

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
Березовского городского округа
от 26.09.2024 №1100

План противопожарного обустройства лесов
на территории Березовского городского лесничества
на период с 01 ноября 2024 года по 31 декабря 2028 года

с изменениями и дополнениями, утвержденными постановлениями
администрации Березовского муниципального округа от 28.04.2025 №524,
от 20.10.2025 №1246

г. Березовский
2024 г.

1.Краткая характеристика лесничества

1.1.Территория Березовского городского лесничества состоит из обособленных лесных участков в составе 23 кварталов, общей площадью 1237,0 га, на землях населенных пунктов в границах г.Березовского, п.Монетного, п.Лосиного (в т.ч. в границах п.Безречного, Зеленого Дола).

Территория лесничества граничит с Березовским и Екатеринбургским лесничествами, а также с территориями общего пользования на землях населенных пунктов Березовского муниципального округа (принадлежность граничащих территорий приведена в приложении №1).

В соответствии с приказом Минприроды России от 18 августа 2014 г. №367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» территория лесничества отнесена к Средне-Уральскому лесному району Таежной лесорастительной зоны.

Деление территории лесничества на участковые лесничества отсутствует.

Леса на территории лесничества по целевому назначению и категориям защитных лесов в полном объеме относятся к защитным лесам и городским лесам.

Лесистость территории лесничества составляет 92,5%. Преобладают хвойные насаждения (884,0 га или 77,2% от общей площади земель, занятых лесными насаждениями), преобладающая порода – сосна (880,0 га или 76,9%, соответственно); мягколиственные насаждения занимают площадь 259,2 га или 22,6%, соответственно, преобладающая порода – береза (252,8 га или 22,1%, соответственно); твердолиственные насаждения с преобладающей породой клен занимают площадь 1,4 га или 0,1%, соответственно.

Средний породный состав по лесничеству – 9С1Б.

Распределение площади земель, занятых лесными насаждениями, по преобладающим породам и группам возраста представлено в таблице №1.

Преобладающей группой возраста являются спелые и перестойные насаждения (684,9 га или 59,8% от общей площади земель, занятых лесными насаждениями); средневозрастные насаждения занимают площадь 305,8 га или 26,7%, соответственно; приспевающие насаждения – 124,4 га или 10,9%, соответственно; молодняки – 29,5 га или 2,6%, соответственно.

Преобладающая группа типов леса – мшистые типы леса (722,6 га или 63,1% от общей площади земель, занятых лесными насаждениями), преобладающий тип леса – сосняк ягодниковый (718,5 га или 62,8%, соответственно); насаждения разнотравной группы типов леса занимают площадь 390,5 га или 34,1%, соответственно; сфагновой группы типов леса – 29,4 га или 2,6%, соответственно; влажной травяной группы типов леса – 2,1 га или 0,2%, соответственно.

Средний класс природной пожарной опасности по лесничеству составляет 3,1 – пожарная опасность средняя (в среднем по отдельным кварталам от 2,9 до 3,3). Распределение территории лесничества по классам природной пожарной опасности представлено в таблице №2, а также на карте-схеме в приложении №2.

Таблица №1

Распределение площади лесов Березовского городского лесничества
по преобладающим породам и группам возраста

Преобладающие древесные и кустарниковые породы	Площадь земель, занятых лесными насаждениями (покрытых лесной растительностью), га						
	всего	в т.ч. по группам возраста лесных насаждений					
		молодняки		средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	в т.ч. перестойные
		1 класса	2 класса				
Сосна	880,0	0,5	11,3	99,2	92,8	676,2	310,7
Ель	4,0	-	-	4,0	-	-	-
Итого хвойных	884,0	0,5	11,3	103,2	92,8	676,2	310,7
Клен	1,4	-	0,2	1,2	-	-	-
Итого твердолиственных	1,4	-	0,2	1,2	-	-	-
Береза	252,8	1,0	12,0	199,8	31,3	8,7	-
Осина	4,4	1,6	2,5	-	0,3	-	-
Ольха серая	1,0	-	-	1,0	-	-	-
Ольха черная	0,6	-	-	0,6	-	-	-
Ивы древовидные	0,4	-	0,4	-	-	-	-
Итого мягколиственных	259,2	2,6	14,9	201,4	31,6	8,7	-
Итого по основным лесообразующим породам	1144,6	3,1	26,4	305,8	124,4	684,9	310,7

