



УКАЗ

ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

О внесении изменений в Лесной план Республики Мордовия

В соответствии с пунктом 3 статьи 86 Лесного кодекса Российской Федерации, приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 692 «Об утверждении типовой формы и состава лесного плана субъекта Российской Федерации, порядка его подготовки и внесения в него изменений» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в Лесной план Республики Мордовия, утвержденный Указом Главы Республики Мордовия от 8 июня 2021 г. № 165-УГ «Об утверждении Лесного плана Республики Мордовия» (с изменениями, внесенными указами Главы Республики Мордовия от 22 апреля 2022 г. № 141-УГ, от 31 октября 2023 г. № 316-УГ, от 22 декабря 2023 г. № 373-УГ, от 13 мая 2024 г. № 116-УГ), следующие изменения:

1) раздел 4.7 изложить в следующей редакции:

«4.7. Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов.

Средняя продолжительность пожароопасного сезона на территории Республики Мордовия составляет 170-180 дней (вторая половина апреля – первая половина октября). В качестве основы для определения степени пожарной опасности применена классификация природной пожарной опасности лесов, утвержденная приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 5 июля 2011 г. № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 17 августа 2011 г., регистрационный № 21649).

В соответствии со шкалой природной пожарной опасности насаждений, разработанной академиком И.С. Мелеховым, леса Республики Мордовия по данным лесоустройства были дифференцированы по пяти классам пожарной опасности. Распределение площади лесов по классам пожарной опасности в разрезе территориальных лесничеств приведено в таблице 4.7.1.

**Распределение площади земель лесного фонда
по классам пожарной опасности**

Наименование лесничеств	Площадь по классам пожарной опасности, тыс. га					Общая площадь, тыс. га	Средний класс пожарной опасности
	I	II	III	IV	V		
Ардатовское территориальное	0,64	18,37	35,739	10,387	0,562	65,698	3,0
Березниковское территориальное	7,086	17,44	33,325	12,543	0,09	70,484	3,0
Виндрейское территориальное	1,276	25,721	57,032	9,43	0,486	93,945	3,0
Выпшинское территориальное	0,011	10,025	44,53	1,161		55,727	3,0
Зубовское территориальное	0,46	18,846	60,848	6,529	0,162	86,845	3,0
Ковьлкинское территориальное		3,833	61,83	3,3	0,184	69,147	3,0
Краснослободское территориальное	6,718	0,223	14,199	44,688	24,546	90,374	4,0
Саранское территориальное	0,355	3,364	68,564	1,192		73,475	3,0
Темниковское территориальное		9,231	61,613	3,875	0,736	75,455	3,0
Итого	16,546	107,053	437,68	93,105	26,766	681,15	3,0
%	2,4	15,7	64,3	13,6	4	100	

Земли лесного фонда Республики Мордовия характеризуются средним показателем природной пожарной опасности, так как 82,4% площадей относятся к I-III классам природной пожарной опасности. Средний класс природной пожарной опасности по республике – 3,0. Наиболее опасные в пожарном отношении участки леса (I и II классы) занимают 18,1% площади лесного фонда. Более половины лесного фонда республики (64,3%) относится к III классу природной опасности. Примыкание к лесным массивам многочисленных населенных пунктов, баз отдыха, наличие сельхозугодий, расположенных между мелкими разрозненными участками бывших сельских лесов, то есть территорий с повышенной вероятностью возникновения огня, значительно повышает степень природной пожарной опасности насаждений.

При определении пожарной опасности в лесах республики по погодным условиям применяется шкала пожарной опасности В.Г. Нестерова.

По суммарному количеству возгораний и площади, пройденной огнем, пожароопасные сезоны последнего десятилетия можно отнести к группе лет со средней степенью пожарной опасности по погодным условиям, за исключением 2010 года, характеризующегося чрезвычайно высокой пожарной опасностью.

Количество и площадь лесных пожаров за прошедший десятилетний период приведены в таблице 4.7.2.

Таблица 4.7.2

**Количество и площадь лесных пожаров
за прошедший десятилетний период**

Годы	Количество пожаров, всего	Площадь пожаров, га
2009	200	162,3
2010	272	27 853,4
2011	14	6,2
2012	6	4,6
2013	2	0,5
2014	20	8,1
2015	27	77,6
2016	2	0,081
2017	5	15,68
2018	24	13,44
Итого	572	28 141,601

Среднегодовой ущерб, причиненный лесным насаждениям в результате возникновения лесных пожаров, за последние 10 лет (без учета ущерба 2010 года) составил 1,2 млн. рублей, что значительно ниже расходов на осуществление охраны лесов от пожаров. Потенциальная (природная) пожарная опасность и фактическая горимость лесов зависят от многих факторов: породного состава и состояния насаждений, типа условий их произрастания, в том числе противопожарного обустройства лесных участков.

Планируемые мероприятия по противопожарному обустройству лесов Республики Мордовия (земли лесного фонда и ООПТ) включают в себя:

- строительство, реконструкцию и эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;

- прочистку просек; устройство и обновление противопожарных минерализованных полос;

- благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах;

- установку и эксплуатацию шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности;

- установку и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

Радиационная обстановка на территории Республики Мордовия стабильная и не требует особенности охраны лесов, разработки и

осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий.

