



ГУБЕРНАТОР ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 апреля 2021 г. № 73

г.Пенза

О внесении изменений в Лесной план Пензенской области, утвержденный постановлением Губернатора Пензенской области от 29.12.2018 № 161 (с последующими изменениями)

В целях приведения нормативного правового акта в соответствие с действующим законодательством, руководствуясь Законом Пензенской области от 10.04.2006 № 1005-ЗПО "О Губернаторе Пензенской области" (с последующими изменениями),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Лесной план Пензенской области (далее - Лесной план), утвержденный постановлением Губернатора Пензенской области от 29.12.2018 № 161 "Об утверждении Лесного плана Пензенской области и о признании утратившими силу отдельных постановлений Губернатора Пензенской области" (с последующими изменениями), следующие изменения:

1.1. Раздел 1.8 "Информация о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий" Лесного плана изложить в следующей редакции:

"1.8. Информация о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий"

По состоянию на 01.01.2021 общая площадь особо охраняемых природных территорий Пензенской области (ООПТ) составляет 76,7 тыс. га, в том числе: ГПЗ "Приволжская лесостепь" - 8,4 тыс. га, государственные природные зоологические заказники регионального значения - 59,6 тыс. га, памятники природы регионального значения - 8,7 тыс. га.

Государственный природный заповедник "Приволжская лесостепь" создан в 1989 году (постановление Совета Министров РСФСР от 26.07.1989 № 232) с целью сохранения и восстановления уникальных степей северного типа и типичных лесных экосистем лесостепной зоны Приволжской возвышенности. Заповедник является кластерным и состоит из 5 участков, расположенных в 6 районах области.

Общая площадь заповедника составляет 8425,7 га, из них 7351 га покрыты лесом, 829 га заняты травянистыми экосистемами, 15 га - водными объектами, 178 га - прочие земли (болота, пески, дороги, просеки и др.). Вокруг всех участков заповедника установлена охранный зона, ширина которой составляет 500 м на землях лесного фонда и 1000 м на сельскохозяйственных землях.

В целях сохранения и восстановления на территории Пензенской области редких и исчезающих видов животных, в том числе ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении, и среды их обитания создано 7 государственных природных зоологических заказников регионального значения.

Для сохранения уникальных для области объектов растительного мира создано 84 памятника природы регионального значения. Среди них есть особо охраняемые природные территории археологического, зоологического, палеонтологического профиля, 4 дендрологических, 25 водных, 53 ботанических участков.

На землях лесного фонда находятся 54 памятника природы и 7 зоологических заказников. Более подробные сведения о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, приводятся в приложении № 5 к Лесному плану Пензенской области."

1.2. В абзаце втором раздела 3.4 "Информация об оценке потенциала и фактическом использовании лесов с целью заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов, живицы, сбора лекарственных растений" Лесного плана слова "приказом Рослесхоза от 24.01.2012 № 23" заменить словами "приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 911".

1.3. В абзаце первом после таблицы 3.6.3 "Динамика изменения численности охотничьих ресурсов (птицы)" раздела 3.6 "Информация о потенциале лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (наличие и состояние охотничьих угодий, их изученность и использование, охотничья инфраструктура, а также границы зон охраны охотничьих ресурсов)" Лесного плана слова "от 12.11.2010 № 503" заменить словами "от 06.07.2020 № 412".

1.4. Раздел 4.7 "Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов" Лесного плана изложить в следующей редакции:

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

Распределение лесов Пензенской области по классам пожарной опасности приведено в таблице 4.7.1.

Таблица 4.7.1 - Распределение лесов по классам пожарной опасности

Земли, на которых расположены леса	Площадь, га					Общая площадь, га	Средний класс природной пожарной опасности
	по классам природной пожарной опасности						
	1	2	3	4	5		
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли лесного фонда	40859	150510	267563	424962	-	964964 <*>	3,1
Земли ООПТ	58	642	3431	2520	1722	8373	3,6
Земли обороны и безопасности	166	5 514	5 344	2 611	-	13635	2,8
Городские леса	57	2459	3680	3542	-	9738	3,1
Итого по лесам	41140	159125	280018	433635	1722	996710	3,1

<*> - в общей площади земель лесного фонда учтена площадь лесов, ранее находившихся во владении сельскохозяйственных организаций.

По лесорастительным условиям средний класс природной пожарной опасности лесов области составляет 3,1. Площадь, наиболее опасная в пожарном отношении (1 - 3 классы пожарной опасности), в среднем составляет 37% от общей площади лесов.

Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов приводятся в приложении № 24 к Лесному плану Пензенской области.

Земли лесного фонда Пензенской области отнесены к зоне наземного обнаружения и тушения пожаров (на основании приказа Рослесхоза от 05.08.2020 № 753 "Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 07.06.2018 № 468").

