|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | УТВЕРЖДАЮ  Министр природных ресурсов и экологии Новосибирской области  Шестернин Е.А.  (должность, фамилия, инициалы)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) |

ПЛАН

противопожарного обустройства лесов на территории

Кыштовского лесничества

на период с «01» января 2024 г. по «31» декабря 2028 г.

1. Краткая характеристика лесничества

Кыштовское лесничество расположено на западе Новосибирской области на территории Кыштовского административного района.

Общая площадь территории Кыштовского лесничества по данным ГЛР на 01.01.2024 г. составляет 854709 га, в том числе по участковым лесничествам (лесохозяйственным участкам):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Лесничество Кыштовское, в т.ч. по участкам | Площадь |
| 1 | Верх-Майзасский | 107649 |
| 2 | Верх-Тарский | 240508 |
| 3 | Кыштовский № 1 | 50025 |
| 4 | Черновский | 244989 |
| 5 | Колбасинский | 49377 |
| 6 | Крутихинский | 34123 |
| 7 | Кыштовский № 2 ЛХУ | 66014 |
| 8 | Ново-Майзасский | 62024 |
| Всего по лесничеству | | 854709 |

Современная лесистость Кыштовского административного района равна 45,4%. Равнинный рельеф территории лесничества обуславливает замедленный поверхностный сток и слабый дренаж почв, преобладают заболоченные насаждения.

Согласно Приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.08.2014 № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации» территория земель лесного фонда Кыштовского лесничества отнесена к Западно-Сибирскому подтаёжно-лесостепному району, Лесостепной лесорастительной зоны.

Согласно данным филиала ФБУ «Российский центр защиты леса» «Центр защиты леса Новосибирской области», территория Кыштовского лесничества по лесозащитному районированию отнесена к зоне сильной лесопатологической угрозы Лесостепного лесозащитного района.

В соответствии с Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 08.10.2015 № 353 «Об установлении лесосеменного районирования» распределение основных лесообразующих пород по лесосеменным районам, проведено следующее:

1. Сосна обыкновенная – 11 лесосеменной район.

2. Сосна кедровая сибирская – 4 лесосеменной район.

3. Ель сибирская - 10 лесосеменной район.

4. Лиственница сибирская – 7 лесосеменной район.

Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Распределение площади лесов лесничества по целевому назначению и категориям защитных лесов выполнено в соответствии со ст. 10 и 102 ЛК РФ.

Леса лесничества отнесены к защитным (48380 га) и эксплуатационным (806328 га) лесам.

Защитные леса представлены следующими категориями:

- Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, ст. 112 ЛК РФ (ФЗ от 04.12.2006 № 200-ФЗ) Материалы ЕГРН, постановлением главы администрации Новосибирской области от 16.11.2001 № 973, Федеральный закон от 15.02.1995 № 33-ФЗ. Закон Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ, Приказ Рослесхоза от 25.03.2022 № 441.

- Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации. Распоряжение СНК СССР от 14.07.1944 № 14587-р Решение Новосибирского облисполкома от 09.10.1960 № 1161.

- Леса, расположенные в водоохранных зонах Материалы ЕГРН, части 4-6 статьи 65 Водного кодекса РФ (ФЗ от 03.06.2006 №74-ФЗ), статьи 111, 113 ЛК РФ (ФЗ от 04.12.2006 № 200-ФЗ), Приказ Рослесхоза от 25.03.2022 № 441.

- Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах. Распоряжение СМ РСФСР от 2.08.1948 № 1067-р; решение Новосибирского облисполкома от 22.08. 1985 № 829; Распоряжение СНК СССР от 28.12.43 № 244464-р Решение Новосибирского облисполкома от 08.11.1982 № 692.

- Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов; Постановление СНК СССР от 27.03.1945 №557; Решение Новосибирского облисполкома от 19.10.1982 № 148.

