О внесении изменений в приказ департамента лесного хозяйства Ярославской области от 23.11.2018 № 1109

ДЕПАРТАМЕНТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

- 1. Внести в приказ департамента лесного хозяйства Ярославской области от 23.11.2018 № 1109 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств и признании утратившими силу отдельных приказов департамента лесного хозяйства Ярославской области» следующие изменения:
- 1.1. В лесохозяйственный регламент Большесельского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 1.
- 1.2. В лесохозяйственный регламент Борисоглебского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 2.
- 1.3. В лесохозяйственный регламент Брейтовского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 3.
- 1.4. В лесохозяйственный регламент Гаврилов-Ямского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 4.
- 1.5. В лесохозяйственный регламент Даниловского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 5.
- 1.6. В лесохозяйственный регламент Любимского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 6.

- 1.7. В лесохозяйственный регламент Некоузского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 7.
- 1.8. В лесохозяйственный регламент Переславского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 8.
- 1.9. В лесохозяйственный регламент Пошехонского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 9.
- 1.10. В лесохозяйственный регламент Пречистенского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 10.
- 1.11. В лесохозяйственный регламент Ростовского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 11.
- 1.12. В лесохозяйственный регламент Рыбинского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 12.
- 1.13. В лесохозяйственный регламент Тутаевского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 13.
- 1.14. В лесохозяйственный регламент Угличского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 14.
- 1.15. В лесохозяйственный регламент Ярославского лесничества Ярославской области, утвержденный приказом, внести изменения согласно приложению 15.
- 2. Приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель директора департамента — заместитель главного государственного лесного инспектора Ярославской области

И.А. Хитров

Приложен	ние 1
к приказу	департамента
лесного х	озяйства
Ярославс	кой области
OT	\mathcal{N}_{2}

изменение,

вносимое в лесохозяйственный регламент Большесельского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.11 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.11

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Норм на 100		на перио, лесохозяї	гируется д действия йственного амента	Ежегодный объем	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса		
Рай	он хвойно-широколиственных	(смешан	ных) лесо	в европе	ейской час	ги Российск	ой Федерации	
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.						
	стендов		Не менее на участ леснич	гковое	:	80	8	
	плакатов		0,1	0,1	40	50	9	
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	10	120	13	
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	170	250	42	
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	0,1	0,03	30	80	11	
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**			

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Норм на 100		на перио, лесохозяй	гируется д действия йственного амента	Ежегодный объем	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			5	55		
6	Прокладка просек Устройство противопожарных минерализованных полос	КМ	0,5 1,0	0,5 0,5	240	*** 280	52	
7	Прочистка и обновление:							
/	просек	КM	1,0	1,0	****			
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	480	560	104	
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****			
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли имеюц	-				
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	*****			

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 755,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.

**** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.»

Приложе	ение 2
к приказ	у департамента
лесного :	хозяйства
Ярослав	ской области
OT	$N_{\underline{0}}$

ИЗМЕНЕНИЕ, вносимое в лесохозяйственный регламент Борисоглебского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.11 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.11

	ействия	дный						
ecovosaŭ	период действия							
лесохозяйственно		объем						
го регла								
защитные леса	эксплуатационные леса							
Район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов европейской части Российской								
1	1							
1.50	0	1.5%						
150	U	15*						
10	240	25						
10	240	25						
20	300	32						
40	520	56						
10	210	22						
	ской часа 3 аппилные 15 10 20 40	150 10 240 20 300 40 520						

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед.	Норм на 100		Проекти период лесохозя го рег.	Ежего дный объем	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной						
	безопасности						
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	KM			640		64
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5	***		
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	120	430	55
7	Прочистка и обновление:	КМ		T	1		
	просек	KW	1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	240	860	110
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	шт.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли имеюц водое	цихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	*****		

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 1241,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности, в связи с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.
- ***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложе	ение 3
к приказ	у департамента
лесного 2	хозяйства
Ярославо	ской области
OT	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

изменение,

вносимое в лесохозяйственный регламент Брейтовского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.11 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.11

№ π/π			Нормати	в на 1000 га	Проекти период, лесохозяй регла	Ежегодн ый объем		
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса		
	Южно-таежный ра	йон евро	пейской ча	асти Российсь	сой Федера	ции		
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.						
	стендов		Не менее одного на участковое лесничество		140		14*	
	плакатов		0,47	0,1	120	60	18	
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	110	20	13	
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	0,16	0,14	140	100	24	
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	100	70	17	
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1		**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	протя	марная женность цанных,	8	30	8	

<u>№</u> п/п			Нормати	в на 1000 га	Проекти период , лесохозяй регла	Ежегодн ый объем	
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
			эксплуа	уируемых и атируемых орог			
6	Прокладка просек	KM	0,27	0,13			
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	110	170	28
7	Прочистка и обновление:	КМ					
	просек		0,2	0,2		****	
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	210	350	56
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По количеству имеющихся		4		
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не планируется		не планируется		

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений 652 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной

местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 4
к приказу департамента
песного хозяйства
Ярославской области
ot №

вносимые в лесохозяйственный регламент Гаврилов-Ямского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

$N_{\underline{0}}$	TT	К	лассы по	жарной оп	асности		TI	Средний
Π/Π	Лесничество	I	II	III	IV	V	Итого	класс
1	Гаврилов-Ямское	272	11706	24894	27007	3544	67423	3,3
%		0	17	37	40	5	100	-

2. Таблицу 14.11 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.11

$N_{\underline{0}}$	Меры противопожарного	Ед.	Норм	атив	Проектируется на		Ежегодны
Π/Π	обустройства лесов	ИЗМ	на 10	на 1000 га		действия	й объем
					лесохозяйственног		
					о регл	памента	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	Район хвойно-широколиственных	(смешанн	ых) лесов е	европейск	ой части Ро	ссийской Фед	ерации
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.					
	стендов		Не менее одного на участковое лесничество		10		1*
	плакатов		0,1	0,1	10	10	2

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Норм на 10	00 га	период лесохозя	ируется на действия ийственног имента	Ежегодны й объем
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	40	20	6
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	130	50	18
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,1	0,03	10	20	3
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1		**	
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			3	300	30
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,3	460	100	56
7	Прочистка и обновление: просек	КМ	1,0	1,0		****	
	противопожарных		2,0	1,0	920	200	112
8	минерализованных полос Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли	-	3		
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	*****		

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

^{**} Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества имеется дорог общей протяженностью 143,0 км. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью

транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.

- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.
- ***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 5
к приказу департамента
тесного хозяйства
Ярославской области
ot №

вносимые в лесохозяйственный регламент Даниловского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

$N_{\underline{0}}$	п		Классы	17	Средний			
Π/Π	Лесничество	I	II	III	IV	V	Итого	класс
1	Даниловское	362	10654	49827	48777	424	110044	3,3
	0 12		45	43	0	100	-	

2. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

№ п/п				матив на 000 га	Проекти на пе дейс лесохоз нню реглаг	риод твия вяйстве эго	Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	Южно-таежный ра	йон евро	пейской	части Росс	сийской 🤇	Редераци	Ш
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	шт.					
	стендов		на уч	нее одного астковое ичество	15	50	15*

№ π/π	M	F	Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйстве нного регламента		Ежегодный объем	
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса		
	плакатов		0,47	0,1	80	50	13	
	объявлений (аншлагов) и		0,34	0,1	40	30	7	
2	других знаков и указателей Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	0,16	0,14	40	140	18	
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	30	60	9	
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1		**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	протя создрежения реконо	марная женность данных, струируем ых и атируемых цорог	12	90	129	
6	Прокладка просек	КМ	0,27	0,13		**	**	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	140	220	36	
7	Прочистка и обновление:	КМ	0.2	0.2		**	**	
	просек противопожарных минерализованных полос		0,2	0,2	280	440	72	
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****			
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		оличеству ющихся				
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного	га	не пла	анируется		не планируется		

