Приложение N 1

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

СВЕДЕНИЯ О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ ЛЕСНЫМ УЧАСТКОМ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование пользователя (юридического,физического лица)  | Вид использованиялесов  | Адрес юридическогоили физического лица  | Телефон, факс, адресэлектроннойпочты, сайт | Дата, номер договора аренды (свидетельствао предоставленииправа постоянного (бессрочного) пользования лесным участком). Дата, номер регистрации права  | Срок аренды,лет  | Кадастровыйномер лесного участка/ номер учетной записи в ГЛР  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 2

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПЕРЕЧЕНЬ

ПЕРЕДАННЫХ В АРЕНДУ (В ПОЛЬЗОВАНИЕ) ЛЕСНЫХ КВАРТАЛОВ,

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование лесничества, участкового лесничества  | Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов  | Общая площадь, га  |
| 1  | 2  | 3  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Всего  |  |  |

Приложение N 3

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ВИДАМ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕСОВ

НА ЗАЩИТНЫЕ (ПО ИХ КАТЕГОРИЯМ), ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ

И РЕЗЕРВНЫЕ ЛЕСА

┌────────────────────────────────────────────────────────┬─────────┬──────┐

│ Целевое назначение лесов │Площадь, │ % │

│ │ га │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Защитные леса, всего │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│В том числе: │ │ │

│1) леса, расположенные на особо охраняемых природных │ │ │

│территориях; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│2) леса, расположенные в водоохранных зонах; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│3) леса, выполняющие функции защиты природных и иных │ │ │

│объектов, всего │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Из них: │ │ │

│а) леса, расположенные в первом и втором поясах зон │ │ │

│санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно- │ │ │

│бытового водоснабжения; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│б) защитные полосы лесов, расположенные вдоль │ │ │

│железнодорожных путей общего пользования, федеральных │ │ │

│автомобильных дорог общего пользования, автомобильных │ │ │

│дорог общего пользования, находящихся в собственности │ │ │

│субъектов Российской Федерации; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│в) зеленые зоны; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│в.1) лесопарковые зоны │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│г) городские леса; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│д) леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах │ │ │

│округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно- │ │ │

│оздоровительных местностей и курортов; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│4) ценные леса, итого │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Из них: │ │ │

│а) государственные защитные лесные полосы; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│б) противоэрозионные леса; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│в) леса, расположенные в пустынных, полупустынных, │ │ │

│лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│г) леса, имеющие научное или историческое значение; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│д) орехово-промысловые зоны; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│е) лесные плодовые насаждения; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│ж) ленточные боры; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│з) запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных │ │ │

│объектов; │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│и) нерестоохранные полосы лесов │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Эксплуатационные леса, всего │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Резервные леса, всего │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Всего лесов │ │100% │

└────────────────────────────────────────────────────────┴─────────┴──────┘

Приложение N 4

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ЛЕСНЫМ И НЕЛЕСНЫМ ЗЕМЛЯМ

ЛЕСНОГО ФОНДА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели  | Площадь, га  | %  |
| 1  | 2  | 3  |
| 1. Общая площадь земель лесного фонда  |  |  |
| 2. Лесные земли - всего  |  |  |
| 2.1. Покрытые лесной растительностью, всего  |  |  |
| 2.1.1. В том числе лесные культуры  |  |  |
| 2.2. Не покрытые лесной растительностью, всего  |  |  |
| в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры  |  |  |
| лесные питомники, плантации  |  |  |
| редины естественные  |  |  |
| фонд лесовосстановления, всего  |  |  |
| в том числе: гари  |  |  |
| погибшие древостои  |  |  |
| вырубки  |  |  |
| прогалины, пустыри  |  |  |
| 3. Нелесные земли, всего  |  |  |
| в том числе:  |  |  |
| пашни  |  |  |
| сенокосы  |  |  |
| пастбища, луга  |  |  |
| воды  |  |  |
| дороги, просеки  |  |  |
| усадьбы и пр.  |  |  |
| болота  |  |  |
| пески  |  |  |
| прочие земли  |  |  |

Приложение N 5

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ТАКСАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

┌────────────────┬────────┬──────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ Преобладающая │Площадь,│ Средние таксационные показатели │

│ порода │ га ├───────┬────────┬─────────────┬───────────────────────────┬────────────────┬──────────┤