В рамках мониторинга в течение пожароопасного периода проводится наземное патрулирование лесных массивов. Дополнительно используются пожарно-наблюдательные пункты, определенные на преобладающих высотах и высотных объектах. Патрулирование осуществляется по заранее разработанным маршрутам с учетом классов природной пожарной опасности лесов, степени и времени посещаемости лесов населением.

Работы по тушению лесных пожаров на землях лесного фонда Пензенской области выполняет ГБУ ПО "Лесопожарный центр", имеющий структурные подразделения в каждом лесничестве. В таблице 4.7.2 приводятся сведения о расположении лесопожарных станций (ЛПС) ГБУ ПО "Лесопожарный центр".

Таблица 4.7.2 - Сведения о расположении лесопожарных станций

№ п/п	Название ЛПС	Тип ЛПС	Адрес
1	2	3	4
1	ГКУ ПО "Ахунско-Ленинское"	1 тип	г. Пенза, ул. Ленинский мехлесхоз, 3г ГКУ ПО "Ахунско-Ленинское"
		1 тип	г. Пенза, ул. Кордон Студеный, 46
2	ГКУ ПО "Белинское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Белинский район, с. Волчково, ул. Лесная, д. 1 здание ПХС
3	ГКУ ПО "Большевьяское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Лунинский район, с. Большой Вьяс, ул. Калинина, д. 53г
4	ГКУ ПО "Кададинское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Кузнецкий район, с. Монастырское, ул. Лесная, 20
		1 тип	Пензенская область, пгт. Сосновоборск, ул. Кададинская, 31Б
5	ГКУ ПО "Камешкирское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Камешкирский район, с. Русский Камешкир, ул. Автодорожная, 11
6	ГКУ ПО "Кузнецкое лесничество"	3 тип	г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 1а
		1 тип	Пензенская область, с. Дворики, ул. Дорожная, 61
7	ГКУ ПО "Ломовское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Нижнеломовский район, с. Верхний Ломов, ул. М. Горького, д. 7А
		1 тип	Пензенская область, Вадинский район, с. Вадинск, ул. Новая Ленинская, д. 5
8	ГКУ ПО "Лопатинское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Лопатинский район, с. Лопатино, ул. Фабричная, 36
9	ГКУ ПО "Лунинское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Лунинский район, с. Иваньрс, ул. Лесная, 16
10	ГКУ ПО "Мокшанское лесничество"	1 тип	Пензенская область, р.п. Мокшан, ул. Комсомольская, 1а
11	ГКУ ПО "Никольское лесничество"	1 тип	Пензенская область, г. Никольск, ул. Белинского, д. 24
12	ГКУ ПО "Сердобское лесничество"	1 тип	Пензенская область, г. Сердобск, ул. Энергетиков, д. 3
		1 тип	Пензенская область, п.г.т. Беково, ул. Заречная, 14
13	ГКУ ПО "Чаадаевское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Городищенский район, п. Чаадаевка, ул. 1-я Лесная, 64
		1 тип	Пензенская область, Городищенский район, г. Сурск, ул. Комсомольская, 2

1	2	3	4
14	ГКУ ПО "Шемышейское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Шемышейский район, п. Лесной, ул. Центральная, 53
15	ГКУ ПО "Юрсовское лесничество"	1 тип	Пензенская область, Земетчинский район, с. Морсово, ул. Заводская, д. 7
		2 тип	Пензенская область, Земетчинский район, п. Пашково, ул. Пионерская, д. 32б

1.5. В разделе 4.8 "Плановые показатели выполнения мероприятий по защите лесов" Лесного плана:

1.5.1. абзацы четвертый-десятый изложить в следующей редакции:

"Защита лесов включает в себя выполнение мер санитарной безопасности в лесах и ликвидацию очагов вредных организмов. Правила санитарной безопасности в лесах утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047.

К мерам санитарной безопасности в лесах относятся:

- 1) лесозащитное районирование;
- 2) государственный лесопатологический мониторинг;
- 3) проведение лесопатологических обследований;
- 4) предупреждение распространения вредных организмов;
- 5) иные меры санитарной безопасности в лесах, в том числе:

- рубка аварийных деревьев - рубка с наличием структурных изъянов, в том числе гнилей, обрыва корней, опасного наклона, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан;

- агитационные мероприятия, в том числе профилактические беседы с населением о санитарной безопасности в лесах, проведение открытых уроков в образовательных учреждениях о санитарной безопасности в лесах, развешивание аншлагов и плакатов, а также размещение информационных материалов в средствах массовой информации о необходимости соблюдения правил санитарной безопасности в лесах.";

1.5.2. абзацы шестнадцатый - двадцать второй изложить в следующей редакции:

"Порядок проведения лесопатологических обследований утвержден приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 "Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования".

Предупреждение распространения вредных организмов включает в себя проведение:

- 1) профилактических мероприятий по защите лесов;
- 2) санитарно-оздоровительных мероприятий, в том числе рубок погибших и поврежденных лесных насаждений;
- 3) других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду, осуществляются лицами, использующими леса на основании проекта освоения лесов, а также на лесных участках, не предоставленных в постоянное (бессрочное пользование), аренду уполномоченными органами.