№ п/п			_	Норматив на 1000 га		ируется риод твия зяйстве ого мента	Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов						

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 1327 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не планируется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности, в связи с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 6	
к приказу департамент	a
лесного хозяйства	
Ярославской области	
ot №	

вносимые в лесохозяйственный регламент Любимского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции: «Таблица 14.10

<u>№</u> п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	-	ооот вы вы вы вы вы вы вы неся песя	период лесохозя	эмсилуатационные на действия действия обществия обществия обществия обществия обществания	Ежегодны й объем
	 Южно-таежный р	 เลหัดษ คยา	 опейской	- /	 і́ской Феле	- /	
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	шт.			екои Феде	рации	
	стендов		учас	е одного на стковое ичество		60	6*
	плакатов		0,47	0,1	140	10	15
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	80	60	14
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	0,16	0,14	70	110	18
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	20	50	7
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны	КМ	0,5	0,1		**	

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	период лесохозя	Эксплуатационные ответа ответ	Ежегодны й объем
	лесов от пожаров						
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			750		75
6	Прокладка просек	КМ	0,27	0,13	***		
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	160	240	40
7	Прочистка и обновление:	КМ		T	1		
	просек		0,2	0,2		****	
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	320	480	80
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1		****	
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		личеству ощихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не пла	нируется		не планирует	СЯ

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 937,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.

**** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложени	те 7
к приказу д	цепартамента
лесного хоз	зяйства
Ярославско	ой области
OT	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

изменение,

вносимое в лесохозяйственный регламент Некоузского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

№ π/π			Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственного регламента		Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	Южно-таежный	район ев	ропейско	й части Россі	ийской Фед	церации	
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	шт.					
	стендов		учас	е одного на стковое ичество		40	4*
	плакатов		0,47	0,1	10	40	5
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	25	5	3
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	0,16	0,14	30	40	7
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	0,05	0,04	20	60	8
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны	КМ	0,5	0,1		**	

<u>№</u> п/п					Проектируется на период действия лесохозяйственного регламента		Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
5	лесов от пожаров Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны	KM			5	520	52
-	лесов от пожаров Прокладка просек	743.6	0,27	0,13		***	
6	Устройство противопожарных минерализованных полос	KM	0,27	0,13	110	150	26
7	Прочистка и обновление:	КМ					
	просек		0,2	0,2		****	
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	220	300	52
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		личеству ощихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не пла	нируется	не планируется		
	Район хвойно-широколиственн	ных (смен	панных) ле	сов европейск	ой части Рос	ссийской Феде	ерации
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.					
	стендов		учас	е одного на стковое ичество	40 4*		4*
	плакатов		0,1	0,1	20	40	6
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	25	5	3
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	30	40	7
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания	ШТ.	0,1	0,03	10	-	1

<u>№</u> п/п			•	ив на 1000 га	период лесохозя	пруется на действия йственного амента	Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности						
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров		0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			520		52
6	Прокладка просек		0,5	0,5	***		
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	200	50	25
7	Прочистка и обновление:	КМ					
	просек		1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	400	100	50
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	IIIT.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По количеству имеющихся				
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55		*****	

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

^{**} Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 835,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.

^{***} Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.

^{****} Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений

на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.

**** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности, в связи с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложе	ение 8
к приказ	у департамента
лесного х	козяйства
Ярославо	ской области
OT	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

вносимые в лесохозяйственный регламент Переславского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

$N_{\underline{0}}$	Постинасть	I	Классы по	II	Средний			
п/п	Лесничество	I	II	III	IV	V	Итого	класс
1	Переславское	621	6876	60624	91484	3778	163383	3,6
%		0	4	37	56	2	100	

2. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

No	Меры противопожарного		Норматив		Проектируется на		Ежегодны
п/п	обустройства лесов	ед.	H	на 1000		период действия	
		ИЗМ	га		лесохозяйственног		
						амента	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
F	айон хвойно-широколиственн	`			вропейско	й части Рос	ссийской
		Ф	едерации	[
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	шт.					
	стендов		Не м	енее	1	00	10*

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	ед. изм	Норм н га	ia 1000	лесохозяйственно о регламента		Ежегодны й объем
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
			одног участн леснич	совое			
	плакатов		0,1	0,1	100	50	15
	объявлений (аншлагов) и		0,2	0,1	130	120	25
	других знаков и указателей		∪, ∠	0,1	130	120	43
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	250	400	65
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,1	0,03	110	130	24
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1		**	
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			6	40	64
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***.	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,3	500	560	106
7	Прочистка и обновление:	КМ		T			
	просек		1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	1000	1120	212
8	Строительство,						
	реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов	ШТ.	0,1	0,1	****		

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	ед. изм	Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственног о регламента		Ежегодны й объем
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	(вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)						
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	П количе имеюц	еству	9		
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	*****		

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 948,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 9	
к приказу департамента	
лесного хозяйства	
Ярославской области	
ot №	

вносимые в лесохозяйственный регламент Пошехонского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

$N_{\underline{0}}$	п		Классы п	 II	Средний			
п/п	Лесничество	I	II	III	IV	V	Итого	класс
1	Пошехонское	1720	27942	73785	104458	5360	213265	3,4
	%							

2. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

№ π/π			Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента		Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	Южно-таежный ра	айон еврог	пейской част	и Российско	ой Федера	щии	
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.					
	стендов		Не менее одного на участковое лесничество		100		10*
	плакатов		0,47	0,1	100	100	20
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	140	260	40
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах,	ШТ.	0,16	0,14	130	300	43

№ п/п			Норматив	на 1000 га	период лесохоз:	пруется на действия яйственно ламента	Ежегодный объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации						
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	140	170	31
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	Сумм протяже создан реконструн эксплуат дор	енность нных, ируемых и ируемых	2910 291		291
6	Прокладка просек	KM	0,27	0,13		***	:
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	150	530	68
7	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос	KM	0,8	0,6	310	1050	136
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	***		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли имеют	•			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не план	ируется	не планируется		

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

^{**} Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 1461,3 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.

*** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.

Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.

*** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 10
к приказу департамента
тесного хозяйства
Ярославской области
ot №

вносимые в лесохозяйственный регламент Пречистенского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

	$N_{\underline{0}}$	Получуванна		Классы г	Итого	Средний			
	Π/Π	Лесничество	Ι	II	III	IV	V	Итого	класс
	1	Пречистенское	11303	1549	37889	94900	14308	159949	3,6
Ī	%		7,1	1,0	23,7	59,3	8,9	100	-

2. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

№ π/π			Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственного регламента		Ежегодн ый объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	Южно-таежный раі	йон европ	ейской част	и Российско	й Федераци	И	
1	Установка и размещение стендов	ШТ.					
	и других знаков и указателей,						
	содержащих информацию о						
	мерах пожарной безопасности в						
	лесах, в виде:			1			
	стендов		Не менее одного на участковое лесничество		10		1*
	плакатов		0,47	0,1	60	80	14
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	40	110	15
2	Благоустройство зон отдыха	шт.	0,16	0,14	20	160	18

№ п/п			Норматив	на 1000 га	Проектируется на период действия лесохозяйственного регламента		Ежегодн ый объем
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационные леса	Защитные леса	Эксплуатационные леса	
	граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации						
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	20	70	9
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	KM			1280 128		128
6	Прокладка просек	КМ	0,27	0,13	***		
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	100	420	52
7	Прочистка и обновление:	КМ	0.2			ale ale ale	
	просек		0,2	0,2	****		-
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	200	840	104
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		ичеству щихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не план	пруется не планируется			ся

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

^{**} Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 957,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.

- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 11	
к приказу департаме	ента
лесного хозяйства	
Ярославской област	N'
от №	

изменение,

вносимое в лесохозяйственный регламент Ростовского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

<u>№</u> п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	на 100 взащитные леса		период лесохозя	эксплуатационные в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	Ежегодный объем		
	Район хвойно-широколиственных (смещанных) лесов европейской части Российской Федерации								
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.							
	стендов		Не менее на участ леснич	гковое	230		23*		
	плакатов объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,1	0,1		240 380	24 38		
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0		570	57		
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,1	0,03		260	26		
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**				
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны	КМ			5	530	53		

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственного регламента		Ежегодный объем	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса		
	лесов от пожаров							
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5	***			
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	130	310	44	
7	Прочистка и обновление:	1014						
	просек	KM	1,0	1,0	****			
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	260	620	88	
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****			
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	По коли имеюц водое	цихся				
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	не планируется			

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 490,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной

местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложе	ение 12
к приказ	у департамента
лесного	хозяйства
Ярослав	ской области
OT	$N_{\underline{o}}$

изменения,

вносимые в лесохозяйственный регламент Рыбинского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9 Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

$N_{\underline{0}}$	Посучунасть		Классы п	Итого	Средни			
п/п	Лесничество	I	II	III	IV	V	ИТОГО	й класс
1	Рыбинское	5927	3974	38655	92559	2474	143589	3,6
%		4	3	27	64	2	100	-

2. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

Нормативы противопожарного обустройства лесов

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов		Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента		Ежегод ный объем
		Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	Южно-таежный райс	он европ	ейской ча	сти Россий	іской Федеј	рации	
1	Установка и размещение	ШТ.					
	стендов и других знаков						
	и указателей,						
	содержащих						
	информацию о мерах						
	пожарной безопасности						
	в лесах, в виде:						
			Не мене	ее одного	ного		
	стендов		на участковое		20		2*
			лесни	чество			

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов			атив на 00 га	Проектир период до лесохозяй го регла	ействия іственно	Ежегод ный объем
		Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	плакатов		0,47	0,1	80		8
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,34	0,1	150		15
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах, в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	0,16	0,14	150	10	16
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	60		6
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1		**	
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км			330	00	330
6	Прокладка просек	КМ	0,27	0,13		***	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	430	80	51
7	Прочистка и	КМ					
	обновление:		0.2	0.2	<u> </u>	****	
	просек		0,2	0,2		****	
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	860	160	102

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов			атив на 00 га	Проектир период до лесохозяй го регла	ействия іственно	Ежегод ный объем
		Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		ичеству щихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	не план	пируется	не планируется		
Pai	торто им жатериалов и́он хвойно-широколиственн	`	шанных) едерации	лесов евро	пейской ча	сти Росси	ійской
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	шт.	-д-ридііі				
	стендов		на уча	е одного стковое чество			
	плакатов		0,1	0,1	20	-	2
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	30	-	3
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса	ШТ.	4	1,0	10	-	1

<u>№</u> п/п	Меры противопожарного обустройства лесов			атив на 00 га	Проектир период до лесохозяй го регла	ействия іственно	Ежегод ный объем
		Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	Российской Федерации						
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	0,1	0,03	10	-	1
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			150 15		15
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	90	-	9
7	Прочистка и обновление:	KM					
	просек		1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	180	-	18
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	****		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам	ШТ.		ичеству ощихся			

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов		Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента		Ежегод ный объем
		Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	водоснабжения						
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55		*****	

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений 652 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.
- ***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях.

Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 13	
к приказу департамента	
тесного хозяйства	
Ярославской области	
ot No	

изменение,

вносимое в лесохозяйственный регламент Тутаевского лесничества Ярославской области

Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

Нормативы противопожарного обустройства лесов

№ π/π	Меры		Норматив на 1000 га		Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента		Ежегодн ый объем
	противопожарного обустройства лесов Южно-таежный ра	Ед. изм йон евро	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	1	йон евро	пейской ч	насти Росс	ийской Ф	едерации	
1	Установка и	ШТ.					
	размещение стендов и						
	других знаков и						
	указателей,						
	содержащих						
	информацию о мерах						
	пожарной						
	безопасности в лесах, в						
	виде:		7.7				
				е одного		70	<i>-</i> 4
	стендов		_	стковое	:	50	5*
				чество	50	20	7
	плакатов		0,47	0,1	50	20	7
	объявлений (аншлагов)		0.24	0.1	50	20	7
	и других знаков и указателей		0,34	0,1	30	20	/
2	Благоустройство зон	ШТ.					
_	отдыха граждан,	ш1.					
	пребывающих в лесах,		0.1.5	0.11	4.0	100	
	в соответствии со		0,16	0,14	40	100	14
	статьей 11 Лесного						
	кодекса Российской						
	1 7 2 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		l	l	<u>l</u>	<u> </u>	L

№ π/π	Меры			атив на 00 га	на п дей лесохозя	Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента	
	противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	Федерации						
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,05	0,04	20	20	4
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			810 8		81
6	Прокладка просек	КМ	0,27	0,13		***	1
	Устройство противопожарных минерализованных полос		0,4	0,3	120	120	24
7	Прочистка и	КМ					
	обновление: просек		0,2	0,2		****	
	противопожарных минерализованных полос		0,8	0,6	240	240	48
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных	ШТ.	0,1	0,1		****	

№ п/п	Mony			атив на 00 га	Проект на п дей лесохозя го рег	Ежегодн ый объем	
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	пунктов)						
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.		 ичеству щихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га		нируется	не планируется		
Pai	йон хвойно-широколистве	нных (с	мешанных Федераци		ропейской	і части Рос	сийской
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.	жодораци				
	стендов		на учас	ее одного стковое чество			
	плакатов		0,1	0,1		-	-
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	10	-	1
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного	ШТ.	4	1,0	-	-	-

№ π/π	Меры			атив на 00 га	Проектируется на период действия лесохозяйственно го регламента		Ежегодн ый объем
	противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	кодекса Российской Федерации					- /	
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	0,1	0,03	-	-	-
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров		0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			:	10	1
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	20		2
7	Прочистка и обновление:	KM					
	просек		1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	40		4
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других	ШТ.	0,1	0,1		****	

№ п/п	Норматив на 1000 га		на период ый		Ежегодн ый объем		
	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	Защитные леса	Эксплуатационны е леса	
	наблюдательных						
	пунктов)						
9	Эксплуатация	ШТ.	По кол	ичеству			
	пожарных водоемов и		имею	щихся			
	подъездов к						
	источникам						
	водоснабжения			T			
10	Проведение	га					
	профилактического						
	контролируемого						
	противопожарного		0.15	0.55		*****	
	выжигания хвороста,		0,15	0,55		ጥጥጥጥጥ	
	лесной подстилки,						
	сухой травы и других						
	лесных горючих						
	материалов						

- * Установка стендов запроектирована на 2019 год.
- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 425 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности, в связи с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.

***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны с учетом лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложение 1	4
к приказу депа	артамента
лесного хозяй	ства
Ярославской с	бласти
OT .	No

изменения,

вносимые в лесохозяйственный регламент Угличского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 1 подраздела 1.1.3 раздела 1.1 главы 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1

Структура лесничества

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га		
1	2	3	4		
1	Заволжское	Угличский	33 477,1		
1	Заволжское	Мышкинский			
2	Ильинское	Угличский	50 155,9		
3	Потеророгеоз	Угличский	21 314,0		
3	Покровское	Мышкинский	21 314,0		
4	Угличское	Угличский	40 548,0		
Всего по лесни	Всего по лесничеству (лесопарку):				

2. Таблицу 2 подраздела 1.1.5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

№	Наименован	Лесорас	Лесной	Зона	Зона	Перечень лесных	Площадь,
п/п	ие	тительн	район	лесозащи	лесосеме	кварталов	га
	участковых	ая зона		тного	нного		
	лесничеств			райониро	райониро		
				вания	вания		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Угличское	Зона хвойно- широко листвен ных лесов	Район хвойно- широколист венных (смешанных) лесов европейской	Зона слабой лесопато логическ ой угрозы	Сосна -2 Ель-3 Дуб черештат ый-1	1-114, 301-330, 501-525, 601-615, 701-702,901- 909,1001, 2001- 2135,2137-2146	40 548