│ │ │возраст│ класс │относительная│запас насаждений, на 1 га, │средний прирост │ состав │

│ │ │ │бонитета│ полнота │ м3 │ по запасу на 1 │насаждения│

│ │ │ │ │ ├───────────────┬───────────┤ га покрытых │ │

│ │ │ │ │ │покрытых лесной│ спелых и │ лесной │ │

│ │ │ │ │ │растительностью│перестойных│растительностью,│ │

│ │ │ │ │ │ │ │ м3 │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Защитные леса │

│ Хозяйство - хвойное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Сосна │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Ель │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого хвойных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - твердолиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Дуб │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Бук │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│твердолиственных│ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - мягколиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Береза │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Осина │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│мягколиственных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Всего защитных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Эксплуатационные леса │

│ Хозяйство - хвойное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Сосна │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Ель │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого хвойных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - твердолиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Дуб │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Бук │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│твердолиственных│ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - мягколиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Береза │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Осина │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│мягколиственных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Всего │ │ │ │ │ │ │ │ │

│эксплуатационных│ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Резервные леса │

│ Хозяйство - хвойное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Сосна │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Ель │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого хвойных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - твердолиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Дуб │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Бук │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│твердолиственных│ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - мягколиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Береза │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Осина │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│мягколиственных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Всего резервных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Всего на лесном участке леса │

│ Хозяйство - хвойное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Сосна │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Ель │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого хвойных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - твердолиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Дуб │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Бук │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│твердолиственных│ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┤

│ Хозяйство - мягколиственное │

├────────────────┬────────┬───────┬────────┬─────────────┬───────────────┬───────────┬────────────────┬──────────┤

│Береза │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Осина │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Итого │ │ │ │ │ │ │ │ │

│мягколиственных │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼────────┼───────┼────────┼─────────────┼───────────────┼───────────┼────────────────┼──────────┤

│Всего │ │ │ │ │ │ │ │ │

└────────────────┴────────┴───────┴────────┴─────────────┴───────────────┴───────────┴────────────────┴──────────┘

Приложение N 6

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

СВЕДЕНИЯ

О НАЛИЧИИ РЕДКИХ И НАХОДЯЩИХСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ

ВИДОВ ДЕРЕВЬЕВ, КУСТАРНИКОВ, ЛИАН И ИНЫХ

ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование лесничества, участкового лесничества  | Номер лесного квартала | Переченьвыделов  | Площадь, га  | Вид, порода | Установленныеограничения  | Основание для охраны  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 7

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

СОСТОЯНИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА К СРОКУ ЗАВЕРШЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ

ПРОЕКТА В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРОМ АРЕНДЫ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| На дату  | Общая площадь (га)  | Лесные земли, всего (га)  | В том числе покрытые лесной растительностью (га)  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| Заключения договора  |  |  |  |
| Завершения работы проекта  |  |  |  |

Приложение N 8

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ

ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеобъекта  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь объекта,га  | Протяженностьобъекта, км  | Характеристикаобъекта  | Проектируемыемероприятия  | Год проведения |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

Приложение N 9

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ

ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3  | Год проведенияработ  |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 10

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ

С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеобъекта  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь объекта,га  | Протяженностьобъекта, км  | Характеристикаобъекта  | Проектируемыемероприятия  | Год проведения |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

Приложение N 11

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОМ

ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ

ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3  | Год проведенияработ  |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 12

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО КЛАССАМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ

Площадь, га

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Лесничество,участковое лесничество  | Площадь по классам пожарной опасности  | Итого | Средний класс  |
| I  | II  | III  | IV  | V  |
|  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 1  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Всего  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | %  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 13

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОБОСНОВАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКА

ВИДОВ И ОБЪЕМОВ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОМУ

ОБУСТРОЙСТВУ ЛЕСОВ С УЧЕТОМ ОБЪЕКТОВ, СОЗДАННЫХ

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ В СООТВЕТСТВИИ

С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ

ЛЕСНИЧЕСТВА (ЛЕСОПАРКА)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект противопожарногообустройства  | Виды мероприятий | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Ед. изм. | Потребность в соответствиис действующиминормативами  | Имеетсяв наличии | Проектируемый объем мероприятий  |
| всего | ежегодныйобъем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 14

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

СВЕДЕНИЯ

О НАЛИЧИИ И ПОТРЕБНОСТИ В ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКЕ, ОБОРУДОВАНИИ,