Правила осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов утверждены приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов".;

1.5.3. абзацы двадцать четвертый - двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

"В соответствии с пунктом 10 Порядка проведения лесопатологических обследований, утвержденного приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910, в Лесном плане и лесохозяйственном регламенте лесничеств устанавливаются объемы ЛПО исходя из текущей ситуации на момент составления Лесного плана. Ежегодные объемы ЛПО корректируются с учетом данных государственного лесопатологического мониторинга (далее - ГЛПМ) и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов. В 2019 году планировалось проведение лесопатологических обследований на площади 7319,6 га. Объемы лесопатологических обследований в период с 2020 по 2028 год могут изменяться с учетом данных ГЛПМ и иной информации о санитарном и лесопатологическом состоянии лесов.

Предупреждение распространения вредных организмов включает в себя проведение профилактических мероприятий по защите лесов, санитарно-оздоровительных и других определенных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти мероприятий. В соответствии с пунктом 7 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912, не допускается осуществление указанных мероприятий, если они не предусмотрены соответствующим актом ЛПО.

Санитарно-оздоровительные мероприятия проводятся с целью улучшения санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, борьбы с вредителями и болезнями леса, обеспечения лесными насаждениями своих целевых функций, а также снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов.

К санитарно-оздоровительным мероприятиям относятся рубка погибших (утративших жизнеспособность в результате воздействия неблагоприятных факторов) и поврежденных (имеющих видимые признаки воздействия неблагоприятных факторов) лесных насаждений, уборка неликвидной древесины (уборка как поваленных, так и стоящих деревьев, древесина которых оставляется на перегнивание на лесосеке).".

1.6. В разделе 4.9 "Сведения об объектах лесного семеноводства и инфраструктуре для воспроизводства лесов и лесоразведения" Лесного плана:

1.6.1. абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"По состоянию на 01.01.2021 страховой фонд семян сосны обыкновенной составляет 157,86 кг.";

1.6.2. абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

"Для удовлетворения потребностей в посадочном материале деревьев и кустарников для лесовосстановительных работ в лесах лесного фонда, озеленения сел и городов и прочих потребностей в лесничествах области созданы и функционируют 19 лесных питомников общей площадью 125,3 га, из них 3 находятся в пользовании.";

1.6.3. абзац двадцатый исключить;

1.6.4. абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

"Ассортимент выращиваемого в питомниках представлен в основном хвойными породами (сосна) - 95%, лиственными породами - 0,3%, кустарниками - 0,2%. Сведения о наличии посадочного материала в питомниках по состоянию на 01.01.2021 приведены в таблице 4.9.1.";

1.6.5. таблицу 4.9.1 "Сведения о наличии посадочного материала в питомниках по состоянию на 01.01.2017" изложить в следующей редакции:

"Таблица 4.9.1. - Сведения о наличии посадочного материала в питомниках по состоянию на 01.01.2021

Порода	Сеянцы однолетние				Сеянцы двух лет и старше			
	всего		из них стандартные		всего		из них стандартные	
Всего хвойных	3,42	4410,9			5,68	5177,5	5,68	5177,5
в том числе сосна	3,42	4410,9			5,68	5177,5	5,68	5177,5
Всего лиственных	0,13	5,1			0,16	67,7	0,16	67,7
в том числе дуб	0,03	0,1			0,039	7,5	0,039	7,5
ясень	0,1	5,0			0,07	60,1	0,07	60,1
каштан					0,05	0,1	0,05	0,1
Кустарниковые					0,15	1,1	0,15	1,1
в том числе арония					0,05	0,1	0,05	0,1
шиповник					0,1	1,0	0,1	1,0
ИТОГО	3,55	4416			5,99	5246,3	5,99	5246,3

1.7. Дополнить главу IV Лесного плана разделом 4.9.1 следующего содержания:

"4.9.1. Информация об охране лесов от загрязнения и иного негативного воздействия

В целях планирования профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов проводятся радиационные обследования.

В целях осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов на основании данных радиационных обследований, леса, загрязненные радионуклидами, подразделяются на зоны радиоактивного загрязнения.

По данным радиационного обследования лесного фонда Пензенской области, проведенного ЦЗЛ в 2019 году, на 01.01.2020 область относится к низкой степени радиоактивного загрязнения лесов (от 1 до 5 Кюри/кв. км - 76969 га).