Объемы мероприятий по противопожарному обустройству лесов рассчитываются исходя из нормативов, утвержденных приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 9 апреля 2025 г. № 184 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 23 апреля 2025 г., регистрационный № 81940), с учетом существующих объектов противопожарного обустройства лесов и исходя из фактической потребности в проведении мероприятий. Ежегодные объемы противопожарного обустройства земель лесного фонда Республики Мордовия согласовываются с Федеральным агентством лесного хозяйства при защите бюджетных проектировок на ведение лесного хозяйства на очередной год.

Выполнение объемов противопожарного обустройства лесов за период действия предыдущего Лесного плана Республики Мордовия представлено в приложении 9.

На 2026 – 2028 годы запланированы следующие объемы ежегодного противопожарного обустройства лесов (с учетом необходимости обновления противопожарных минерализованных полос, выполненных в период 2018 – 2025 годов, фактической потребности, а также объемов работ, запланированных в проектах освоения лесов на арендованной территории):

- устройство противопожарных минерализованных полос – 200 км;
- прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление – 2 500 км;
- благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации, – 71 шт. (с учетом обновления и замены установленных мест отдыха за период 2018 – 2025 годов);
- установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, – 150 шт. (с учетом обновления и замены установленных аншлагов за период 2018 – 2025 годов);
- установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности, – 154 шт. (с учетом необходимости замены установленных шлагбаумов за период 2018 – 2025 годов);
- эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности, – 149 шт.;
- содержание/эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров, – 152 км;
- создание в целях тушения лесных пожаров условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения – 18 шт.;
- эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения – 14 шт.;
- мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем

наземного патрулирования лесов – 681 150 га (в соответствии с формой 4-ГЛР на 1 января 2025 г.);

– тушение лесных пожаров – в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2022 г. № 1409 «Об утверждении методики расчета целевых показателей ежегодного сокращения площади лесных пожаров на землях лесного фонда для субъектов Российской Федерации на период до 2030 года».

Прокладка противопожарных просек не планируется в связи с наличием хорошо развитой квартальной сети.

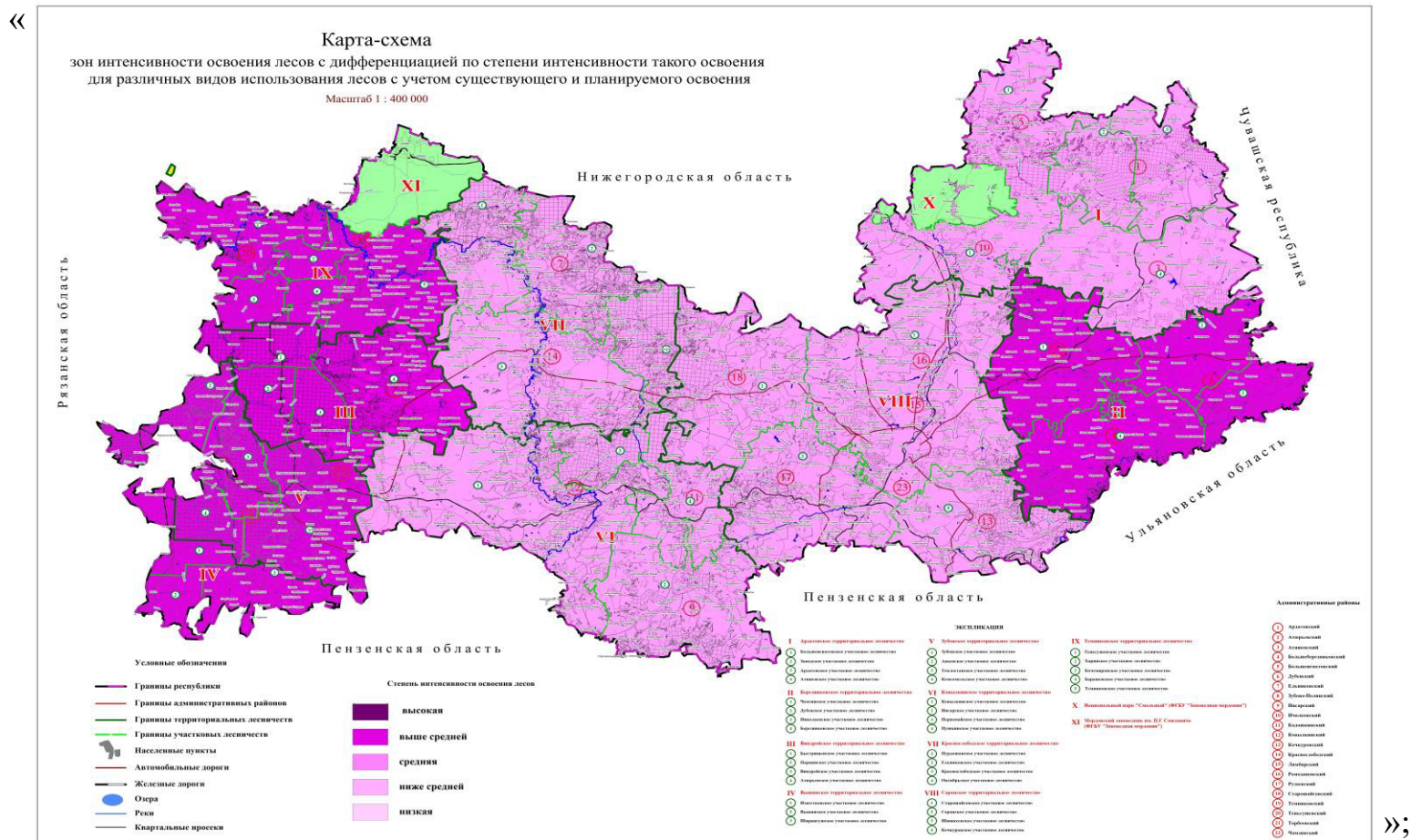
Благоустройство мест отдыха планируется ниже нормативного значения в связи с низкой рекреационной нагрузкой на леса, преобладанием в составе лесного фонда значительных площадей лиственных лесов.

