



ГУБЕРНАТОР НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2024 № 259

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление Губернатора Новосибирской области от 10.01.2019 № 4

П о с т а н о в л я ю:

Внести в постановление Губернатора Новосибирской области от 10.01.2019 № 4 «Об утверждении лесного плана Новосибирской области» следующие изменения:

1. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Новосибирской области – министра сельского хозяйства Новосибирской области Шинделова А.В.».

2. В лесном плане Новосибирской области:

1) раздел II «Оценка организации использования лесов, выполнения мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов и изменения характеристик лесов за период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области» дополнить подразделом 2.4.1 следующего содержания:

«2.4.1. Информация о радиационном загрязнении земель лесного фонда Новосибирской области и мероприятиях по радиационному обследованию лесов

На территории земель лесного фонда Новосибирской области площадь загрязнения лесов радионуклидами стронция-90 составляет 14 842,2 га, в том числе на территории Маслянинского и Ордынского лесничеств.

Согласно результатам проведения радиационных обследований на территории земель лесного фонда Маслянинского и Ордынского лесничеств на обследуемых участках степень загрязнения составляет менее 1,0 Ки/км² (Маслянинское лесничество – 12 688,2 га, Ордынское лесничество – 2 154,0 га). Данные лесные участки относятся к условно «чистым» территориям, которые впоследствии могут быть вовлечены в хозяйственный оборот без ограничений по радиационному признаку.

На землях лесного фонда Новосибирской области радионуклидами загрязнено 14 842,2 га, из них 14 842,2 га приходится на зону 0,15 – 0,99 Ки/км².

Согласно результатам проведения радиационных обследований на территории земель лесного фонда Маслянинского и Ордынского лесничеств на территории всех лесосек концентрация радионуклидов стронция-90 в древесине не превышает допустимые уровни, установленные санитарными правилами (СП2.6.1.759-99).

Радиационный контроль лесных ресурсов (древесина основных лесообразующих пород, подстилка и почва), а также не древесных лесных ресурсов (растения, грибы) показал, что в целом превышение естественного радиационного фона не обнаружено.

На обследованных участках лесного фонда Новосибирской области лесные ресурсы пригодны к использованию без ограничений.

Мероприятия по радиационному обследованию лесов за период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области и показатели на период действия разрабатываемого лесного плана представлены в приложениях № 10.1. и № 25.1.

За период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области (2009–2018 годы) радиационные обследования не планировались и не проводились. За период 2019–2024 гг. радиационные обследования проводились начиная с 2021 года на общей площади 12 817 га. Плановые показатели на период 2019–2028 гг. разработаны с учетом обеспечения проведения обследований загрязненных участков с периодичностью не реже 1 раза в 5 лет.»;

2) подраздел 4.7 «Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов» дополнить абзацем следующего содержания:

«Профилактические и реабилитационные мероприятия в зоне радиоактивного загрязнения лесов в 2021 году – истекший период 2024 года осуществлялись в общем порядке и в рамках бюджетных проектировок на повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения. В 2025 году мероприятия будут проводиться аналогично истекшему периоду.»;

3) приложение № 9 «Мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров за период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области и показатели на период действия разрабатываемого лесного плана Новосибирской области» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

4) дополнить приложением № 10.1 «Мероприятия по радиационному обследованию лесов за период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области и показатели на период действия разрабатываемого лесного плана Новосибирской области» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

5) приложение № 24 «Распределение лесов по классам пожарной опасности, плановые показатели выполнения мероприятий по охране лесов» изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

б) дополнить приложением № 25.1 «Плановые показатели выполнения мероприятий по радиационному обследованию лесов» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.



А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Губернатора
Новосибирской области
от 28.12.2024 № 259

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к лесному плану
Новосибирской области

**Мероприятия по охране лесов, организации охраны лесов от пожаров
за период действия предыдущего лесного плана Новосибирской области и показатели
на период действия разрабатываемого лесного плана Новосибирской области**

Наименование мероприятий по охране лесов	Ед. изм.	Объемы выполнения мероприятий														
		плановые на период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (2009–2018 гг.)					фактические за период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (2009–2018 гг.)					плановые на период действия разрабатываемого лесного плана по источникам финансирования (2019–2028 гг.)				
		за счет федерального бюджета	за счет средств бюджета Новосибирской области	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет федерального бюджета	за счет средств бюджета Новосибирской области	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего	за счет федерального бюджета	за счет средств бюджета Новосибирской области	за счет средств местных бюджетов	за счет средств лиц, использующих леса	всего
Леса, расположенные на землях лесного фонда																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Создание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	101,4	0	0	150,6	252	83,9	0	0	172,7	256,6	174,3	0	0	136,9	311,2