Таблица 4.9.1.1 - Сводная ведомость распределения лесного фонда по зонам радиоактивного загрязнения по состоянию на 01.01.2020 на территории Пензенской области

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество (участок)	Квартал	Площадь, га
1	2	3	4	5
Зона слабого загрязнения (до 5 кюри/кв. м)				
1	Ахунско-Ленинское (Ахунский отдел)	Засурско-Леонидовское (Леонидовский)	4	236
		Светлополянское-Лопуховское (Лопуховское)	2, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 23, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 45, 46, 47, 48, 51, 52, 53, 67, 68, 69, 70, 75, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 85, 86, 89, 90, 91, 92, 93, 96, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117	7164
		Светлополянское-Лопуховское (Светлополянский)	1,2,3,5,6,8,9,10,12,14,15,16,17,18,19,20,21, 22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35, 36, 37, 38,39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49,50,51, 54, 57, 60, 61, 64, 65, 66, 69, 71, 75	4899
2	Белинское	Белинское-Аргамаковское (Белинский)	17, 20, 34, 36, 75, 76	434
3	Большевьяское	Большевьяское-Ломовское (Ломовский)	50, 51, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 69, 73	1338
		Ильминское (Ильминский)	73, 78, 79, 81, 83, 89, 95, 96, 97, 98, 99, 101, 103, 105, 109, 110, 112, 113, 115, 117, 118, 119, 120, 121,122, 123, 124, 129, 132, 133, 134, 135,136,137,139, 142, 143, 144,145, 150, 151, 152, 153, 157, 158, 159, 160, 161,162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 182, 183, 184	6796
4	Камешкирско-Лопатинское (Лопатинский отдел)	Даниловское (Даниловский)	51, 52	244
		Лопатинское-Козловское (Козловский)	14, 15, 24, 25, 51, 56, 57, 59, 79, 80, 82, 83, 84, 85, 134	612
		Лопатинское-Козловское (Лопатинский)	15, 32, 35, 38	361
5	Лунинское	Вазерское (Вазерский)	1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 43, 44, 45, 47,49,50, 51, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 68,	8493

1	2	3	4	5
			69, 70, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 91, 93, 94, 95, 96, 97, 98	
		Иваньрсинское-Верхнешкафтинское (Верхнешкафтинский)	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 25, 26, 28, 30, 31, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 119, 121, 123, 124	9919
		Иваньрсинское-Верхнешкафтинское (Иваньрсинский)	35, 36, 37, 53, 93, 94, 96, 98, 104, 106, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 159, 161, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169	5500
		Иссинское (Иссинский)	17, 20, 22, 26, 37, 39, 40, 41, 54, 56, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	1571
6	Никольское	с/з "Лесной"	9	31
		ТОО "Заря"	5	49
		Казарское (Казарский)	1, 2, 7, 10, 12, 13, 17, 19, 26, 35, 36, 37, 43, 44, 45	1488
		Междуреченское (Междуреченский)	30, 31, 32, 33, 35, 38, 40, 44, 50, 60, 65, 67, 68, 94, 101, 120, 121, 123, 129, 130, 133, 136, 138, 139, 147, 149, 150, 155, 156, 158, 159, 160, 161	3596
		Нижнешкафтинское (Нижнешкафтинский)	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 13, 14, 15, 19, 20, 22, 25, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 38, 39, 43, 46, 47, 48, 49, 55, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 89, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 127, 128, 129, 130, 131	8860
		с/з "Лесной"	17	6
		ТОО "Заря"	4, 8	81
7	Чаадаевское	Городищенское-Юловское (Городищенский)	52, 54, 55	264
		Городищенское-Юловское (Юловский)	2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 16, 17, 21, 23, 36, 37, 39, 40, 44, 46, 47, 48, 49, 52, 57, 69, 70, 72, 75, 78, 79	3458
		Кардавское (Кардавский)	19, 20, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 36, 38, 46, 47, 48	1829

1	2	3	4	5
		Краснооктябрьское-Канаевское (Канаевский)	15, 16, 17, 41, 42, 43, 44	902
		Краснооктябрьское-Канаевское (Краснооктябрьский)	193, 203	68
		Чаадаевское-Куракинское (Куракинский)	2, 9, 10, 36, 47, 48	633
		Чаадаевское-Куракинское (Чаадаевский)	17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 175, 184	1953
8	Шемьшейское	Узинское-Чиндяское (Узинский)	60, 61, 74, 79	416
		Узинское-Чиндяское (Чиндяский)	64,66,70,76,77,78,79,83,84,85,86,87,91	1169
9	Юрсовское	Кирилловское-Подвышенское (Кирилловский)	42	160
		Кирилловское-Подвышенское (Подвышенский)	6, 36, 39, 48, 54	523
		Раевское (Раевский)	4, 25, 26, 29, 30	492
		Салтыковское-Пашковское (Пашковский)	50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 67, 86, 101, 103, 104, 105, 107	155
		Салтыковское-Пашковское (Салтыковский)	1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 14, 16, 17, 20, 21, 24, 48, 49, 79, 81	1872
				76969

В соответствии со статьей 60.12 Лесного кодекса Российской Федерации леса подлежат охране от загрязнения и иного негативного воздействия. Профилактические и реабилитационные мероприятия в зонах радиоактивного загрязнения лесов должны планироваться и осуществляться в соответствии с зонами радиоактивного загрязнения лесов, установленными приказом Минприроды России от 08.06.2017 № 283 "Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов", на основании данных радиационных обследований.