$N_{\underline{0}}$	Наименован	Лесорас	Лесной	Зона	Зона	Перечень лесных	Площадь,
п/п	ие участковых лесничеств	тительн ая зона	район	лесозащи тного райониро вания	лесосеме нного райониро вания	кварталов	га
1	2	3	4	5	6	7	8
			части Российской Федерации				
2	Ильинское	Зона хвойно- широко листвен ных лесов	Район хвойно- широколист венных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации	Зона слабой лесопато логическ ой угрозы	Сосна -2 Ель-3 Дуб черештат ый-1	1-102, 201-240, 301-320, 401-427, 501-519, 601-620, 701-724, 726- 728,730-734, 736,801-840, 2001-2071	50 155,9
3	Заволжское	Зона хвойно- широко листенн ых лесов	Район хвойно- широколист венных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации	Зона слабой лесопато логическ ой угрозы	Сосна-2 Ель-3 Дуб черештат ый-1	1-128, 501- 504,601-609, 701- 703, 801,802, 901- 903, 1001- 1006,1101- 1105,1301-1304, 1401-1405, 1501- 1504,1601- 1603,1701, 1801, 3001-3117 2001-2006	33 477,1
4	Покровское	Зона хвойно- широко листенн ых лесов	Район хвойно- широколист венных (смешанных) лесов европейской части Российской Федерации	Зона слабой лесопато логическ ой угрозы	Сосна-2 Ель-3Дуб черештат ый-1	1-105, 108- 149,201-217,301- 314	21 314,0
Всег	0	1					145 495
Beero							

3. Таблицу 3 подраздела 1.1.6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов			145 495,0	Лесной
	Угличское	1-114, 301-302, 304-308, 311- 313, 316, 322-327,601-615, 701, 702, 901-909, 2001-2038, 2040-2049, 2052-2059, 2063- 2069, 2074-2096, 2101-2133, 2136 часть квартала 330	31 887,0	кодекс Российской Федерации (статьи 10, 102), приказ Рослесхоза от 26 мая 2009 г.
Защитные леса, всего:	Ильинское	1-12, 31, 32, 34, 41-48, 50-53, 55-57, 59-102, 602, 603, 607, 608, 609, 613-616, 619-621, 701-724,726-728,730-734, 736, 801, 802, 805, 806, 809-812, 814, 815, 818, 819, 821-828, части кварталов: 21, 23, 29, 30, 33, 40, 54, 58, 402,403,407,413,424, 601, 604, 606, 611-615,617-620, 804, 808, 813, 817-820, 836	14 862,9	№ 224 «Об отнесении лесов на территории Ярославской области к ценным лесам, эксплуатацио нным лесам и установлении их границ»
	Заволжское	1-129, 3001-3117, 501-504, 601-609, 801-802, 701-703, 1101-1105, 1201-1207, 1301- 1304, 1401-1405, 1501-1504, 2001-2006	33 477,1	
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314, 2001, 2002, 2005, 2006	21 314,0	
		Всего:	101 541,0	
в том числе:				
Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Ильинское	31, 32, 41 - 48, 50 - 53, 55 - 57, 59 - 63, 102, 602, 603, 607, 608, 609, 613 - 616, 619 - 621, 809, 818, 819 части кварталов: 21, 23, 29, 30, 33, 40, 54, 58, 601, 604, 606, 817	2180,0	
- Toppinopina	Угличское	часть квартала 330	47,0	
	Покровское	1-86	1 136,0	
Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	Угличское	Всего: 1-40, 46-48, 52-70, 72-90, 92, 93 98, 601-607, 609, 610, 701, 702, 901-909 части кварталов: 71, 91, 97, 100-102, 105, 107, 108, 110, 514, 519, 611	3 363,0 16 083,9	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
1		2001-2006, 2017-2020, 2029- 2031, 2040-2042, 2052, 2053, 2063, 2074-2089, 2091, 2118- 2120, 2125, 216, 2130	4	
	Ильинское	4, 64, 65, 67, 68, 74, 100, 101, часть квартала 1, 701-710, 713-716, 718, 722-724,726-728, части кварталов: 717, 733, 734, части кварталов: 402, 403, 407, 413, 424, части кварталов: 803, 804, 808, 813, 817-820, 836	3729	
	Заволжское	19-21, 53-55, 71, 74, 77, 79, 80-121, 126, 127-128, части кварталов: 5, 6, 23, 503-504, 601, 603-609, 1203, 1205, 1206, 2002-2004, части кварталов: 2001, 2005, 2006, 1601-1603 3015-3017, 3019-3021, 3029-3031, 3042, 3053-3058, 3068-3070, 3085-3089, 3117	10 998,1	
	Покровское	3, 4, 9-13, 16-20. 26-32, 38- 47, 53-62, 68-73, 81-85, 121, 123, 124-129, части кварталов: 1, 2, 6, 7, 14, 21, 22, 94-101, 121, 131- 133, 135	7 435,0	
		Всего:	38 246	
Леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса,	Угличское	части кварталов: 97 100 – 102,105,107,108,110 611	576	
расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных	Ильинское	14, части кварталов: 1, 100, 101, 717, 730, 733, 734, 402, 403, 407, 413, 424, 611-615, 617- 620, 803, 804, 813, 815, 820,834,836	882	
дорог, установленных в	Заволжское	части кварталов 5, 6, 23, 121, 2001, 2005, 2006	181	
соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных	Покровское	части кварталов: 1, 2, 6, 7, 14, 21, 22, 94- 97, 99, 101, 121, 131- 133, 206-209,212-215	840,0	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
дорогах и о дорожной деятельности);		· ·		
		Всего:	2 479,0	
	Угличское	части кварталов: 22, 39, 40 71, части кварталов 91, 901- 909, 2001-2006, 2017-2020, 2029-2031, 2040-2042, 2052, 2053, 2063, 2074-2089, 2091, 2118-2120, 2125, 2126, 2130, 601-607, часть квартала 608, 609,610,	3 806,1902	
	Ильинское	часть квартала 1, 67,74,64,65,68, часть квартала 100, часть квартала 101, части кварталов: 703,708 816, 817,836	2590,2394	
Зелёные зоны	Заволжское	19-21, 53-55, 71, 74, 79-82,86-94,105-108,111-114,116-119,126,601,603-609, 501-503,1203,1205, часть квартала 2001,2002-2004, часть квартала 2005 3015-3017, 3019-3021, 3029-3031, 3042, 3068,3069, часть квартала 3070, 3085-3089	6 907,283	
	Покровское	часть квартала 2, 3, 4, часть квартала 6, часть квартала 7 9-13, 16-20, 26-28, часть квартала 121,124, 129	1 838,2801	
	Угличское	ИТОГО 1-19,23-38,46-48,52-70,72- 90,92, 93, 601- 607,609,610,701,702, 2001, части кварталов: 20- 22,30,31,34,35,39,40, 55,59,71, 91,608	15141,4221 11701,7098	
Лесопарковые зоны	Заволжское	77, 83-85, 95-104, 109, 110,115,120,127,128, 1203, 1205,1206,1601-1603,3053-3058, часть квартала 3070	3909,817	
	Покровское	29-32,38- 47, 53-62, 68-73,81- 85,123, 125-128 Часть квартала 124	4 756,7199	