-Эксплуатационные леса. Статья 117 ЛК РФ, (ФЗ от 04.12.2006 № 200- ФЗ) Постановление СНК СССР от 23.04.1943 № 430 Приказ Рослесхоза от 25.03.2022 № 441.

Доля лесных земель в общей площади земель лесного фонда лесничества составляет 60,3%, из них 59,3% - покрытые лесной растительностью земли и 1,0 % - не покрытые.

Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) определяются Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.07.2007 № 181 «Об утверждении особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях».

Для каждой ООПТ в соответствии с ее статусом и видом в нормативных документах о создании ООПТ устанавливается специальный режим охраны лесов, ведения лесного хозяйства и лесоэксплуатации.

Территория лесничества отнесена к зоне авиационного обнаружения и наземного тушения на площади 854709 тыс. га и зоне наземного обнаружения и тушения на площади 315926 тыс. га.

В соответствии с действующей методикой оценки горимости лесная территория лесничества характеризуется высоким классом пожарной опасности – продолжительность пожароопасного периода составляет 160-190 дней. Территория лесничества отнесена к зоне лесоавиационных работ.

Распределение площади земель лесного фонда лесничества

по классам пожарной опасности

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество Кыштовское, в т.ч. по участкам | Классы пожарной опасности | | | | | Итого | Средний класс |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Верх-Майзасский | 3956 | - | 6009 | 72753 | 24931 | 107649 | 4,2 |
| Верх-Тарский | - | - | 5920 | 70141 | 164447 | 240508 | 4,1 |
| Кыштовский № 1 | 3407 | - | 9623 | 5448 | 31547 | 50025 | 4,6 |
| Черновский | 5187 | - | 6881 | 154868 | 78053 | 244989 | 4,2 |
| Колбасинский | - | - | - | 49377 | - | 49377 | 4,0 |
| Крутихинский | 118,4 | 1 | 303,1 | 33232,4 | 468,1 | 34123 | 3,9 |
| Кыштовский № 2 ЛХУ | 745,9 | 1,2 | 183,9 | 62772 | 2311 | 66014 | 3,9 |
| Ново-Майзасский | 80,9 | 50,2 | 3,3 | 58324,4 | 3565,2 | 62024 | 4 |
| Всего по лесничеству | 13495,2 | 52,4 | 28923,3 | 506915,8 | 305322,3 | 854709 | 4,1 |

Средний класс пожарной опасности составляет – 4,1. Повышает пожарную опасность и доступность лесного фонда лесного участка для любого вида транспорта и его посещение населением в летний период во время сбора грибов и ягод.

На территории лесничества возникают низовые пожары, причиной которых в большинстве своем является переход с земель иных категорий. Малый процент возникновения лесных пожаров происходит по вине местного населения и линейных объектов.

Наиболее пожароопасным является весенний период от момента схода снегового покрова до появления обильной травяной растительности (апрель — май). Этот период характерен малой относительной влажностью воздуха, обилием солнечных дней.

В летний период влажность воздуха и напочвенного покрова повышается. Обильная травяная растительность и листва на кустарниках и деревьях служат хорошим препятствием на пути распространения огня. Условия для возникновения лесных пожаров ухудшаются.

В конце вегетационного периода условия вновь способствуют возникновению загораний, так как происходит отмирание и высыхание травянистой растительности, опадение листвы. Количество пожаров увеличивается.

Динамика лесных пожаров на территории Кыштовского лесничества

Охрана лесов от пожаров осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» и ст. 51-53, 57, 60 ЛК РФ.

Требования к обеспечению пожарной безопасности в лесах при использовании, охране, защите, воспроизводстве лесов, осуществлении иной деятельности в лесах, а также при пребывании граждан определяются «Правилами пожарной безопасности в лесах», утверждёнными постановлением Правительства РФ от 7 октября 2020 г. № 1614.

Лесной фонд арендуемого лесного участка относится к району применения наземных и авиационных сил и средств в зоне авиационного мониторинга.