Мероприятия по охране лесов от пожаров, защите, воспроизводству лесов, а также при использовании лесов, предусматривающие рубки лесных насаждений, в зонах радиоактивного загрязнения лесов должны осуществляться до начала или по окончании пожароопасного сезона.

Невыполнение гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование лесов, лесохозяйственного регламента и проекта освоения лесов в части охраны лесов от радиоактивного загрязнения лесов является основанием для досрочного расторжения договоров аренды лесных участков, договоров купли-продажи лесных насаждений, а также для принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком или права безвозмездного пользования лесным участком.

Осуществление профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов должно производиться с соблюдением требований СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.07.2009 № 47 (зарегистрировано Минюстом России 14.08.2009, регистрационный № 14534) (далее - СанПиН 2.6.1.2523-09), СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 40 (зарегистрировано Минюстом России 11.08.2010, регистрационный № 18115), с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.09.2013 № 43 (зарегистрировано Минюстом России 05.11.2013, регистрационный № 30309) (далее - СП 2.6.1.2612-10), установленных для работы с открытыми источниками ионизирующего излучения.

По классификации природной пожарной опасности лесов леса, загрязненные радионуклидами, приравниваются к лесам I класса природной пожарной опасности.

На дорогах, тропах, проходящих через зоны радиоактивного загрязнения лесов, должны устанавливаться шлагбаумы и информационные знаки с указанием соответствующей зоны радиоактивного загрязнения, разъяснениями об опасности пребывания в лесах.

На тушение лесных пожаров в загрязненных радионуклидами лесах должны направляться лица, прошедшие специальную подготовку и медицинское обследование. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты должно соответствовать нормам и требованиям СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10.

Комплектование (оборудование) специализированной техники, применяемой для осуществления работ по охране лесов от пожаров, защите и воспроизводству лесов, пожарных вездеходов, автоцистерн должно предотвращать превышение минимально значимой удельной активности радионуклидов на рабочем месте в соответствии с требованиями СанПиН 2.6.1.2523-09 и СП 2.6.1.2612-10, установленными для работы с открытыми источниками ионизирующего излучения.

Мероприятия по охране лесов от пожаров, защите и воспроизводству лесов в зонах радиоактивного загрязнения лесов должны осуществляться преимущественно механизированными способами.

В целях обеспечения радиационной безопасности лиц, осуществляющих мероприятия по охране лесов от пожаров, защите и воспроизводству лесов в зонах радиоактивного загрязнения лесов, должно проводиться обеспечение персонала достоверной и полной информацией о радиационной обстановке в лесах в рамках целевого инструктажа до начала работ.

Информация о зонах радиоактивного загрязнения лесов, их границах, степени загрязнения, об опасности для людей при их пребывании в лесах является открытой и общедоступной. Федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными в области лесных отношений, а в случае, когда полномочия в области лесных отношений переданы для исполнения органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации, - органом исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации, уполномоченным в области лесных отношений, должно осуществляться информирование населения о зонах радиоактивного загрязнения лесов, их границах, степени загрязнения путем размещения соответствующей информации на стендах и других знаках и указателях, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

В пределах зон радиоактивного загрязнения лесов до начала работ по осуществлению профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов должны быть созданы зоны (площадки) для переодевания и дезактивации людей и технических средств, расположенные у дорог с твердым покрытием, а при необходимости - пункты сбора и утилизации загрязненных материалов (средства индивидуальной защиты, одежда, техника и оборудование).

Целями профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах низкой степени загрязнения лесов являются:

- сохранение средообразующих функций лесов;
- возврат в хозяйственный оборот лесных участков, загрязненных радионуклидами.

Охрана лесов от пожаров в зоне низкой степени загрязнения лесов должна осуществляться с учетом следующих особенностей:

- обнаружение лесных пожаров и наблюдение за их развитием должно осуществляться с пожарных наблюдательных пунктов и (или) с использованием авиационных средств (авиационное патрулирование);

- минерализованные полосы или противопожарные барьеры должны создаваться и обновляться в период повышенного увлажнения почвы, избегая образования пыли;

- на пожароопасный период должно ограничиваться движение транспорта по лесным дорогам и дорогам необщего пользования, за исключением специальных транспортных средств, предназначенных для проведения радиационных обследований, дезактивационных работ, профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов, а также для предупреждения, обнаружения, локализации и ликвидации лесных пожаров;

- должно ограничиваться использование лесов для отдыха граждан и доступ населения в них;

- на лесных дорогах, ведущих в наиболее пожароопасные массивы, должны устанавливаться шлагбаумы с информацией о причине ограничения доступа в леса;