1 2 3 4 5	Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
Ильинское 701-710,713-715,716,718,722- 724, 726-728 Rero: 20625,5779	1	2	3	4	5
194-96,часть квартала 100,часть квартала 100,часть квартала 100,часть квартала 100,часть квартала 102,103, 104, часть квартала 105,106, часть квартала 107,109,часть квартала 110, 111-114, 301, 301, 302, 304-308, 311-313, 316, 322-327, 519,613,615, часть квартала 514 2007-2016, 2021-2028, 2032, 2038, 2043-2049, 2054-2059, 2065-2090, 2092-2096, 2101-2117, 2121-2124, 2127-2129, 2131-2133, часть квартала 2064		Ильинское			
99, часть квартала 100, часть квартала 101, часть квартала 107, 109, часть квартала 110, 111-114, 301, 302, 304-308, 311-313, 316, 322-327, 519, 613, 615, часть квартала 514 2007-2016, 2021-2028, 2032-2038, 2043-2049, 2054-2059, 2065-2090, 2092-2096, 2101-2117, 2121-2124, 2127-2129, 2131-2133, часть квартала 2064 Ильинское 1 Ценные леса 2 -12, 34, 66, 69-73, 75-99, 711 712, 719-721, 728-732, 736, части кварталов: 717, 733, 734, 801, 802,805,806, 810-812,814,821-828, части кварталов: 803, 804, 813, 815 1 -4, 22, 7-18, 24-52, 56-70, 72-73, 75, 76, 78, 121-125, части кварталов: 5, 6, 23, 701-703, 1201, 1202, 1204, 1207, 501-502, 602,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405, 1501-1504, 1801, часть квартала 2006 3 аволжское 4 авот и кварталов 2006 3 ао1-3014, 3018, 3022-3028, 3017-3041, 3043-3052, 3059-3067, 3071-3084, 3090-3116 5, 8, 15, 23-25, 33-37, 48-52, 63-67, 74-80, 86-93, 102-105, 108-120, 122, 130, 134, 136-120, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134, 136-120, 122, 122, 130, 134,				20625,5779	
Ильинское Пенные леса Покровское Покровское		Угличское	99, часть квартала 100, часть квартала 101, часть квартала 102,103, 104, часть квартала 105,106, часть квартала 105,109, часть квартала 110, 111-114, 301, 302, 304-308, 311-313, 316, 322-327, 519,613,615, часть квартала 514 2007-2016, 2021-2028, 2032-2038, 2043-2049, 2054-2059, 2065-2090, 2092-2096, 2101-2117, 2121-2124, 2127-2129, 2131-2133, часть квартала	15 756,1	
72-73, 75, 76, 78, 121-125, части кварталов: 5, 6, 23, 701-703, 1201, 1202, 1204, 1207, 501-502, 602,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405, 1501-1504, 1801, часть квартала 2006 3001-3014, 3018, 3022-3028, 3017-3041, 3043-3052, 3059-3067, 3071-3084, 3090-3116 5, 8, 15, 23-25, 33-37, 48-52, 63-67, 74-80, 86-93, 102-105, 108-120, 122, 130, 134, 136-108-120, 122, 130, 134, 136-149, части кварталов: 1, 14, 21 22, 94-101, 131-133 135,206-	Ценные леса	Ильинское	712, 719-721, 728-732, 736, части кварталов: 717, 733, 734, 801, 802,805,806, 810-812,814,821-828, части	8 953,9	
Покровское 63-67, 74-80, 86-93, 102-105, 108-120, 122, 130, 134, 136- 149, 12 743,0 части кварталов: 1, 14, 21 22, 94-101, 131-133 135,206-		Заволжское	72-73, 75, 76, 78, 121-125, части кварталов: 5, 6, 23, 701-703, 1201, 1202, 1204, 1207, 501-502, 602,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405, 1501-1504, 1801, часть квартала 2006 3001-3014, 3018, 3022-3028, 3017-3041, 3043-3052, 3059-	22 479,0	
Bcero: 59 932,0		Покровское	63-67, 74-80, 86-93, 102-105, 108-120, 122, 130, 134, 136-149, части кварталов: 1, 14, 21 22, 94-101, 131-133 135,206-209, 212-215		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Нерестоохранные полосы лесов	Угличское	94-96, 99, 106, часть квартала 107, часть квартала 110,111-114, 613,615	1663	
полосы лесов	Заволжское	22, часть квартала 2001, часть квартала 2005, часть квартала 2006	52	
	Покровское	5, 8, часть квартала 1	254,0	
		Всего:	1 969,0	
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Угличское	части кварталов 20-22, части кварталов 30,31, части кварталов 34,35, часть квартала 40, части кварталов 46-48, часть квартала 55, часть квартала 59, часть квартала 97, 98,99, часть квартала 100 часть квартала 101, часть квартала 102 103,104, часть квартала 102 103,104, часть квартала 105 часть квартала 108,109, часть квартала 110, 2007-2016,2021-2028,2032-2038,2043-2049,2054-2059,2064-2069,2090,2092-2096,2101-2117,2121-2124,2127-2129,2131-2133, 612-615, 301, 302, 304-308, 311-313, 316, 322-327, часть квартала 608, часть квартала 611, 612,614	14 093,1	
	Ильинское	2-12, 34, 66, 69-73, 75-99, 736,801,802,805,806, 810-812, 814,821-828, части кварталов: 803,804,813,814, 711, 712, 719-721, часть квартала 730, 731,732,часть квартала 734	8 953,9	
	Заволжское	1-4, часть квартала 5, часть квартала 6, 7-18, часть квартала 23, 24-52, 56- 70, 72, 73, 75, 76, 78, часть квартала 121, 122-125, 602,701-703,1001-1006,	22427	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера лесных кварталов или их частей	Площадь, гектар	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		1101-1105, 1201, 1202, 1204, 1207, 1301-1304, 1401-1405, 1501-1504, 1801, часть квартала 2006, 3001-3014, 3018, 3022-3028, 3032-3041, 3043-3052, 3059-3067, 3071-3084, 3090-3117	•	
	Покровское	часть квартала 14, 15, часть квартала 21, часть квартала 22, 23-25, 33-36,48-52,63-67, 74-92, 98, 100, 102-105, 301-314 часть квартала 94, часть квартала 95, часть квартала 96, часть квартала 97, часть квартала 99, часть квартала 101, 122, часть квартала 131, часть квартала 133, 201-205, 210, 211, 216, 217, части кварталов 206-209, 212-215, 301-314	12 489,0	
		Bcero:	57 963,0	
	Угличское	2039, 2050, 2051, 2060-2062, 2070-2073, 2097-2100, 2134, 2135, 2137-2148, 303, 309, 310, 315,314,315, 317-321, 328 часть квартала 330	8661	
Эксплуатационные леса	Ильинское	13-30, 35-40, 49, 54, 58, 201- 240, 301-320, 401, 404-406, 408-412, 414-423, 425-427, 501-519, 601, 604-606, 610, 807, 808, 820,829-835,837- 840, 2001-2071, части кварталов: 21, 22, 33, 402, 403, 407, 424, 413, 611- 615, 617-620, 816, 817, 836	35 293	
		Всего:	43 954,0	
Резервные леса	-	-	-	-

Примечание к таблице 3: Территориальное подразделение лесов по целевому назначению соответствует современным социально-экономическим условиям. Защитные

леса занимают 101 541,0 га (69,8 %). Эксплуатационные леса занимают 43 954,0га (30,2 %) площади лесничества.

В таблице 3 приведены площади, фактически занятые эксплуатационными и защитными лесами, а также категориями защитных лесов. Если не вся площадь квартала отнесена к эксплуатационным, защитным лесам или категориям защитных лесов, в перечне кварталов указана соответственно часть квартала и ее площадь.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, отнесенные приказами Рослесхоза от 26 мая 2009 г. № 224 «Об отнесении лесов на территории Ярославской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ», от 17 ноября 2010 г. № 435 «Об отнесении лесов на территории Ярославского лесничества Ярославской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ» к эксплуатационным лесам, включены в защитные леса в силу прямого указания статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации.».

4. Подраздел 1.1.7 изложить в следующей редакции:

«Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории Угличского лесничества

Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории Угличского лесничества (по состоянию на 01.01.2021) представлена в таблице 4.