СНАРЯЖЕНИИ И ИНВЕНТАРЕ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм.  | В соответствии с действующими нормативами  | Имеется вналичии  | Проектируется приобретение, аренда, изготовление  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Приложение N 15

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

СВЕДЕНИЯ

О НАЛИЧИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, ЗАГРЯЗНЕНИЙ

И ИНЫХ НЕГАТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ЛЕСА

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Площадь, га  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| Защитные леса  |
|  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Резервные леса  |
|  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |
| ВСЕГО  |  |  |  |  |

Приложение N 16

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ

ОРГАНИЗМОВ, САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятия | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Вырубаемый запас, тыс. м3  | Год проведения |
| общий | ликвидный | деловой |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| Защитные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Резервные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 17

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВИДЫ И ОБЪЕМЫ

ПРОЕКТИРУЕМЫХ САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятия  | Хозяйство | Площадь, га  | Вырубаемый запас древесины, тыс. м3  | Средний ежегодный объем  |
| общий  | ликвидный  | деловой  | га  | тыс. м3  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| Защитные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |  |
| Резервные леса  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |  |
| ВСЕГО  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 18

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ

ОРГАНИЗМОВ, САНИТАРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятия  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Площадь, га  | Год проведения  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| Защитные леса  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |
|  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Резервные леса  |
| Итого  |  |  |  |  |  |
| ВСЕГО  |  |  |  |  |  |

Приложение N 19

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВИДЫ И ОБЪЕМЫ

МЕРОПРИЯТИЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ И ЛИКВИДАЦИИ ОЧАГОВ ВРЕДНЫХ

ОРГАНИЗМОВ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Виды мероприятий  | Ед. изм.  | Проектируемый объем мероприятий  |
| всего  | ежегодный объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| Защитные леса  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Всего на лесном участке  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Приложение N 20

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПЛОЩАДЬ ЗЕМЕЛЬ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИИ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория земель фонда лесовосстановления  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Площадь, га  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Приложение N 21

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЮ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория земель фонда лесовосстановления | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Способ лесовос- становления  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 22

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ СПОСОБЫ И ОБЪЕМЫ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

Площадь, га

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Категории фонда лесовосстановления | Искусственное лесовосстановление  | Комбинированное лесовосстановление | Естественное лесовосстановление | Всего |
| итого | в т.ч. посев | в т.ч. посадка |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| Вырубки  |  |  |  |  |  |  |
| Гари, погибшие насаждения  |  |  |  |  |  |  |
| Прогалины  |  |  |  |  |  |  |
| Пустыри  |  |  |  |  |  |  |
| Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 23

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО УХОДУ ЗА ЛЕСАМИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество,участковое лесничество  | Вид ухода | Целеваяпорода  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Проектируемыйсостав насаждения  | Проектируемаяполнота насаждения  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 24

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПЛОЩАДЬ

ЛЕСОВ, НУЖДАЮЩИХСЯ В УХОДЕ ЗА ЛЕСАМИ,

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ВИДЫ И ЕЖЕГОДНЫЕ ОБЪЕМЫ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

ПРИ ВОСПРОИЗВОДСТВЕ ЛЕСОВ, НЕ СВЯЗАННЫЕ

С ЗАГОТОВКОЙ ДРЕВЕСИНЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Породы  | Площадь,га  | Вырубаемыйзапас, м3  | Срок повторяемости,лет  | Ежегодный размер  |
| площадь,га  | вырубаемый запас, м3  |
| общий  | с 1 га  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| Вид ухода - осветление  |
| Сосна  |  |  |  |  |  |  |
| Ель  |  |  |  |  |  |  |
| и т.д.  |  |  |  |  |  |  |
| Итого хвойных:  |  |  |  |  |  |  |
| Дуб  |  |  |  |  |  |  |
| Вяз  |  |  |  |  |  |  |
| и т.д.  |  |  |  |  |  |  |
| Итого твердолиственных: |  |  |  |  |  |  |
| Береза  |  |  |  |  |  |  |
| Осина  |  |  |  |  |  |  |
| и т.д.  |  |  |  |  |  |  |
| Итого мягколиственных  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по лесничеству (лесопарку)  |  |  |  |  |  |  |
| Вид ухода - прочистки и далее по видам ухода  |

Приложение N 25

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО И РАСТИТЕЛЬНОГО

МИРА, ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеобъекта  | Проектируемые мероприятия  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем, ед. изм.  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 26