Таблица №2

Распределение площади Березовского городского лесничества
по классам природной пожарной опасности

Класс природной пожарной опасности	Площадь, га	Доля, %
1-й класс природной пожарной опасности	9,5	0,8
2-й класс природной пожарной опасности	21,3	1,7
3-й класс природной пожарной опасности	1084,8	87,7
4-й класс природной пожарной опасности	106,2	8,6
5-й класс природной пожарной опасности	15,2	1,2
Итого	1237,0	100,0

Пожароопасный период (сезон), как правило, начинается с середины апреля и заканчивается в конце сентября, т.е. его продолжительность составляет около 6 месяцев. В соответствии с Постановлением Правительства Свердловской области от 18 марта 2021 г. №142-ПП «О мерах по обеспечению готовности Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций к пожароопасному сезону» дата начала пожароопасного сезона на территории лесничества устанавливается ежегодно с 15

апреля. Дата окончания каждого конкретного пожароопасного периода варьируется исходя из погодных условий.

В соответствии с лесопожарным зонированием (приложение №1) вся территория лесничества относится к зоне наземного обнаружения и тушения лесных пожаров. Подавляющее большинство пожаров возникает по причине неосторожного обращения с огнем. Угроза распространения пожаров низкая.

На территории лесничества имеются лесные участки, поврежденные низовым лесным пожаром 2022 г, общей площадью 0,5 га (кв. 6, выд. 26, 27, 29) – приложение №1. Наибольшую опасность для лесов на территории лесничества представляют низовые беглые пожары, переходящие в лесные массивы с сельхозугодий и берегов водоемов в весенний период, и низовые устойчивые пожары в засушливые периоды. Лесопожарные риски на территории лесничества представлены в приложении №1;

1.2.Лесные участки, предоставленные в пользование на территории Березовского городского лесничества, отсутствуют;

1.3.Объекты противопожарного обустройства лесов на территории Березовского городского лесничества отсутствуют.

2.Проектируемые меры противопожарного обустройства лесов с учетом затрат на их выполнение

2.1.На территории Березовского городского лесничества располагаются 17 лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров, на общей площади 6,6 га, суммарной протяженностью 9,4 км (таблица №3, приложение №1).

Строительство, реконструкция и ремонт лесных дорог не планируется.

Таблица №3

Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров на территории Березовского городского лесничества

Виды лесных дорог	Протяженность лесных дорог, км		
	Итого	в т.ч.	
		общего пользования	круглогодичные
Дороги лесные, в т.ч.:	9,4	0,6	3,2
грунтовые	8,5	0,1	2,3
щебенчатые	0,9	0,5	0,9

2.2.Создание, содержание и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране лесов от пожаров, на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.3.Прокладка просек (разрубка до ширины 4 м) планируется ежегодно в объеме 0,2 км. Прокладка противопожарных разрывов (барьеров) на территории лесничества не планируется. Устройство противопожарных минерализованных полос планируется ежегодно в объеме 4,0 км;

2.4.Объекты, используемые в качестве пожарных наблюдательных пунктов (в т.ч. оснащенные устройствами удаленного контроля) на территории лесничества отсутствуют. На основании того, что территория лесничества располагается в границах населенных пунктов и имеет транспортную доступность в виде автомобильных дорог общего пользования, создание пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов) не планируется.

В качестве пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря в перспективе предусматривается использование сил и средств, материально-технической базы администрации Березовского муниципального округа, МКУ «Центр гражданской защиты БМО», МКУ «Благоустройство и ЖКХ БМО». На территориях поселков, находящихся в непосредственной близости от лесов лесничества, организованы добровольные пожарные дружины.