Содержание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	420	0	0	510,2	930,2	322	0	0	628,9	950,9	472,9	0	0	386,7	859,6
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	390058	0	0	28699	67757	37733	0	0	30351	68084	41970,4	0	0	18386,0	60356,4
Прочистка просек	км	0	0	0	0	0	0	0	0	1547,2	1547,2	1286,6	0	0	520,5	1807,1
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	105531	0	0	75465	180996	95872	0	0	85107	180979	99728,3	0	0	53311,0	153039,3
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	тыс. га	100	0	0	55,6	155,6	88,3	0	0	68,5	156,8	39,1	0	0	24,9	64,0
Устройство пожарных водосмоов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	5	0	0	5	10	31	0	0	82	113	50	0	0	50	100
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	5596	0	0	3063	8659	5592	0	0	3397	8989	6059	0	0	3019	9078
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	584	0	0	636	1220	576	0	0	877	1453	791	0	0	489	1266
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожарах путем наземного патрулирования лесов	тыс. га	1161,8	0	0	0	1161,8	1161,8	0	0	0	1161,8	1437,6	0	0	0	1437,6

Авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	тыс. га	4959,2	0	0	0	4959,2	4959,2	0	0	0	4959,2	5093,5	0	0	0	5093,5
Космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	тыс. га	350,8	0	0	0	350,8	350,8	0	0	0	350,8	0	0	0	0	0
Содержание лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения	шт.	45	0	0	6	51	42	0	0	6	48	40	0	0	0	40
Создание, содержание и эксплуатация пожарно-наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	шт.	37	0	0	17	54	37	0	0	17	54	26	0	0	0	26
Создание, содержание и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	0	0	0	33	33	0	0	0	33	33	0	0	0	196	196
Леса, на землях особо охраняемых природных территорий																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Городские леса																
Содержание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	0	0	10	0	10	0	0	10	0	10	0	10	0	0	10
Устройство противопожарных минерализованных полос	км	0	0	10	0	10	0	0	10	0	10	0	10	0	0	10
Прочистка просек	км	0	0	658	0	658	0	0	658	0	658	0	658	0	0	658
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	0	0	1060	0	1060	0	0	1060	0	1447	0	1447	0	0	1447

Устройство пожарных водосемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	0	0	2	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	0	2
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	0	0	60	0	60	0	0	287	0	287	0	287	0	0	287
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	0	0	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов	тыс. га	0	0	8,6	0	8,6	0	0	8,6	0	8,6	0	8,6	0	0	8,6
Создание, содержание и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	тыс. га	0	0	2	0	2	0	0	2	0	2	0	2	0	0	2
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности																
Создание, содержание и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2
Всего по субъекту Российской Федерации (по видам мероприятий)																
Создание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	101,4	0	0	150,6	252	83,9	0	0	172,7	256,6	174,3	0	0	136,9	311,2
Содержание лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	420	0	10	510,2	940,2	322	0	10	628,9	960,9	472,9	10	0	386,7	869,6

Устройство противопожарных минерализованных полос	км	390058	0	10	28699	67767	37733	0	10	30351	68094	41970,4	10	0	18386,0	60366,4
Прочистка просек	км	0	0	658	0	658	0	0	658	1547,2	2205,2	1286,6	658	0	520,5	2465,1
Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	105531	0	1060	75465	182056	95872	0	1060	85107	182426	101448,3	1447	0	53311	154486,3
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	100	0	0	55,6	155,6	88,3	0	0	68,5	156,8	39,1	0	0	24,9	64,0
Устройство пожарных водосемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	5	0	2	5	12	31	0	2	82	115	50	2	0	50	102
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	5596	0	60	3063	8719	5592	0	287	3397	9276	6262	287	0	3019	9365
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	584	0	20	636	1240	576	0	0	877	1453	777	0	0	489	1266
Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров путем наземного патрулирования лесов	тыс. га	1161,8	0	8,6	0	1170,4	1161,8	0	8,6	0	1170,4	1437,6	8,6	0	0	1446,2
в том числе:																
на землях лесного фонда	тыс. га	1161,8	0	0	0	1161,8	1161,8	0	0	0	1161,8	1437,6	0	0	0	1437,6