Плановые мероприятия противопожарного обустройства лесов, расположенных на землях лесного фонда Республики Мордовия и на землях особо охраняемых природных территориях федерального значения, представлены в приложении 24.»;

2) в приложении 1:

пункт 4 изложить в следующей редакции: «4. Карта-схема зон интенсивности освоения лесов с дифференциацией по степени интенсивности такого освоения для различных видов использования лесов с учетом существующего и планируемого освоения.»;

карту-схему изложить в следующей редакции:



3) приложение 9 изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к Лесному плану
Республики Мордовия**

МЕРОПРИЯТИЯ

по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров за период действия предыдущего Лесного плана Республики Мордовия и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия

Наименование мероприятий по охране лесов	Единица измерения	Объемы выполнения мероприятий																	
		плановые на период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (период 2009 – 2018 гг.)						фактические за период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (период 2009 – 2018 гг.)						плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия по источникам финансирования (период 2019 – 2028 гг.)					
		за счет средств федерального бюджета	за счет средств бюджета Республики Мордовия	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	за счет иных источников	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств бюджета Республики Мордовия	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	за счет иных источников	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств бюджета Республики Мордовия	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	за счет иных источников	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Леса, расположенные на землях лесного фонда																			
Установка и размещение стенов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах	шт.	1 004					1 004	752			795		1 547	1 272			1 649	36	2 957

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
пожарной безопасности в лесах																			
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	225					225	87			97		184	170			627		797
Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	2 586					2 586	1 378			1 217		2 595	1 081			782		1 863
Эксплуатация шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.													452			484		936
Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров:																			
создание	км	24					24	6,1	4,1				10,2						
содержание	км	153					153		5,5				5,5	100			204		304
эксплуатация	км	1 147					1 147	404,3			695,4		1 099,7	300			1 804,2		2 104,2
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	13 353					13 353	5 677,9			5 828,7		11 506,6	2 031,7			2 262,5		4 294,2
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	68 825					68 825	22 775,5			29 056,7		51 832,2	19 368			10 569,2		29 937,2
Прочистка просек	км													193,2			1 111,3		1 304,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Создание в целях тушения лесных пожаров условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения	шт.																166	1	167
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.																79	41	120
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	3 654					3 654	1 400,7			1 840,3		3 241				140,5		140,5
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов ¹	га		6 809				6 809		6 809				6 809	681 150					681 150
Тушение лесных пожаров	га							33 720					33 720	5 174,87					5 174,87
Городские леса – мероприятия не проводились и не планируются																			
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий																			
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности	шт.	78					78	78					78	78					78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Создание в целях тушения лесных пожаров условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения	шт.	4	–	–	–		4	4	–	–			4	4	–				4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	4	–	–	–		4	4	–	–			4	4	–				4
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га																		
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов ¹	га	68 547	–				68 547	68 547	–				68 547	68 547	–				68 547
Тушение лесных пожаров	га																		
Всего по Республике Мордовия (по видам мероприятий)																			
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	1 082	0	0	0	0	1 082	830	0	0	795	0	1 625	1 350	0	0	1 649	36	3 035

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	255	0	0	0	0	255	117	0	0	97	0	214	200	0	0	627	0	827
Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	2 641	0	0	0	0	2 641	1 433	0	0	1 217	0	2 650	1 136	0	0	782	0	1 918
Эксплуатация шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.													452	0	0	484	0	936
Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров:														0	0	0	0	0	0
создание	км	24	0	0	0	0	24	6,1	4,1	0	0	0	10,2	0	0	0	0	0	0
содержание	км	173	0	0	0	0	173	20	5,5	0	0	0	25,5	120	0	0	204	0	324
эксплуатация	км	1 347	0	0	0	0	1 347	604,3	0	0	695,4	0	1 299,7	500	0	0	1 804,2	0	2 304,2
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	13 753	0	0	0	0	13 753	6 077,9	0	0	5 828,7	0	11 906,6	2 431,7	0	0	2 262,5	0	4 694,2
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	70 325	0	0	0	0	70 325	24 275,5	0	0	29 056,7	0	53 332,2	20 868	0	0	10 569,2	0	31 437,2
Прочистка просек	км	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193,2	0	0	1 111,3	0	1 304,5
Создание в целях тушения лесных	шт.	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	166	1	171

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
пожаров условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения																			
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	4	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	4	4	0	0	79	41	124
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	3 654	0	0	0	0	3 654	1 400,7	0	0	1 840,3	0	3 241	0	0	0	140,5	0	140,5
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов	га	685,47	6 809	0	0	0	7 494,5	685,47	6 809	0	0	0	7 494,5	749 697	0	0	0	0	749 697
Тушение лесных пожаров	га							33 720					33 720	5 174,87	0	0	0	0	5 174,87

¹Данные по мероприятию «Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов» указаны на последний год реализации Лесного плана (период 2019 – 2028 гг.).