- остановка и тушение лесных пожаров в зоне низкой степени загрязнения лесов должны осуществляться с выполнением работ на кромке огня преимущественно аналогичными способами, как на незагрязненных территориях, с принятием дополнительных мер по защите работников, а также путем создания заградительных и опорных химических полос при помощи наземных механизмов и с использованием вертолетов, оборудованных водосливными устройствами, и самолетов-танкеров;

- тушение сильных очагов горения на захламленных участках лесов и в усыхающих и погибших насаждениях должно осуществляться сплошными дальнобойными струями, создаваемыми пожарными лафетными стволами на пожарных автоцистернах;

- локализация и тушение водой почвенных (подстилочных, торфяных) пожаров должны осуществляться при помощи торфяных стволов, водой со смачивателем;

- дотушивание лесных пожаров в зоне низкой степени загрязнения лесов должно производиться наземными силами и средствами, преимущественно при помощи воды и водных растворов химических огнетушащих веществ.

Рубки лесных насаждений в зонах низкой степени загрязнения лесов должны осуществляться с учетом следующих особенностей:

- в целях заготовки древесины должны осуществляться только выборочные рубки;

- вывоз древесины с лесосеки возможен только в случае, если в ходе радиационных обследований установлено, что удельная активность радиоактивных веществ, содержащихся в древесине, не превышает 370 Бк/кг.

В зонах низкой степени загрязнения лесов не допускается использование для воспроизводства лесов семенного и посадочного материала, заготовленного либо выращенного в зонах крайне высокой и высокой степени загрязнения лесов.

Лесовосстановление должно осуществляться путем создания лесных культур, в том числе под пологом лесных насаждений, преимущественно хозяйственно ценными лиственными породами."

1.8. В разделе 4.10 "Плановые показатели выполнения мероприятий по воспроизводству лесов и лесоразведению" Лесного плана:

1.8.1. абзац шестой изложить в следующей редакции:

"4) осуществление отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса.";

1.8.2. абзацы тридцать первый - тридцать третий изложить в следующей редакции:

"Лесовосстановление в Пензенской области осуществляется путем естественного и искусственного восстановления лесов. Лесовосстановление осуществляется на основании проекта лесовосстановления.

Естественное восстановление лесов (далее - естественное лесовосстановление) происходит вследствие как природных процессов, так и мер содействия лесовосстановлению (далее - содействие естественному лесовосстановлению).

Работы по лесовосстановлению осуществляются на землях, предназначенных для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины), в составе земель лесного фонда. В целях выполнения лесовосстановления осуществляется ежегодный учет площадей вырубок, гарей, прогалин, иных не занятых лесными насаждениями или пригодных для лесовосстановления земель, при котором, в зависимости от состояния и количества на них подроста и молодняка, определяются способы лесовосстановления. При этом отдельно учитываются площади лесных участков, подлежащие естественному лесовосстановлению вследствие природных процессов, мерам содействия естественному лесовосстановлению, искусственному лесовосстановлению.";

1.8.3. после абзаца тридцать четвертого дополнить абзацами тридцать пятым - тридцать седьмым следующего содержания:

"С целью оценки состояния участков с проведенными мерами искусственного лесовосстановления и назначения мероприятий по улучшению состояния этих участков, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации проводится инвентаризация лесных культур первого, третьего и пятого года.

Лесовосстановительные мероприятия на каждом лесном участке, предназначенные для проведения лесовосстановления в соответствии с проектом лесовосстановления, считаются выполненными в случае достижения проектных показателей в соответствии с проектом лесовосстановления.

Первоначальная густота лесных культур, создаваемых посадкой сеянцев с открытой корневой системой, должна быть не менее 4 тысяч штук на одном гектаре. При создании лесных культур сеянцами с закрытой корневой системой количество высаживаемых растений должно быть не менее 2,0 тысяч штук на одном гектаре. Требования к посадочному материалу, используемому для искусственного лесовосстановления, и требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, должны соответствовать критериям и требованиям, указанным в таблице 1 приложения 19 к Правилам лесовосстановления, утвержденным приказом Минприроды России от 04.12.2020 № 1014.";

1.8.4. абзац сорок восьмой изложить в следующей редакции:

"Дополнению подлежат лесные культуры с приживаемостью 25 - 85%, как правило, весной следующего года после создания культур. Лесные культуры с неравномерным отпадом по площади участка дополняются при любой приживаемости. Исходя из анализа своевременного состояния лесных культур и их сохранности на перспективу, намечается дополнение культур в пределах 50% их общей площади. Дополнение лесных культур сеянцами с открытой корневой системой осуществляется весной до начала разворачивания почек у сеянцев и осенью не позднее чем за 2 недели до устойчивого замерзания почвы.".

1.9. Раздел 5.2 "Информация о материальных ресурсах (техника, оборудование, материалы) и кадровом обеспечении ведения лесного хозяйства" Лесного плана изложить в следующей редакции:

"5.2. Информация о материальных ресурсах (техника, оборудование, материалы) и кадровом обеспечении ведения лесного хозяйства"

Для осуществления работ по тушению лесных пожаров на землях лесного фонда Министерством создано обособленное структурное подразделение ГБУ ПО "Лесопожарный центр". В таблице 5.2.1 приводятся сведения о материальных ресурсах ГБУ ПО "Лесопожарный центр".