на землях городских лесов	тыс. га	0	0	8,6	0	0	0	0	8,6	0	0	0	8,6	0	0	0
Авиационный мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	тыс. га	4959,2	0	0	0	4959,2	4959,2	0	0	0	4959,2	5093,5	0	0	0	5093,5
Космический мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	тыс. га	350,8	0	0	0	350,8	350,8	0	0	0	350,8	0	0	0	0	0
Содержание лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения	шт.	45	0	0	6	51	42	0	0	6	48	40	0	0	0	40
Создание, содержание и эксплуатация пожарно-наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	шт.	37	0	0	17	54	37	0	0	17	54	26	0	0	0	26
Создание, содержание и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	2	0	2	33	37	2	0	2	33	37	2	2	0	196	200

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Губернатора
Новосибирской области
от 28.12.2024 № 259

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 10.1
к лесному плану
Новосибирской области

**Мероприятия по радиационному обследованию лесов за период действия предыдущего лесного плана
Новосибирской области и показатели на период действия разрабатываемого лесного плана
Новосибирской области**

Наименование мероприятий по защите лесов	Ед. изм.	Объемы выполнения мероприятий																	
		плановые на период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (2009–2018 гг.)						фактические за период действия предыдущего лесного плана по источникам финансирования (2009–2018 гг.)						плановые на период действия разрабатываемого лесного плана Новосибирской области (2019–2028 гг.)					
		за счет средств федерального бюджета	за счет средств бюджета Новосибирской области	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 Новосибирской области	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 Новосибирской области	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 Новосибирской области																			
Радиационное обследование лесов	га														24000				24000

Городские леса																			
Радиационное обследование лесов	га																		
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности																			
Радиационное обследование лесов	га																		
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий																			
Радиационное обследование лесов	га																		
Всего по Новосибирской области																			
Радиационное обследование лесов	га														24000				24000

Примечание: в период с 2021–2024 гг. радиационные обследования проведены на площади 12 817 га.

_____».

Создание, содержание и эксплуатация пожарно-наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)	шт.	54,0	54,0	54,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0	26,0
Создание, содержание и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	37,0	89,0	96,0	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0
Содержание лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудования, систем связи и оповещения	шт.	48,0	47,0	41,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
Площадь земель лесного фонда, относящихся к I классу пожарной опасности по условиям погоды	тыс. га	113,2	102,5	102,3	97,6	97,1	97,1	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2
Площадь земель лесного фонда, относящихся к II классу пожарной опасности по условиям погоды	тыс. га	92,0	89,5	89,7	90,0	90,1	90,1	86,0	86,0	86,0	86,0	86,0
Площадь земель лесного фонда, относящихся к III классу пожарной опасности по условиям погоды	тыс. га	1085,3	945,5	920,6	803,7	804,3	804,3	726,4	726,4	726,4	726,4	726,4
Площадь земель лесного фонда, относящихся к IV классу пожарной опасности по условиям погоды	тыс. га	4278,5	4420,2	4466,8	4569,4	4540,6	4608,3	4608,3	4608,3	4608,3	4608,3	4608,3
Площадь земель лесного фонда, относящихся к V классу пожарной опасности по условиям погоды	тыс. га	978,3	993,0	992,4	1019,8	1016,7	1016,7	1050,5	1050,5	1050,5	1050,5	1050,5

_____».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению Губернатора
Новосибирской области
от 28.12.2024 № 259

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 25.1
к лесному плану
Новосибирской области

Плановые показатели выполнения мероприятий по радиационному обследованию лесов

Наименование мероприятий по защите лесов	Единица измерения	Выполнено за год, предшествующий разработке проекта лесного плана Новосибирской области	Плановые показатели									
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Леса, расположенные на землях лесного фонда												
Радиационные обследования	га				3000,0	3000,0	3000,0	4000,0	2000,0	3000,0	3000,0	3000,0
Городские леса												
Радиационные обследования	га											
Леса, расположенные на землях обороны и безопасности												
Радиационные обследования	га											
Леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий												
Радиационные обследования	га											
Всего по Новосибирской области												
Радиационные обследования	га				3000,0	3000,0	3000,0	4000,0	2000,0	3000,0	3000,0	3000,0

_____».