»;

4) приложение 10 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к Лесному плану
Республики Мордовия

МЕРОПРИЯТИЯ

по защите лесов за период действия предыдущего Лесного плана Республики Мордовия и
показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия

Наименование мероприятий по защите лесов	Единица измерения	Объемы выполнения мероприятий														
		плановые на период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (период 2009 – 2018 гг.)					фактические за период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (период 2009 – 2018 гг.)					плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия по источникам финансирования (период 2019 – 2028 гг.)				
		за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Леса, расположенные на землях лесного фонда																
Лесопатологические обследования	га	–	–	–	–	89 970	76 543,4	–	–	27 039,0	103 582,4	507	–	–	20 796,6	21 303,6
Ликвидация очагов вредных организмов, всего	га	–	–	–	–	9 610	892	3 185	–	–	4 077	Объем по ликвидации очагов вредных организмов планируется в зависимости от наличия площадей очагов вредителей леса, требующих мер борьбы				
в том числе: обследование очагов вредных организмов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
уничтожение или подавление численности вредных организмов	га	–	–	–	–	9 610	892	3 185	–	–	4 077					
в том числе: при	га	–	–	–	–	9 610	892	3 185	–	–	4 077					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
выполнении наземным способом																
из них: химическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
биологическим методом	га	–	–	–	–	9 610	892	3 185	–	–	4 077					
при выполнении авиационным способом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
из них: химическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
биологическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
Предупреждение распространения вредных организмов	га	–	–	–	–	30 297	–	–	–	28 161	28 161	148,5	–	–	17 257,1	17 405,6
профилактические мероприятия по защите лесов, всего	га	–	–	–	–	30 297	–	–	–	28 161	28 161	–	–	–	15 807	15 807
в том числе биотехнические мероприятия	га	–	–	–	–	30 297	–	–	–	28 161	28 161	–	–	–	15 807	15 807
из них: улучшение условий обитания и размножения насекомых, птиц и других животных	га	–	–	–	–	26 862	6 857	–	–	19 215	26 072	–	–	–	14 829,3	14 829,3
охрана местообитаний,	га	–	–	–	–	3 435	749	–	–	1 330	2 079	–	–	–	977,7	977,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
защите лесов																
В городских лесах мероприятия не проводились и не планируются																
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий (ФГБУ «Заповедная Мордовия»)																
Лесопатологические обследования	га	1 000	–	–	–	1 000	1 000	–	–	–	1 000	2 000	–	–	–	2 000
Ликвидация очагов вредных организмов, всего	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	Объем по ликвидации очагов вредных организмов планируется в зависимости от наличия площадей очагов вредителей леса, требующих мер борьбы				
в том числе: обследование очагов вредных организмов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
уничтожение или подавление численности вредных организмов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
в том числе: при выполнении наземным способом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
из них: химическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
биологическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
при выполнении авиационным способом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
из них: химическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
биологическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
Предупреждение распространения	га	1 955,9	–	–	–	1 955,9	1 004,0	–	–	–	1 004,0	2 050	–	–	–	2 050

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
химическим методом																
биологическим методом	га	–	–	–	–	9 610	892	3 185	–	–	4 077					
при выполнении авиационным способом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
из них: химическим методом	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
биологическим методом	га															
	м ³	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–					
Предупреждение распространения вредных организмов	га	1 955,9	–	–	–	32 252,9	1 004	–	–	28 161	29 165	2 198,5	–	–	17 257,1	19 455,6
профилактические мероприятия по защите лесов, всего	га	415	–	–	–	30 712	415	–	–	28 161	28 576	550	–	–	15 807	16 357
в том числе биотехнические мероприятия	га	415	–	–	–	30 712	415	–	–	28 161	28 576	550	–	–	15 807	16 357
из них: улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных	га	415	–	–	–	27 277	7 272	–	–	19 215	26 487	400	–	–	14 829,3	15 229,3
охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых	га	–	–	–	–	3 435	749	–	–	1 330	2 079	150	–	–	977,7	1 127,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
посев травянистых нектароносных	га	–	–	–	–	–	–	–	–		–	–	–	–	1 415	1 415
лесохозяйственные мероприятия	га	–	–	–	–	–	–	–	–		–	–	–	–	–	–
из них: использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные годы	га	–	–	–	–	–	–	–	–		–	–	–	–	–	–
санитарно-оздоровительные мероприятия, всего	га	1 540,9	–	–	–	6 821,9	2 342	–	–	7 692,2	10 034,2	1 648,5	–	–	1 450,1	3 098,6
	м³	3 5676	–	–	–	295 836	45 071,3	–	–	814 155,8	890 227,1	37 736,1	–	–	99 424	137 160,1
в том числе: сплошные санитарные рубки	га	–	–	–	–	230	–	–	–	3 142,4	3 142,4	–	–	–	265,6	265,6
	м³	–	–	–	–	58 130	–	–	–	631 347,9	631 347,9	–	–	–	58 047,1	58 047,1
выборочные санитарные рубки	га	674,5	–	–	–	5 725,5	457	–	–	3 728,3	4 185,3	1 200	–	–	628,8	1 828,8
	м³	35 677	–	–	–	237 707	13 710	–	–	143 769,9	157 479,9	36 000	–	–	32 251,5	68 251,5
уборка неликвидной древесины	га	866,4	–	–	–	866,4	1 885	–	–	842	2 727	448,5	–	–	555,7	1 004,2
	м³	3 230	–	–	–	3 230	31 361	–	–	39 138	70 499	1 736,1	–	–	9 125,4	10 861,5
уборка аварийных деревьев	шт.	–	–	–	–	–	–	–	–	25	25	–	–	–	1 764	1 764
Иные меры по защите лесов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	35	35

