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

|  |
| --- |
| ПЛАН  противопожарного обустройства лесов на территории  Убинского лесничества  на период с 01 января 2024 г. по 31 января 2028 г. |
|  |
|  |
| 1. **Краткая характеристика лесничества**   1.1 Общая характеристика лесов на территории лесничества Убинского лесничества.  Убинское лесничество расположено в северной части Новосибирской области на территории Убинского административного района. С севера территория лесхоза граничит с Томской областью, с северо-запада граничит с Северным районом, с запада с Куйбышевским и Барабинским районами в южной части с Каргатским и Чулымским районом, на востоке с Колыванским районом.  Общая площадь территории Убинского лесничества по состоянию на 01.01.2024 г. составляет 900054,0 га., в том числе лесных земель 410297,0 га., и не лесных земель 489757,0 га.  Распределение территории лесничества по растительным зонам и лесным районам, следующие Аникинский лесохозяйственный участок – 451235 га, Лячинский лесохозяйственный участок – 325141 га, Убинский лесохозяйственный участок №1 – 3786 га, Убинский лесохозяйственный участок № 2 – 59893 га, Черномысенский лесохозяйственный участок – 59999 га.  Климат района расположения лесничества резко-континентальный. Абсолютная максимальная температура составляет +38,7 0 С, минимальная - 43,50С. Среднее количество осадков за год составляет 372 мм. Мощность снежного покрова, в среднем, составляет 145 см. В отдельные периоды почва промерзает до 120 см. В течение всего года преобладают ветры юго-западного направления. Рельеф расположения лесничества равнинный, и представляет собой низменное заболоченное пространство с гривами и меж гривнами понижениями. Высота грив достигает 2-5 метров. Почвенный покров тесно связан с рельефом. На повышенных элементах рельефа распространены серые лесные почвы, чередующиеся с солодами, располагающимися в западинах под пологом леса. В бессточных низинах с высоким стоянием грунтовых вод, что связано с особенностями местной геоморфологии, присутствуют засолённые и солонцеватые почвенные разности практически непригодные для произрастания древесной растительности.  В соответствии с приказом Минсельхоза России от 4 февраля 2009 года № 37 «Об утверждении перечня лесорастительных зон и лесных районов Российской Федерации» территория лесничества отнесена к двум лесорастительным районам. Северная часть к Западно-Сибирскому южно-таёжному равнинному району, таёжной лесорастительной зоны. Южная часть лесничества относится к Западно-Сибирскому подтаежно-лесостепному лесному району, лесостепной лесорастительной зоны.  Лесистость Убинского административного района составляет 45,4 %. Территория лесничества расположена в бассейне реки Омь, являющейся правым притоком реки Иртыша. Наиболее крупным притоком реки Омь являются р. Ича. В реку Омь впадают также реки Ляча, Сенча, Амгут, Убинка.  На территории лесничества распространено много мелководных озёр, расположенных среди верховых болот. Территория лесничества характеризуется средним классом пожарной опасности – 3,5. Пожароопасный сезон начинается с третьей декады апреля по вторую декаду октября и средняя продолжительность пожароопасного сезона 260 дней. Территория лесничества разделена на две зоны охраны лесов – авиационную и наземную. Распределение площади лесного фонда по классам природной пожарной опасности I-9250 га., II-3678 га., III-115283 га., IV-571327 га., V-200516 га.  1.1. Информация о лесорастительных зонах и лесных районах, лесистости, об общей площади лесов и ее распределении по целевому назначению, преобладающим породам, группам возраста, информация о делении по участковым лесничествам, распределении лесов по типам леса в разрезе участковых лесничеств, информация о лесопожарном зонировании, распределении площади лесов по классам природной пожарной опасности, характеристика пожароопасного сезона (начало, окончание, продолжительность по лесным зонам (лесным районам), виды лесных пожаров, их динамика, сезонные особенности, информация о динамике площадей, пройденных лесными пожарами, площадей погибших насаждений, информация о причинах возникновения лесных пожаров, информация об угрозе распространения пожаров (низкая, средняя, высокая) по плану противопожарного обустройства лесов приведена в таблице - приложении №1.  1.2. Информация о лесных участках, предоставленных в пользование, - характеристика лесохозяйственной деятельности на лесных участках, предоставленных в пользование (с указанием их местоположения), включая охрану лесов от пожаров, планируемые направления и объемы развития на срок действия плана приведена в таблице - приложении №2.  1.3. Информация о состоянии противопожарного обустройства лесов (наличие объектов противопожарного обустройства лесов и оценка эффективности мероприятий по противопожарному обустройству лесов приведена в таблице - приложении №3.  **II. Проектируемые меры противопожарного обустройства лесов с учетом затрат на их выполнение.**  2.1. Создание, содержание и эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров информация приведена в таблице приложения №4.  2.2. Создание, содержание и эксплуатация посадочных площадок для самолетов и вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране лесов от пожаров – не планируется.  2.3. Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос - информация приведена в таблице приложения №4.  2.4. Создание, содержание и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов), пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря не планируется (пункты сосредоточения противопожарного инвентаря находятся только у арендаторов лесных участков).  2.5. Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения – не планируется.  2.6. Проведение работ по гидромелиорации земель – не планируется.  2.7. Снижение природной пожарной опасности лесов путем регулирования породного состава лесных насаждений – не планируется.  2.8. Проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов, включая информацию об их территориальном размещении, площадных объемах, а также о мероприятиях по обеспечению безопасности выжиганий - информация приведена в таблице приложения №4.  2.9. Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление - информация приведена в таблице приложения №4. 2.10. Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения – не планируется.  2.11. Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со [статьей 11](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=453004&dst=100050) Лесного кодекса Российской Федерации - информация приведена в таблице приложения №4.  2.12. Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности – не планируется.  2.13. Создание и содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек – не планируется.  2.14. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах - информация приведена в таблице приложения №4.  2.15. Объем и пообъектное распределение проектируемых мер в разрезе лесничеств с указанием квартала, выдела - информация приведена в таблице приложения №5.  2.16. Календарный план выполнения мер - информация приведена в таблице приложения №6.  **ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**  **плана противопожарного обустройства лесов на территории Убинского лесничества**   1. Обзорная карта-схема по принадлежности граничащих территорий – приложение №7. 2. Карта-схема погибших и поврежденных лесов – приложение №8. 3. Карта-схема природной пожарной опасности лесов – приложение №9. 4. Карта-схема лесопожарного зонирования лесничества – приложение №10. 5. Карта-схема лесопожарных рисков на территории лесничества – приложение №11. 6. Карта-схема размещения лесных дорог – приложение №12. 7. Карта-схема противопожарного обустройства лесничества (с указанием объектов противопожарного обустройства в разрезе участковых лесничеств) – приложение №13. |
|  |