Таблица 5.2.1 - Сведения о наличии пожарной техники и оборудования в ГБУ ПО "Лесопожарный центр"

Наименование оборудования и инвентаря	Единица измерения	Имеется в наличии
1	2	3
Автоцистерна лесная пожарная (лесопожарный автомобиль)	шт.	75
Трактор лесопожарный	шт.	2
Бульдозер	шт.	1
Плуги лесные	шт.	39
Трейлер	шт.	2
Мотопомпы	шт.	21
Воздуходувки	шт.	22
Зажигательные аппараты	шт.	13
Трактор колесный	шт.	46
Пожарные емкости	шт.	4
Ранцевые лесные огнетушители	шт.	584
Лопаты	шт.	222
Топоры-мотыги	шт.	65
Радиостанции УКВ-диапазона	шт.	33

Численность работающих в организациях лесохозяйственной направленности, в том числе в Министерстве, организациях, подведомственных Федеральному агентству лесного хозяйства, лесопромышленных организациях с указанием вида деятельности, осуществляемой этими организациями, приводится в приложении № 29 к Лесному плану Пензенской области."

1.10. Абзацы десятый и одиннадцатый раздела 5.5 "Информация об организации осуществления федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), о мероприятиях по повышению эффективности контрольно-надзорной деятельности" Лесного плана изложить в следующей редакции:

"Площадь земель лесного фонда на территории Пензенской области составляет 964,964 тыс. га, численность лесных инспекторов Министерства и подведомственных лесничеств на территории Пензенской области составляет 365 единиц.

Таким образом, при контролируемой площади лесного фонда на территории Пензенской области (964,964 тыс. га) нагрузка на одного государственного инспектора, осуществляющего на землях лесного фонда федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), федеральный государственный пожарный надзор, составляет 2,64 тыс. га, что выше установленных нормативов патрулирования лесов на территории Пензенской области (2,4 тыс. га), утвержденных приказом Минприроды России от 21.01.2014 № 21 "Об утверждении Нормативов патрулирования лесов должностными лицами, осуществляющими федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) (с последующими изменениями)".

1.11. В приложении № 2 к Лесному плану:

1.11.1. наименование изложить в следующей редакции:

"Сведения об источниках исходных данных, используемых при разработке Лесного плана Пензенской области";

1.11.2. пункт 7 изложить в следующей редакции:

7	Документы стратегического планирования	Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 № 312-р; государственная программа Российской Федерации "Развитие лесного хозяйства", утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318 (с последующими изменениями); государственная программа Пензенской области "Развитие лесного хозяйства Пензенской области на 2014 - 2024 годы", утвержденная постановлением Правительства Пензенской области (с последующими изменениями)
---	--	--

1.12. Приложение № 5 "Сведения о лесах, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий" к Лесному плану дополнить пунктом 63 следующего содержания:

63	Пойменная дубрава	Памятник природы	Ахунское	Засурское-Леонидовское	Засурский участок	Части 401 и 404 кварталов, 402, 405, 406, 408, 409	371,6
----	-------------------	------------------	----------	------------------------	-------------------	--	-------

1.13. В приложении № 36 "Перечень нормативно-правовых актов, нормативно-технических и методических документов федерального и регионального значения, использованных при разработке Лесного плана Пензенской области" Лесного плана:

1.13.1. в разделе "Постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации":

1.13.1.1. строку

"	Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах"	Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах"	Постановление Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614	"
---	--	---	---

1.13.1.2. строку

"	Постановление Правительства Российской Федерации "О Правилах санитарной безопасности в лесах"	Постановление Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Постановление Правительства Российской Федерации "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах"	Постановление Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047	"
---	--	---	---

1.13.2. в разделе "Приказы Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России)":

1.13.2.1. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях"	Приказ Минприроды России от 30.04.2010 № 138 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях"	Приказ Минприроды России от 25.11.2020 № 965	"
---	--	--	---

1.13.2.2. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов"	Приказ Минприроды России от 12.11.2010 № 503	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Порядка установления на местности границ зон охраны охотничьих ресурсов"	Приказ Минприроды России от 06.07.2020 № 412	"
---	---	--	---

1.13.2.3. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил охоты"	Приказ Минприроды России от 16.11.2010 № 512 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил охоты"	Приказ Минприроды России от 24.07.2020 № 477	"
---	--	--	---

1.13.2.4. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений"	Приказ Минприроды России от 02.07.2014 № 298	"
---	--	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений"	Приказ Минприроды России от 30.07.2020 № 535	"
---	--	--	---

1.13.2.5. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов"	Приказ Минприроды России от 01.12.2014 № 528	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов"	Приказ Минприроды России от 28.07.2020 № 495	"
---	---	--	---