»;

5) приложение 11 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к Лесному плану
Республики Мордовия

МЕРОПРИЯТИЯ

по воспроизводству лесов за период действия предыдущего Лесного плана Республики Мордовия
и показатели на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия

Наименование мероприятий по воспроизводству лесов	Единица измерения	Объемы выполнения мероприятий														
		плановые на период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования					фактические за период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования					плановые на период действия разрабатываемого Лесного плана Республики Мордовия по источникам финансирования				
		за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет средств федерального бюджета	за счет средств областного бюджета	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Леса, расположенные на землях лесного фонда																
Лесовосстановление, всего	га	4 189			16 431	20 620	9 388,2	809,3		6 229,6	16 427,1	3 453,7			15 970,3	19 424
искусственное лесовосстановление	га	3 343			10 979	14 322	8 621,9	683,3		4 046,9	13 352,1	1 604,4			3 604,7	5 209,1
компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га														315,1	315,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
комбинированное лесовосстановление	га	414			2 793	3 207	366	53		533	952	15			54,3	69,3
естественное лесовосстановление в следствии природных процессов												1 550,0			7 909,3	9 459,3
естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению)	га	432			2 659	3 091	400,3	73		1 649,7	2 123,0	284,3			4 402	4 686,3
Обработка почвы	га	7 417			26 387	33 804	4 438,7	228,7		4 237,3	8 904,7	1 532,5			3 654,9	5 187,4
Проведение ухода за лесными культурами	га	592	0	0	1 597	2 189	26 634,9	3 491,5	0	28 055,6	58 182	15 795,1			22 294,6	38 089,7
в том числе уход за лесными культурами в рамках компенсационного лесовосстановления	га	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 303,48		330,48	1 633,96
Подготовка лесных участков	га											263,2			107,3	370,5
Выращивание посадочного материала	тыс. шт.														42 470	42 470
Заготовка семян лесных растений, всего	кг	106 045				106 045				17 300	17 300				7 387	7 387
в том числе с улучшенными наследственными свойствами	кг									580	580				500	500
Посев семян в лесных питомниках	кг														3 020	3 020
Уход за объектами лесного семеноводства	га	2 875				2 875	402			95	497	997				997

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
комбинированное лесовосстановление	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
естественное лесовосстановление в следствии природных процессов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	166	–	–	–	166
естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению)	га	2,8	–	–	–	2,8	2,8	–	–	–	2,8	–	–	–	–	–
Обработка почвы под лесовосстановление	га	389	–	–	–	389	124	–	–	–	124	100	–	–	–	100
Проведение ухода за лесными культурами	га	3 156	–	–	–	3 156	1 592	–	–	–	1 592	1 900	–	–	–	1 900
Подготовка лесных участков	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Выращивание посадочного материала	тыс. шт.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Заготовка семян лесных растений, всего	кг	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
в том числе с улучшенными наследственными свойствами	кг	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Посев семян в лесных питомниках	кг	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Уход за объектами лесного семеноводства	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Рубки ухода за лесом, всего	га	525,5	–	–	–	525,5	525,5	–	–	–	525,5	525,5	–	–	–	525,5
	тыс. м ³	136 470	–	–	–	136 470	136 470	–	–	–	136 470	136 470	–	–	–	136 470