Таблица 4 Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества

	Всего по лесничеству		
Показатели характеристики земель	площадь,	%	
	га	/0	
1	2	3	
Общая площадь земель	145495	100	
Лесные земли, всего	138107	94,9	
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	135043	97,8	
в том числе лесные культуры	19131	14,2	
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	3064	2,1	
в том числе:			
несомкнувшиеся лесные культуры	2113	69,0	
HUTCOMING II HOOM TO HIJOUTOUM	4	менее	
питомники и лесные плантации	4	0,1	
вырубки	927	30,2	
FORM	2	менее	
гари	<u> </u>	0,1	
редины	0	0	

прогалины	18	менее 0,1
погибшие насаждения	0	0
Нелесные земли, всего	7388	5,1
в том числе:		
дороги, просеки	1107	15,0
болота	4621	3,2
пашни	2	менее
	2	0,1
сенокосы	77	0,1
пастбища	9	менее
	9	0,1
воды	162	0,2
сады, тутовники, ягодники	0	0
усадьбы, объекты переработки заготовленной	50	менее 0,1
древесины и другой лес ной продукции	30	менее 0,1
пески	0	0
прочие земли	1360	18,4

Из представленной таблица видно, что земли, покрытые лесной растительностью составляют 97.8% от общей площади, в том числе лесные культуры -14.2%. Земли, не покрытые лесной растительностью, представлены преимущественно несомкнувшимися лесными культурами -69.0%, а также рединами -0% и вырубками -30.2%.

Нелесные земли составляют 5,1 % от общей площади лесничества и представлены в основном болотами (3,2%), дорогами и просеками (15,0%) и прочими землями (18,4%).».

5. Таблицу 5 раздела 1.2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 5 Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,901-909,1001	40 548
Заготовка древесины	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Покровское	1-149, 201-217,301-314	21 314,0
	Всего		145 495
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548
Заготовка	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
живицы	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего	, ,	145 495
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Заготовка пищевых лесных	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
ресурсов и сбор лекарственных растений	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	145 495 40 548,0
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495
Ведение сельского	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0

Виды разрешённого использования	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
лесов	2	3	4
хозяйства	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Осуществление научно-	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
исследовательск ой деятельности, образовательной деятельности	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
Осуществления рекреационной	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
деятельности	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Создание лесных	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
плантаций и их эксплуатация	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
Выращивание	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
лесных плодовых, ягодных,	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
декоративных растений, лекарственных растений	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Выращивание посадочного	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
материала лесных растений (сеянцев, саженцев)	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
D	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
Строительство и эксплуатация водохранилищ и	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
иных искусственных водных объектов,	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
а также гидротехнических сооружений, морских портов,	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901-903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401-1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-2006, 3001-3116	33 477,1
морских	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
терминалов, речных портов, причалов	Всего		145 495,0
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301- 313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001-	33 477,1
объектов		2006, 3001-3116	1
объектов	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0

Виды разрешённого использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Переработка	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
древесины и иных лесных ресурсов	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
	Угличское	1-40, 46-48, 52-114, 2001-2135, 2137-2146, 301-313,315-330, 501-525,701-702, 601-615,1001	40 548,0
Осуществление религиозной деятельности	Ильинское	1-102, 401-427, 801-840, 2001-2071,201-240,301-320,501-519, 601-615, 701-724, 726-728, 730-734,736,801-840	50 155,9
	Заволжское	1-129, 501-504, 601-609, 701-703, 801-802, 901- 903,1001-1006, 1101-1105, 1301-1304, 1401- 1405,1501-1504, 1601-1603, 1701, 1801, 2001- 2006, 3001-3116	33 477,1
	Покровское	1-149, 201-217, 301-314	21 314,0
	Всего		145 495,0
Иные виды	-	-	-

Примечание к таблице 5:

Не допускается осуществление перечисленных видов использования лесов в ООПТ, защитных лесах и особо защитных участках леса, на которых запрещено осуществление указанных видов деятельности, в том числе если размещение соответствующих объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, не предусмотрено Перечнем объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2022 г. № 999-р.

В случае если в лесном квартале или его части, указанном в виде разрешенного использования «Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых», имеются особо защитные участки лесов, то на данных участках в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2022 г. № 999-р допускается только размещение геолого-геофизического профиля и (или) сейсмического профиля, а также объектов, являющихся неотъемлемой геолого-геофизического технологической частью профиля предусмотренные сейсмического профиля. утвержденных установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр.».

6. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9

Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

No	Получунальна	Классы пожарной опасности					II	Средни
Π/Π	Лесничество	I	II	III	IV	V	Итого	й класс
1	Угличское	267	6165	46253	81561	11249	145495	3,7
%		0	4	32	56	8	100	

7. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10 Нормативы противопожарного обустройства лесов

Ŋoౖ	Меры противопожарного	Ед.	Норм	атив	Проекти	ируется на	Ежегодный
п/п	обустройства лесов	ИЗМ	на 100	на 1000 га		период действия	
					лесохозя	йственного	
					регла	амента	
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	Район хвойно-широколиственных	(смешанн	ых) лесов е	вропейск	ой части Ро	ссийской Фед	ерации
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.					
	стендов		Не менее	одного	1	120	12*

№ π/π	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм	Норм на 10		период лесохозя	пруется на действия действия йственного амента	Ежегодный объем
			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
			на учас				
	плакатов		0,1	0,1	90	40	13
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	170	30	20
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	420	300	72
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,1	0,03	110	70	18
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ	0,5	0,1	**		
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			1	1520 152	
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***.	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	1010	220	123
7	Прочистка и обновление: просек	KM	1,0	1,0		****	
	противопожарных		2,0	1,0	2020	440	246
0	минерализованных полос		2,0	1,0	2020	1 10	210
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1	***		
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли имеюц водое	цихся			
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55	*****		

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

^{**} Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории

лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 1304,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.

- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.
- ***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».

Приложе	ние 15
к приказ	у департамента
лесного х	козяйства
Ярославо	ской области
OT	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$

изменения,

вносимые в лесохозяйственный регламент Ярославского лесничества Ярославской области

1. Таблицу 3 подраздела 1.1.6 раздела 1.1 главы 1 изложить в следующей редакции:

Таблица 3 Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение	Участковое	Номера кварталов или	Площадь,	Основания
лесов	лесничество	их частей	га	деления лесов
				по целевому
				назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов			73660	
	Некрасовское	Кварталы: 1-70, 96-101, 103-105, 115,129-136, 501-508, 201-216,601, 701-704 Части кварталов: 71,72,73, 74, 75,102, 111,403-404	14462	Лесной кодекс Российской Федерации (статьи 10, 102),
	Пригородное	Кварталы: 1-11,13-63,65- 99,101-108, 301,401-403, 501,502,504,506,507 Части кварталов: 701- 717	12988	приказ Рослесхоза от 17 ноября 2010 г. № 435 «Об отнесении
Защитные леса, всего:	Яковлевское	Кварталы: 1,4,5,6,9-81, 101-107,108 -164,1005-1007,1011-1013,1018-1020,1026-1031,1038, 1046-1047,1090-1091, 1094-1103, 2801,3051, 3101-3110,3201,3301,3401-3403, 3502,2101-2106,1201-1203,2506,2510,2511,260 1-2604,2606-2610,2614-2617,1401-1413, Части кварталов: 1025,1037,	25991	лесов на территории Ярославского лесничества Ярославской области к ценным лесам, эксплуатацио нным лесам и установление их границ»
	Итого	,	53441	
в том числе:				1