1.2 Организация, выполняющая работы по осуществлению мер пожарной безопасности на землях лесного фонда Кыштовского лесничества на основании Государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) по выполнению мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, расположенных на лесохозяйственных участках Кыштовского лесничества Кыштовского района Новосибирской области, с одновременной продажей лесных насаждений, для заготовки древесины– ГАУ НСО «Кыштовский лесхоз», расположенный по адресу: с. Кыштовка, ул. Сибирская , 3 тел./факс 8 (383-71) 21-702, Директор – Фомин Юрий Алексеевич;

1.3 Объем мероприятий по противопожарному устройству лесов лесничества определен с учетом Приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 27.04.2012 № 174 «Об установлении нормативов противопожарного обустройства лесов» и приведен в таблице.

Мероприятия по противопожарному обустройству лесов лесничества

| №  п/п | Меры противопожарного обустройства лесов | Ед.  изм. | Количество проектируемых мероприятий |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах в виде: |  | 50 |
| стендов | шт. | 1 |
| плакатов | - |
| объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей | 50 |
| 2 | Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации | шт. | 3 |
| 3 | Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности | шт. | не планируется |
| 4 | Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров: |  |  |
| строительство | км | 4,0 |
| реконструкция | 5,0 |
| эксплуатация | - |
| 5 | Строительство, реконструкция и эксплуатация посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов | шт. | не планируется |
| 6 | Прокладка противопожарных разрывов |  | не планируется |
| Прокладка просек | км | не планируется |
| Устройство противопожарных минерализованных полос | 300,0 |
| 7 | Прочистка и обновление: |  | 1020,0 |
| просек | км | не планируется |
|  | противопожарных минерализованных полос |  | 1020,0 |
| 8 | Строительство, реконструкция и эксплуатация: |  |  |
| -пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов, и других наблюдательных пунктов) | шт. | не планируется |
| -пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря | не планируется |
| -организация и содержание ЛПС 1 типа | 1 |
| -организация и содержание ЛПС 2 типа | 1 |
| 9 | Устройство пожарных водоемов | шт. | не планируется |
| Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения | шт. | не планируется |
| 10 | Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения | шт. | по количеству имеющихся |
| 11 | Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий | га | в соответствии с лесным планом Новосибирской области и планами тушения лесных пожаров на территории лесничества |
| 12 | Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов | га | 130,0 |
| 13 | Проведение работ по гидромелиорации: |  | не планируется |
| строительство лесоосушительных систем на осушенных землях | км |
| строительство дорог на осушенных лесных землях |  |
| создание шлюзов на осушенной сети | шт. |
| 15 | Проведение противопожарной пропаганды |  |  |
| тематические статьи в газетах | шт. | 4,0 |
| тематические передачи по телевидению | шт. | не планируется |
| распространение листовок, плакатов, календарей и буклетов | шт. | 1000,0 |
| тематические лекции в образовательных учреждениях, на предприятиях и организациях | шт. | 400,0 |

Информация о состоянии противопожарного обустройства лесов в разрезе лесохозяйственных участков представлена в приложении в таблице 1.3

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

Проектируемые меры противопожарного обустройства лесов с учетом затрат на их выполнение на территории лесничества представлены в приложении в таблице 2.1-2.14.

Объем и пообъектное распределение проектируемых мер противопожарного обустройства лесов в разрезе участковых лесничеств представлено в приложении в таблице 2.15.

Календарный план выполнения мероприятий противопожарного обустройства лесов представлен в приложении в таблице 2.16.

III. Графическая часть плана противопожарного обустройства лесов на территории Венгеровского лесничества

Обзорная карта-схема по принадлежности граничащих территорий, карта-схема погибших и поврежденных лесов, карта-схема лесопожарных рисков на территории лесничества, карта-схема размещения лесных дорог представлены в приложении 1.

Карта-схема лесопожарного зонирования, карта-схема противопожарного обустройства лесничества представлена в приложении 2.

Карта-схема природной пожарной опасности лесов представлена в приложении 3.