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
в том числе: осветления прочистки	га	41,8	—	—	—	41,8	41,8	—	—	—	41,8	41,8	—	—	—	41,8
	тыс. м ³	640	—	—	—	640	640	—	—	—	640	640	—	—	—	640
прореживания	га	483,7	—	—	—	483,7	15,1	—	—	—	15,1	483,7	—	—	—	483,7
	тыс. м ³	135 830	—	—	—	135 830	797	—	—	—	797	135 830	—	—	—	135 830
проходные рубки	га	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	тыс. м ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
рубки обновления	га	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	тыс. м ³	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
рубки лесных насаждений при уходе за лесами (рубка единичных деревьев)	га	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Всего по Республике Мордовия (по видам мероприятий)																
Лесовосстановление, всего	га	4 581	0	0	16 431	21 012	9 515	809,3	0	6 229,6	16 553,9	2 169,7	—	—	17 520,3	19 690
искусственное лесовосстановление (посадка сеянцев)	га	3 732,2	0	0	10 979	14 711,2	8 745,9	683,3	0	4 046,9	13 476,1	1 704,4	—	—	3 604,7	5 309,1
компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	315,1	315,1
комбинированное лесовосстановление	га	414	0	0	2 793	3 207	366	53	0	533	952	15	—	—	54,3	69,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
естественное лесовосстановление в следствии природных процессов		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166	–	–	9 459,3	9 625,3
естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению)	га	434,8	0	0	2 659	3 093,8	403,1	73	0	1 649,7	2 125,8	284,3	–	–	4 402	4 686,3
Обработка почвы под лесовосстановление	га	7 806	0	0	26 387	34 193	4 562,7	228,7	0	4 237,3	9 028,7	1 632,5	0	0	3 654,9	5 287,4
Проведение ухода за лесными культурами	га	3 748	0	0	1 597	5 345	28 226,9	3491,5	0	28 055,6	59 774	17 695,1	0	0	22 294,6	39 989,7
Подготовка лесных участков	га	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	263,2	0	0	107,3	370,5
Выращивание посадочного материала	тыс. шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42 470	42 470
Заготовка семян лесных растений, всего	кг	106 045	0	0	0	106 045	0	0	0	17 300	17 300	0	0	0	7 387	7 387
в том числе с улучшенными наследственными свойствами	кг	0	0	0	0	0	0	0	0	580	580	0	0	0	500	500
Посев семян в лесных питомниках	кг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3020	3020
Уход за объектами лесного семеноводства	га	2 875	0	0	0	2 875	402	0	0	95	497	514,8	0	0	482,2	997
Рубки ухода за лесом, всего	га	12 811,5	0	0	53 116	65 927,5	107 16,5	0	0	36 030,7	46 747,2	4 848,7	0	0	15 457,5	20 306,2
	тыс. м ³	136 470	0	0	0	136 470	225 826,3	0	0	586 602,7	812 429	160 443,5	0	0	297 981,3	458 424,8
в том числе:	га	12 327,8	0	0	15 352	27 679,8	10 232,8	0	0	14 089	24 321,8	4 365	0	0	5 473,4	9 838,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Леса, расположенные на землях лесного фонда												
Распределение лесов по классам природной пожарной опасности, в том числе:												
1-й класс	га	—	14 176	11 454	11 454	11 454	11 454	165 46	16 546	16 546	16 546	16 546
2-й класс	га	—	137 840	129 278	129 269	129 251	129 234	107 053	107 053	107 053	107 053	107 053
3-й класс	га	—	467 902	487 426	486 802	486 298	485 830	437 680	437 680	437 680	437 680	437 680
4-й класс	га	—	58 623	50 649	50 648	50 607	50 486	93 105	93 105	93 105	93 105	93 105
5-й класс	га	—	2 204	2 366	2 362	2 362	2 362	26 766	26 766	26 766	26 766	26 766
Мероприятия по охране лесов:												
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	—	385	413	160	396	394	378	381	150	150	150
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	71	29	46	88	57	47	145	172	71	71	71
Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания	шт.	283	283	285	112	192	204	171	154	154	154	154

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности												
Эксплуатация шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	–	–	–	–	92	92	147	158	149	149	149
Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров:												
создание	км	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
содержание	км	–	–	–	–	–	–	–	–	–	152	152
эксплуатация	км	152	152,1	407,5	309	328	237,3	266,3	252	152	–	–
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	948	668,7	476,7	528,1	489,8	528,1	485,8	517	200	200	200
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	3 216	2 818,4	3 312,9	3 334,6	3 281,4	3 255	3 216,8	3 218,1	2 500	2 500	2 500
Прочистка просек	км	292	224,2	142,7	212	373	204,6	148	–	–	–	–
Создание в целях тушения лесных пожаров условий для забора в любое	шт.	–	–	–	13	10	18	54	18	18	18	18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
охране лесов:												
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	—	463	491	238	474	472	456	459	228	228	228
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	101	59	76	118	87	77	175	202	101	101	102
Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	338	338	340	167	247	259	226	209	209	209	209
Эксплуатация шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	—	0	0	0	92	92	147	158	149	149	149

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров:		–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
создание	км	–	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
содержание	км	20	2	2	2	2	2	2	2	2	154	154
эксплуатация	км	352	172,1	427,5	329	348	257,3	286,3	272	172	20	20
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	1 348	708,7	516,7	568,1	529,8	568,1	525,8	557	240	240	240
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	4 716	2 968,4	3 462,9	3 484,6	3 431,4	3 405	3 366,8	3 368,1	2 650	2 650	2 650
Прочистка просек	км	292	224,2	142,7	212	373	204,6	148	0	0	0	0
Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	4	4	4	17	14	22	58	22	22	22	22
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	4	4	4	6	26	25	23	18	18	18	18
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной	га	131,5	131,5	3,5	3,5	2	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов												
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов	га	749 507	749 292	749 720	749 082	748 519	747 913	748 547	747 947	749 697	749 697	749 697
Тушение лесных пожаров	га	16	2 761	4,3	734,7	21,5	0	193,8	83,33	494,03	458,75	423,46

