277
В том числе по породам:							
хвойным		353		353	7806		8159
твердолиственным							
мягколиственным		5761		5761	12726		18487
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур), всего		319		319	6807		7126
из них по породам:							
хвойным		319		319	6807		7126
твердолиственным							
мягколиственным							
Комбинированное, всего		34		34	999		1033
из них по породам:							
хвойным		34		34	999		1033
твердолиственным							
мягколиственным							
Естественное заращивание, всего		5761		5761	12726		18487
из них по породам:							
хвойным							
твердолиственным							
мягколиственным		5761		5761	12726		18487
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							

»