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
леса, расположенные в водоохранных зонах	-	-	-	
	Некрасовское	Кварталы: 39-41, 96,98,99, 105,115,129- 133,136,501-508, 701- 704,207,213,216 Части кварталов: 71,72,73, 74,75,101,103,111,403- 404,212,215	3859	
леса, выполняющие функции защиты природных и иных	Пригородное	Кварталы: 1-11,13-63,65- 99,101-108,301,401-403, 501, 502,504,506,507 Части кварталов: 701- 717	12988	
объектов, всего: в том числе:	Яковлевское	Кварталы: 1,4,5,6,9- 64,66-81,101-107,108- 164,1090-1091,1094- 1096,2801,3501, 3201,3301,1201- 1203,1401-1413,2101- 2106,2506,2510,2511,260 1-2604,2606-2610,2614- 2617 Части кварталов: 65, 3502	21362	
	Итого		38209	
леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	-	-	-	
защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования,	Некрасовское	Части кварталов: 71- 75,101,103,111, 115,403- 404, 501, 503, 704, 207, 212, 213, 215,216	462	
федеральных автомобильных дорог	Пригородное	Кварталы: 99,506-507 Части кварталов: 83,85	214	
общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Яковлевское	Кварталы: 108,111,122,161,164 Части кварталов: 4,72,3501, 3502,1402- 1406,	316	
	Итого		992	
зелёные зоны	Некрасовское	Кварталы: 505-508,701-	2081	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
1	2	703,213,216 Части кварталов: 105, 501,502, 503, 504, 704,207,215	7	3
	Пригородное	Кварталы: 55,56,58-63, 69,70,72-74,78,79-82, 84, 86- 92,301,401,403,501,502,5 04 Части кварталов: 21,44,57,66,67,71,83, 85,95,402,705,709	3860	
	Яковлевское	Кварталы: 101-102, 109, 113-129,131-147,160, 162,1090-1091,1094-1096, 41, 42, 3201, 3301, 2506, 2510, 2511, 2601-2604,2606-2610,2614-2617 Части кварталов: 1,4,23,24,44,4 5,48, 49, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 71,73,76,77,79,81,108, 109,110, 111, 112, 161, 164, 3501	9707	
	Итого		15648	
лесопарковые зоны		Кварталы: 39-41,96,98, 99,ч.105, 129-133,136, ч. 504,704	1316	
	Пригородное	Кварталы: 1-11,13-20,22- 43,45-54,65, 68,75-77, 93,94,96-98,101-108 Части кварталов: 21,44,57,66,67,71,95,402, ,701-717	8914	
	Яковлевское	Квартала 103-107, 130, 148-159, 163, 5,6,9- 22,25-40,43, 69, 70,74,75, 78,80, 2801,2614- 2617,1401,1407- 1413,2101-2106,1201- 1203 Части	11338	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		кварталов:1,4,23,24,44, 45,48, 49, 61, 64, 65, 66, 67,68,71, 72,73, 76, 77, 79, 81, 109, 110, 111,161,3501		3
	Итого	,	21568	
городские леса	-	-	-	
леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горносанитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов		- Кварталы: 1-70, 97,100, 102- 104, 134,135,201-	10603	
ценные леса, всего		206,208-211,214,601 Части кварталов: 101,103,212,215 Кварталы: 1005- 1007,1011-1013,1018- 1020,1026-1031, 1038, 1046-1047, 1097-1103,	4630	
		3101-3110, 3401-3403, 3601-3604, Часть квартала: 65,3502	15233	
	Итого		15255	
в том числе:				
государственные	-	-	-	
защитные лесные полосы				
противоэрозионные леса	-	-	-	
леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	-	
леса, имеющие научное или историческое значение	-	-	-	
орехово-промысловые зоны	-	-	-	
лесные плодовые насаждения	-	-	-	
ленточные боры запретные полосы лесов,	Некрасовское	Кварталы: 4-38,42,43,47-	9126	

Целевое назначение	Участковое	Номера кварталов или	Площадь,	Основания
лесов	лесничество	их частей	га	деления лесов по целевому
	_			назначению
1	2	3	4	5
расположенные вдоль водных объектов		70,97,100,102,104,134, 135,204,206,209-211,214 Части кварталов: 101,103201- 203,208,212,215,601		
	Яковлевское	Кварталы: 1011,1018- 1019, 1026,1027,1038,1097- 1103, 3101-3109, 3401,3402, 3601,3602,3604 Части кварталов: 65,1005, 3502	3031	
		,,]
	Итого		12157	
нерестоохранные полосы лесов		Кварталы: 1-3,44-46,205 Части кварталов: 201- 203,601,208	1477	
	Яковлевское	Кварталы: 1006,1007, 1012,1013,1020,1028- 1031, 1046-1047, 3110, 3403,3603 Часть квартала: 1005	1599	
	Итого	Tue 1B KBupitusu. 1003	3076	-
	Некрасовское	Кварталы: 76-95,106- 110, 112-114, 116-128, 401-402 Части кварталов: 71,72,73,74,75,111, 115, 403-404	4908	
	Пригородное	Кварталы: 64,110- 115,302-310, 404, 405,503,505	2245	
Эксплуатационные леса	Яковлевское	Кварталы: 165-167, 1001-1004, 1008- 1010,1014-1017, 1021- 1024,1032-1036, 1039- 1045,1048-1089, 1092- 1093,2901-2907, 3001- 3005,2501-2505,2507- 2509,2512- 2520,2605,2611-2613 Части кварталов: 1025,1037	13066	
	Итого	1 - 7 '	20219	1

Целевое назначение	Участковое	Номера кварталов или	Площадь,	Основания
лесов	лесничество	их частей	га	деления лесов
				по целевому
				назначению
1	2	3	4	5
Резервные леса	-	-	-	

Примечание к таблице 3:

Приведены площади, фактически занятые эксплуатационными и защитными лесами, а также категориями защитных лесов. Если не вся площадь квартала отнесена к эксплуатационным, защитным лесам или категориям защитных лесов, в перечне кварталов указана соответственно часть квартала и ее площадь.

Территориальное подразделение лесов по целевому назначению соответствует современным социально-экономическим условиям. Защитные леса занимают 53441 га (72,55 %). Эксплуатационные леса занимают 20219 га (27,45 %) площади лесничества.

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, отнесенные приказами Рослесхоза от 26 мая 2009 г. № 224 «Об отнесении лесов на территории Ярославской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ», от 17 ноября 2010 г. № 435 «Об отнесении лесов на территории Ярославского лесничества Ярославской области к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ» к эксплуатационным лесам, включены в защитные леса в силу прямого указания статьи 111 Лесного кодекса Российской Федерации.».

2. Таблицу 5 раздела 1.2 главы 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешённого использования лесов	Наименован ие участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Пло- щадь, га
1	2	3	4
	Некрасовс- кое	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч.701-717	15233
Заготовка древесины	1,4-0,9-81,101-107, 10		39057
	Итого:		73660

Виды разрешённого использования лесов	Наименован ие участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Пло- щадь, га
1	2	3	4
	Некрасовс- кое	ч.71,ч.72,ч.73,ч.74, ч.75, 76-95,106-110, ч.111, 112-114, ч.115,116-128,401-402,ч.403- 404	4908
Заготовка	Пригородное	64,110-115,302-310, 404, 405,503,505	2245
живицы	Яковлевское	165-167, 1001-1004, 1008-1010,1014-1017, 1021-1025, 1032-1037, 1039-1045,1048-1089, 1092-1093,2901-2907, 3001-3005	9538
	Итого:		16691
	Некрасовс- кое	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
Заготовка и сбор	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч.701-717	15233
недревесных лесных ресурсов	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:	1200,2001 2020,2001 2017,1101 1110	73660
	Некрасовс-	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
Заготовка	Пригородное	1-108:110-115: 301-310: 401-405:	
пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:	, , , ,	73660
Осуществление видов деятельности в	Некрасовс-	71,72,73,74,75,101,103,111,115,403- 404,ч.501,ч.503,ч.704, 1-38,42-70,97,100, 102,104, 134,135, 76-95,106-110, 112- 114,116-128,401-402	12992
сфере охотничьего хозяйства	Пригородное	ч.83,ч.85,99,506-507, 64,110-115,302-310, 404,405, 503,505	2459
	Яковлевское Итого:	4.108,4.111,4.112,122,4.161,4.164, 4.3501,3502, 1005-1007,1011-1013,1018-1020,1026-1031, 1038,1046-1047, 1097-1103, 3101-3110, 3401-3403, 165-167, 1001-1004, 1008-1010,1014-1017, 1021-1025,1032-1037, 1039-1045,1048-1089, 1092-1093,2901-2907, 3001-3005,3051	14004 29455
	F11010.		49433