»;

7) приложение 25 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 25
к Лесному плану
Республики Мордовия

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
выполнения мероприятий по защите лесов

Наименование мероприятий по защите лесов	Единица измерения	Выполнено за год, предшествующий разработке проекта лесного плана	Плановые показатели									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Леса, расположенные на землях лесного фонда												
Лесопатологические	га	9 035,5	3 937,8	3 863,1	3 813,4	3 051,7	2 807,3	1 030,3	1 000	600	600	600

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные годы												
лечение деревьев	шт.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
прочие мероприятия		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
санитарно-оздоровительные мероприятия, всего	га	971,8	396	490,7	286,7	170,4	303,7	351,1	350	250	250	250
	м ³	30 994	20 750,5	26 614,7	3 926	5 123,6	8 182,2	19 951,1	17 662	11 650	11 650	11 650
в том числе: сплошные санитарные рубки	га	14,5	15,9	42,8	–	1,7	10,7	50,5	54	30	30	30
	м ³	2 719	4 219	9 676	–	609,5	2 609,3	10 261,3	11 502	6 390	6 390	6 390
выборочные санитарные рубки	га	735,3	323,9	333,4	125	133,2	155,5	151,8	156	150	150	150
	м ³	27 255	14 598,5	13 041,5	3 836	4 424,1	5 436,7	8 104,7	4 860	4 650	4 650	4 650
уборка неликвидной древесины	га	222	56,2	114,5	161,7	35,5	137,5	148,8	140	70	70	70
	м ³	1 020	1 933	3 897,2	90	90	136,2	1 585,1	1 300	610	610	610
уборка аварийных деревьев	шт.	–	–	27	779	–	917	1	10	10	10	10
Иные меры по защите лесов	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

»);

8) приложение 27 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 27
к Лесному плану
Республики Мордовия

ПЛАНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
выполнения мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению

Наименование мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению	Единица измерения	Выполнено за год, предшествующий разработке проекта Лесного плана Республики Мордовия	Плановые показатели по годам									
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Леса, расположенные на землях лесного фонда												
Лесовосстановление, всего	га	1 265	1 409,5	1 845,4	2 499,5	2 779,6	1 971,5	2 120,5	2 098	1 650	1 500	1 550
искусственное лесовосстановление (посадка семян)	га	560	676,1	709,6	586,6	536,1	563,8	456,9	420	420	420	420
в т.ч. компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га	-	-	-	13,36	11,58	228,7	28,6	0,1	8,35	15,4	9,01
комбинированное лесовосстановление	га	15	15	15	-	-	39,3	-	-	-	-	-
в т.ч. компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га	-	-	-	-	-	39,3	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
естественное лесовосстановление вследствие природных процессов	га	–	230,6	404,5	1 351,2	1 702,5	854,2	1 338,3	978	1 000	800	800
естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению)	га	690	487,8	716,2	561,7	541	514,2	325,4	700	230	280	330
Обработка почвы под лесовосстановление	га	493	913,8	533,5	558,3	385,1	653,8	462,9	420	420	420	420
Проведение ухода за лесными культурами	га	5 760	5 739,4	5 128,4	4 977,9	2 921,3	3 439,1	3 383,6	3 500	3 000	3 000	3 000
в т.ч. уходы за лесными культурами в рамках «компенсационного лесовосстановления»	га	–	–	–	3,36	21,6	25,1	251,1	340,9	337,1	334,1	320,7
Выращивание посадочного материала	тыс. шт.	6 300	3 300	3 300	3 600	5 200	5 220	5 850	4 000	4 000	4 000	4 000
Заготовка семян лесных растений, всего	кг	420	400	465	1 897	691	1 085	1 449	350	350	350	350
в том числе с улучшенными наследственными свойствами	кг	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Посев семян в лесных питомниках	кг	355	280	280	300	320	320	320	300	300	300	300
Уход за объектами лесного семеноводства	га	85	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85	132,4	132,4	132,4
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (осветления и прочистки)	га	1 802	1 667,4	1 241,5	1 153,7	552,1	810,7	921,2	850	850	870	880