1.13.2.6. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме"	Приказ Минприроды России от 16.01.2015 № 17	"
---	---	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении формы лесной декларации, порядка ее заполнения и подачи, требований к формату лесной декларации в электронной форме"	Приказ Минприроды России от 30.07.2020 № 539	";
---	---	--	----

1.13.2.7. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов"	Приказ Минприроды России от 23.06.2016 № 361	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов"	Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 913	";
---	---	--	----

1.13.2.8. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений"	Приказ Минприроды России от 25.03.2019 № 188	"
---	--	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений"	Приказ Минприроды России от 04.12.2020 № 1014	";
---	--	---	----

1.13.2.9. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов"	Приказ Минприроды России от 12.09.2016 № 470	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов"	Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 912	"
---	---	--	---

1.13.2.10. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации"	Приказ Минприроды России от 13.09.2016 № 474 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации"	Приказ Минприроды России от 01.12.2020 № 993	"
---	--	--	---

1.13.2.11. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования"	Приказ Минприроды России от 16.09.2016 № 480 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования"	Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 910	"
---	--	--	---

1.13.2.12. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства"	Приказ Минприроды России от 21.06.2017 № 314 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечня случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута"	Приказ Минприроды России от 02.07.2020 № 408	"
---	---	--	---

1.13.2.13. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил ухода за лесами"	Приказ Минприроды России от 22.11.2017 № 626 (с последующими изменениями)	"
---	--	---	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил ухода за лесами"	Приказ Минприроды России от 30.07.2020 № 534	"
---	--	--	---

1.13.2.14. строку

"	Приказ Минприроды России от 28.12.2018 № 700 "Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки"	Приказ Минприроды России от 28.12.2018 № 700	"
---	---	--	---

заменить строкой следующего содержания:

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки"	Приказ Минприроды России от 30.07.2020 № 541	"
---	---	--	---

1.13.2.15. строку

"	Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов"	Приказ Минприроды России от 16.07.2018 № 325	"
---	--	--	---

заменить строкой следующего содержания:

" Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил заготовки и сбора не древесных лесных ресурсов"	Приказ Минприроды России от 28.07.2020 № 496
---	--

";

1.13.2.16. дополнить строками следующего содержания:

" Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечня случаев использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута"	Приказ Минприроды России от 07.07.2020 № 417
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута"	Приказ Минприроды России от 10.07.2020 № 434
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)"	Приказ Минприроды России от 22.07.2020 № 469
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений"	Приказ Минприроды России от 28.07.2020 № 497

Приказ Минприроды России "Об утверждении правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений"	Приказ Минприроды России от 28.07.2020 № 494
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности"	Приказ Минприроды России от 27.07.2020 № 487
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил заготовки живицы"	Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 911
Приказ Минприроды России "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности"	Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 908

";

1.13.3. в разделе "Документы Федерального агентства лесного хозяйства (Рослесхоз)":

1.13.3.1. исключить строки:

" Приказ Рослесхоза "Об утверждении ОСТ 56-103-98 "Охрана лесов от пожаров. Противопожарные разрывы и минерализованные полосы. Критерии качества и оценка состояния"	Приказ Рослесхоза от 24.02.1998 № 38
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых"	Приказ Рослесхоза от 27.12.2010 № 515 (с последующими изменениями)
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов"	Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 223
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)"	Приказ Рослесхоза от 19.07.2011 № 308
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил использования лесов"	Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 510

для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений"	
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений"	Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 511
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности"	Приказ Рослесхоза от 23.12.2011 № 548
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил заготовки живицы"	Приказ Рослесхоза от 24.01.2012 № 23
Приказ Рослесхоза "Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности"	Приказ Рослесхоза от 21.02.2012 № 62

";

1.13.3.2. строку

" Приказ Рослесхоза "Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 "Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства""	Приказ Рослесхоза от 07.06.2018 № 468
--	---------------------------------------

"

заменить строкой следующего содержания:

" Приказ Рослесхоза "Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 07.06.2018 № 468"	Приказ Рослесхоза от 05.08.2020 № 753
---	---------------------------------------

";

1.13.4. в разделе "Другие нормативные акты и документы":

1.13.4.1. исключить строку:

"	Письмо Рослесхоза "О применении положений приказа Рослесхоза от 10.06.2011 № 223 в части объектов электроэнергетики"	Письмо Рослесхоза от 13.12.2012 № НК-03-54/14278	";
---	--	--	----

1.13.4.2. дополнить строкой следующего содержания:

"	ГОСТ Р 57972-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Объекты противопожарного обустройства лесов. Общие требования"	Утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 21.11.2017 № 1792-ст	".
---	---	---	----

2. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы государственной политики в сфере лесных отношений, охраны окружающей среды и природопользования.

Временно исполняющий обязанности

Губернатора Пензенской области

О.В. Мельниченко