Виды разрешённого использования лесов	Наименован ие участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Пло- щадь, га
1	2	3	4
	Некрасовс- кое	71,72,73,74,75,101,103,111,115,403-404, 501,503,704, 1-38,42-70,97,100, 102,104, 134,135, 76-95,106-110, 112-114,116- 128,401-402,502,504-508, 701-703,201-216	18054
	Пригородное	83,85,99,506-507, 64,110-115,302-310, 404, 405,503,505, 55-63,69-74,78-82, 84,86- 92,301,401-403,501,502,504	6318
Ведение сельского хозяйства	Яковлевское	108,111,122,161,164,3051,3502, 1005- 1007,1011-1013,1018-1020,1026-1031, 1038,1046-1047, 1097-1103, 3101-3110, 3401-3403, 165-167, 1001-1004, 1008- 1010,1014-1017, 1021-1025,1032-1037, 1039- 1045,1048-1089, 1092-1093,2901-2907, 3001- 3005, 101-102,109,110, 112,113-129,131-147,160,162, 1090- 1091,1094-1096,41, 42,80,81,3201,3301,3501	19483
	Итого:		43855
Осуществление научно-	Некрасовс- кое	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
	Пригородное	е 1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч.701-717	
исследовательско й деятельности, образовательной деятельности	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:	, , ,	73660
Осуществления рекреационной деятельности	Некрасов- ское	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
,,,	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч.701-717	15233
	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:		73660
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Некрасов- ское	ч.71,ч.72,ч.73,ч.74, ч.75, 76-95,106-110, ч.111, 112-114, ч.115,116-128,401-402,ч.403- 404	4908
	Пригородное	64,110-115,302-310, 404, 405,503,505	2245
	Яковлевское	165-167, 1001-1004, 1008-1010,1014-1017, 1021-1025, 1032-1037, 1039-1045,1048-1089, 1092-1093,2901-2907, 3001-3005	9538

Пло- щадь, га 4 16691
га 4
4
16691
10270
19370
15233
13233
39057
-2.660
73660
19370
15233
39057
73660
16256
2450
2459
17687
1/00/
36402
36402
36402 19370
7 1 7

Виды разрешённого	Наименован ие	Перечень кварталов	Пло-
использования лесов	участкового лесничества	или их частей	щадь, га
1	2	3	4
искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
специализированн ых портов	Итого:		73660
•	Некрасов- ское	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч. 701-717	15233
	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401-3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201-1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:		73660
Переработка древесины и иных	Некрасов- ское	ч.71,ч.72,ч.73,ч.74, ч.75, 76-95,106-110, ч.111, 112-114, ч.115,116-128,401-402,ч.403- 404	4908
	Пригородное	64,110-115,302-310, 404, 405,503,505	2245
лесных ресурсов	Яковлевское	165-167, 1001-1004, 1008-1010,1014-1017, 1021-1025, 1032-1037, 1039-1045,1048-1089, 1092-1093,2901-2907, 3001-3005,2501-2520	
	Итого:		19960
	Некрасов- ское	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
Осуществление	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч. 701-717	15233
религиозной деятельности	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401- 3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201- 1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:		73660
	Некрасов- ское	1-136; 401-404; 501-508;701-704,601,201-216	19370
	Пригородное	1-108;110-115; 301-310; 401-405; 501-507, ч. 701-717	15233
Иные виды	Яковлевское	1,4-6,9-81;101-167; 1001-1103; 2901-2907; 3001-3005; 3101-3110; 3201; 3301; 3401-3403; 3501; 3502; 2801,3601-3604,2101-2106,1201-1203,2501-2520,2601-2617,1401-1413	39057
	Итого:		73660

Примечание к таблице 5:

Не допускается осуществление перечисленных видов использования лесов в ООПТ, защитных лесах и особо защитных участках леса, на которых запрещено осуществление указанных видов деятельности, в том числе если размещение соответствующих объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, не предусмотрено Перечнем объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 мая 2013 г. № 849-р.

В случае если в лесном квартале или его части, указанном в виде разрешенного использования «Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых», имеются особо защитные участки лесов, то на данных участках в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.05.2013 № 849-р допускается только размещение геолого-геофизического профиля и (или) сейсмического профиля, а также объектов, являющихся неотъемлемой геолого-геофизического частью профиля технологической (или) сейсмического профиля, И предусмотренные утвержденных установленном порядке технических проектах разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр.».

3. Таблицу 14.9 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.9 Распределение площади земель лесного фонда по классам пожарной опасности

площадь, га

№ п/	Участковое лесничество	Площадь (га) по классам природной пожарной опасности					Итого	Сред- ний
П		I	II	III	IV	V		класс
по л	есничеству	1127	6146	29820	35435	1132	73660	3,4
%		2	8	40	48	2	100	

4. Таблицу 14.10 подраздела 2.17.1 раздела 2.17 главы 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 14.10

Нормативы противопожарного обустройства лесов

No	Меры противопожарного	Ед.	Норматив	Проектируется на	Ежегодный
п/п	обустройства лесов	ИЗМ	на 1000 га	период действия	объем
				лесохозяйственного	
				регламента	

			защитные леса	эксплуатационные леса	защитные леса	эксплуатационные леса	
	Район хвойно-широколиственных (с	мешанны	іх) лесов е	вропейсь	кой части Ро	оссийской Фе	едерации
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:	ШТ.					
	стендов		Не мо одног участи леснич	го на ковое	5	50	5*
	плакатов		0,1	0,1	20	30	5
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей		0,2	0,1	20	80	10
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	ШТ.	4	1,0	40	950	99
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	ШТ.	0,1	0,03	30	50	8
4	Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	KM	0,5	0,1		**	
5	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	КМ			2	200	20
6	Прокладка просек	КМ	0,5	0,5		***	
	Устройство противопожарных минерализованных полос		1,0	0,5	530	100	63
7	Прочистка и обновление:	КМ					
	просек		1,0	1,0		****	
	противопожарных минерализованных полос		2,0	1,0	1060	200	126
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	ШТ.	0,1	0,1		****	
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	ШТ.	По коли имеюц		3		
10	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	0,15	0,55		*****	

^{*} Установка стендов запроектирована на 2019 год.

- ** Норматив по строительству лесных дорог может корректироваться с учетом имеющейся плотности дорог всех назначений. На территории лесничества развитая сеть дорог общей протяженностью 1100,0 км. Создание дополнительных дорог не требуется. Необходимо поддержание имеющихся дорог в надлежащем состоянии с целью транспортной доступности лесов для техники, осуществляющей патрулирование и тушение лесных пожаров.
- *** Прокладка просек не требуется, так как имеется существующая квартальная сеть.
- **** Прочистка квартальных просек (используемых как противопожарные просеки) производится в рамках рубок лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (прочие рубки), объемы мероприятий указаны в таблице 9 Регламента.
- **** Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не проектируются ввиду наличия равнинной местности в связи, с чем обеспечивается хорошая просматриваемость земель лесного фонда на большом расстоянии.
- ***** Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов затруднительно до наступления пожароопасного сезона в лесах в связи с наличием снежного покрова, а после окончания пожароопасного сезона в лесах в связи с наступлением устойчивой дождливой погоды.

Нормативы противопожарного обустройства лесов рассчитаны, в том числе, с учетом земель лесного фонда, расположенных в границах охраняемых природных территорий. Проведение указанных мероприятий по противопожарному обустройству лесов возможно в случае, если оно не противоречит положению об особо охраняемой природной территории.».