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (прореживания)	га	1,5	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4	48,4
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (рубка единичных деревьев)	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (рубки обновления)	га	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Всего по Республике Мордовия (по видам мероприятий)												
Лесовосстановление, всего	га	1 277,7	1 436,1	1 872	2 526,1	2 806,2	1 998,1	2 147,1	2 124,6	1 676,6	1 526,6	1 576,6
искусственное лесовосстановление (посадка семян)	га	572,4	686,1	719,6	596,6	546,1	573,8	466,9	430	430	430	430
в т.ч. компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га	–	–	–	13,36	11,58	228,7	28,6	0,1	8,35	15,4	9,01
комбинированное лесовосстановление	га	15	15	15	–	–	39,3	–	–	–	–	–
в т.ч. компенсационное лесовосстановление, всего (согласно исполнению Федерального закона от 19 июля 2018 г. № 212-ФЗ)	га	–	–	–	–	–	39,3	–	–	–	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
естественное лесовосстановление вследствие природных процессов	га	0,3	247,2	421,1	1 367,8	1 719,1	870,8	1 354,9	994,6	1 016,6	816,6	816,6
естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению)	га	672	487,8	716,2	561,7	541	514,2	325,4	700	230	280	330
Обработка почвы под лесовосстановление	га	505,4	923,8	543,5	568,3	395,1	663,8	472,9	430	430	430	430
Проведение ухода за лесными культурами	га	5 919,2	5 929,4	5 318,4	5 167,9	3 111,3	3 629,1	3 573,6	3 690	3 190	3 190	3 190
Выращивание посадочного материала	тыс. шт.	6 300	3 300	3 300	3 600	5 200	5 220	5 850	4 000	4 000	4 000	4 000
Заготовка семян лесных растений, всего	кг	420	400	465	1897	691	1 085	1 449	350	350	350	350
в том числе с улучшенными наследственными свойствами	кг	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Посев семян в лесных питомниках	кг	355	280	280	300	320	320	320	300	300	300	300
Уход за объектами лесного семеноводства	га	85	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85	132,4	132,4	132,4
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (осветления и прочистки)	га	1 806,2	1 671,6	1 245,7	1 157,9	556,3	814,9	925,4	854,2	854,2	874,2	884,2
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (проходные)	га	1 663,9	1 810,4	1 001,4	865,8	419,5	514,4	413,3	1 210	800	800	800
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами	га	437,9	148,5	183,9	114,9	168,4	120	127,4	423,4	143,4	143,4	143,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(прореживания)												
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (рубка единичных деревьев)	м ³	–	30,1	64,8	–	–	–	–	–	–	–	–
Рубки лесных насаждений при уходе за лесами (рубки обновления)	га	–	–	–	–	3,3	4,5	1,9	3	3	3	3

»;

9) приложение 28 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 28
к Лесному плану
Республики Мордовия

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
площади лесов лесничеств, участковых лесничеств по степени
интенсивности освоения лесов, га

Наименование лесничества, участкового лесничества	Степень интенсивности освоения лесов				
	высокая	выше средней	средняя	ниже средней	низкая
1	2	3	4	5	6
Ардатовское территориальное, Ардатовское			172 110		
Ардатовское территориальное, Атяшевское			94 930		
Ардатовское территориальное, Большеигнатовское			199 770		
Ардатовское территориальное, Заводское			190 170		
Итого по участковому			656 980		
Березниковское территориальное, Березниковское		220 970			
Березниковское территориальное, Дубённое		91 610			
Березниковское территориальное, Николаевское		164 910			
Березниковское территориальное, Чамзинское		227 350			
Итого по участковому		704 540			

1	2	3	4	5	6
Виндрейское территориальное, Атюрьевское		212 200			
Виндрейское территориальное, Быстрищенское		283 720			
Виндрейское территориальное, Виндрейское		206 420			
Виндрейское территориальное, Парцинское		237 110			
Итого по участковому		939 450			
Вышинское территориальное, Вышинское		173 810			
Вышинское территориальное, Известковское		224 050			
Вышинское территориальное, Ширингушское		159 410			
Итого по участковому		557 270			
Зубовское территориальное, Анаевское		208 860			
Зубовское территориальное, Зубовское		251 260			
Зубовское территориальное, Комсомольское		189 300			
Зубовское территориальное, Тепло-Станское		219 030			
Итого по участковому		868 450			
Ковылкинское территориальное,			185 050		

1	2	3	4	5	6
Инсарское					
Ковьлкинское территориальное, Ковьлкинское			167 340		
Ковьлкинское территориальное, Первомайское			205 180		
Ковьлкинское территориальное, Пушкинское			133 900		
Итого по участковому			691 470		
Краснослободское территориальное, Ельниковское			248 320		
Краснослободское территориальное, Краснослободское			161 700		
Краснослободское территориальное, Октябрьское			305 080		
Краснослободское территориальное, Пурдошанское			188 640		
Итого по участковому			903 740		
Саранское территориальное, Кочкуровское			234 550		
Саранское территориальное, Саранское			178 500		
Саранское территориальное, Старошайговское			192 180		
Саранское территориальное, Шишкеевское			129 520		
Итого по участковому			734 750		
Темниковское		131 610			

1	2	3	4	5	6
территориальное, Барашевское					
Темниковское территориальное, Кочемировское		193 540			
Темниковское территориальное, Темниковское		157 270			
Темниковское территориальное, Теньгушевское		117 510			
Темниковское территориальное, Харинское		154 620			
Итого по участковому		754 550			
Итого по Республике Мордовия		382 456	298 694		

Степень интенсивности освоения лесов для лесничеств установлена по результатам определения итоговой суммы значений всех критериев с учетом их веса.

Земли лесного фонда высокой и (или) выше средней степени интенсивности освоения формируют зону интенсивного освоения лесов. На территории Республики Мордовия в зону интенсивного освоения лесов входят Березниковское, Виндрейское, Вышинское, Зубовское и Темниковское территориальные лесничества.

Земли лесного фонда средней степени интенсивности освоения формируют зону перспективного освоения лесов. На территории Республики Мордовия в зону перспективного освоения лесов входят Ардатовское, Ковылкинское, Краснослободское и Саранское территориальные лесничества.»

2. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава
Республики Мордовия



А. ЗДУНОВ

г. Саранск
9 февраля
№ 56 -УГ

2026 года