Организация и производство работ по тушению лесных пожаров на территории лесничества выполняется силами Березовского участка ГБУ СО «Уральская база авиационной охраны лесов» в соответствии с ежегодно заключаемым муниципальным контрактом;

2.5.Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.6.Проведение работ по гидромелиорации земель на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.7.Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.8.Проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.9.Прочистка просек на территории Березовского городского лесничества не планируется. Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление планируется ежегодно в объеме 4,0 км;

2.10.Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.11.Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со ст.11 Лесного кодекса Российской Федерации планируется одноразово с последующей эксплуатацией в объеме 1 шт. в месте массового отдыха населения;

2.12.Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности планируется по решению органов исполнительной власти в случаях введения ограничения пребывания граждан в лесах;

2.13.Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек на территории Березовского городского лесничества не планируется;

2.14. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, на территории Березовского городского лесничества планируется ежегодно в виде плакатов (1 шт.), объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей (2 шт.), а также одноразово с последующей эксплуатацией в виде одного стенда;

2.15. В целях предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров на территории Березовского городского лесничества планируется противопожарное обустройство лесов в соответствии с таблицей №4 и приложением №3;

2.16. Календарный план выполнения мер противопожарного обустройства лесов Березовского городского лесничества приведен в таблице №5.

Таблица №4

Распределение проектируемых мер противопожарного обустройства лесов Березовского городского лесничества

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Ежегодное количество проектируемых мероприятий	Местоположение
1	2	3	4	5
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:			
	стендов (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	г. Березовский, ул.Строителей, 7 (N56.904986° E60.814541°)
	плакатов	шт.	1	кв. 12, выд. 15, 25; кв. 16, выд. 16; кв. 19, выд. 22; кв. 20, выд. 8
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей	шт.	2	кв. 3, выд. 17; кв. 7, выд. 32; кв. 9, выд. 17, 36; кв. 10, выд. 3; кв. 11, выд. 28; кв. 13, выд. 13; кв. 15, выд. 19; кв. 16, выд. 16; кв. 21, выд. 3
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со ст.11 Лесного кодекса Российской Федерации (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	кв. 12, выд. 25
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Планируется по решению органов исполнительной власти в случаях введения ограничения пребывания граждан в лесах		
4	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	9,4	кв. 1, выд. 26; кв. 3, выд. 14; кв. 4, выд. 2; кв. 5, выд. 23; кв. 6, выд. 30; кв. 7, выд. 71, 93; кв. 8, выд. 18; кв. 9, выд. 5, 12; кв. 11, выд. 10, 26; кв. 12, выд. 7; кв. 15, выд. 9, 18; кв. 20, выд. 19; кв. 22, выд. 13
5	Прокладка просек (разрубка до ширины 4 м)	км	0,2	кв. 23, выд. 1; кв. 19, выд. 28; кв. 19, выд. 28; кв. 21, выд. 5; кв. 21, выд. 5
6	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	4,0	кв. 6, выд. 17, 23, 25; кв. 9, выд. 4, 7, 14, 34, 35; кв. 10, выд. 3; кв. 15, выд. 10, 11, 15, 19, 21, 22, 26; кв. 17, выд. 3, 6; кв. 18, выд. 4, 5; кв. 21, выд. 2, 4-8

1	2	3	4	5
7	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос	км	4,0	кв. 6, выд. 17, 23, 25; кв. 9, выд. 4, 7, 14, 34, 35; кв. 10, выд. 3; кв. 15, выд. 10, 11, 15, 19, 21, 22, 26; кв. 17, выд. 3, 6; кв. 18, выд. 4, 5; кв. 21, выд. 2, 4-8
8	Строительство и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	г. Березовский, ул.Строителей, 33Б (N56.893354° E60.817574°)

Таблица №5

Календарный план выполнения мер противопожарного обустройства лесов Березовского городского лесничества

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Ед. изм.	Ежегодное количество проектируемых мероприятий	Сроки проведения мероприятий
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, в виде:			
	стендов (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	Круглогодично
	плакатов	шт.	1	Апрель-ноябрь (ежегодно)
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей	шт.	2	Апрель-ноябрь (ежегодно)
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со ст.11 Лесного кодекса Российской Федерации (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	Апрель-ноябрь (ежегодно)
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Планируется по решению органов исполнительной власти в случаях введения ограничения пребывания граждан в лесах		
4	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	км	9,4	Круглогодично
5	Прокладка просек (разрубка до ширины 4 м)	км	0,2	Апрель-ноябрь (ежегодно)
6	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	4,0	Апрель-ноябрь (ежегодно)
7	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос	км	4,0	Апрель-ноябрь (ежегодно)
8	Строительство пункта сосредоточения противопожарного инвентаря (одноразово с последующей эксплуатацией)	шт.	1	Круглогодично