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВОЗРАСТЫ

РУБОК И ВОЗРАСТЫ СПЕЛОСТИ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ, ЗАЩИТНЫХ ЛЕСОВ И ОСОБО ЗАЩИТНЫХ

УЧАСТКОВ ЛЕСОВ

(возрасты рубки лесных насаждений, установленные для заготовки древесины определенной товарной структуры, и возрасты спелости лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом)

Числитель - класс возраста

Знаменатель - возраст, лет

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Целевое назначение лесов  | Хозсекция, порода  | Класс бонитета  | Возраст рубки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| Защитные леса и особо защитные участки лесов:  |  |  |  |
| леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях  |  |  |  |
| леса, расположенные в водоохранных зонах  |  |  |  |
| леса, выполняющие функции защиты природныхи иных объектов:  |  |  |  |
| леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения  |  |  |  |
| защитные полосы лесов, расположенные вдольжелезнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации  |  |  |  |
| зеленые зоны  |  |  |  |
| лесопарковые зоны  |  |  |  |
| городские леса  |  |  |  |
| леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно- оздоровительных местностей и курортов  |  |  |  |
| ценные леса:  |  |  |  |
| государственные защитные лесные полосы  |  |  |  |
| противоэрозионные леса  |  |  |  |
| леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах  |  |  |  |
| леса, имеющие научное или историческое значение  |  |  |  |
| орехово-промысловые зоны  |  |  |  |
| лесные плодовые насаждения  |  |  |  |
| ленточные боры  |  |  |  |
| запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов  |  |  |  |
| нерестоохранные полосы лесов  |  |  |  |
| Особо защитные участки лесов  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |  |  |  |

Приложение N 27

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ЗАГОТОВКА ДРЕВЕСИНЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Преобладающаяпорода  | Площадь,га  | Запас, м3 | Форма,вид рубки  | Вырубаемыйзапас  | % выборки (для выборочныхрубок)  | Рекомендуемые способы лесовосстановления |
| на1 га | на выделе |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  |
| Защитные леса  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эксплуатационные леса  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Защитные леса  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эксплуата- ционные леса  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 28

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

О ПРОЕКТИРУЕМЫХ ЕЖЕГОДНЫХ ОБЪЕМАХ ЗАГОТОВКИ ДРЕВЕСИНЫ

┌────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────┐

│ Хозяйство │ Ежегодный объем заготовки древесины │

│ ├──────────┬─────────────────────────────────┤

│ │ площадь, │ запас, тыс. м3 │

│ │ га ├─────────┬───────────────────────┤

│ │ │корневой │ ликвидный │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ Защитные леса │

│ при рубке спелых и перестойных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ при уходе за лесами │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Всего в защитных лесах: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ Эксплуатационные леса │

│ при рубке спелых и перестойных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ при уходе за лесами │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│ │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Всего в эксплуатационных │ │ │ │

│лесах: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ Всего в защитных и эксплуатационных лесах │

│ При рубке спелых и перестойных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ При уходе за лесами │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┤

│ При вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений │

├────────────────────────────┬──────────┬─────────┬───────────────────────┤

│Хвойное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Твердолиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Мягколиственное │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Итого: │ │ │ │

├────────────────────────────┼──────────┼─────────┼───────────────────────┤

│Всего на лесном участке: │ │ │ │

└────────────────────────────┴──────────┴─────────┴───────────────────────┘

Приложение N 29

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ФОНД ЗАГОТОВКИ ЖИВИЦЫ

┌──────────────────────────────────────────────────────┬──────────────────┐

│ Показатель │Площадь подсочки, │

│ │ га │

├──────────────────────────────────────────────────────┼──────────────────┤

│1. Всего спелых и перестойных насаждений, пригодных │ │

│для подсочки │ │

├──────────────────────────────────────────────────────┼──────────────────┤

│1.1. Из них не вовлечены в подсочку: │ │

│ ├──────────────────┤

│в том числе нерентабельные │ │

├──────────────────────────────────────────────────────┼──────────────────┤

│2. Может ежегодно находиться в подсочке │ │

├──────────────────────────────────────────────────────┼──────────────────┤

│3. Фактически находится в подсочке │ │

├──────────────────────────────────────────────────────┼──────────────────┤

│4. Вышедшие из подсочки, всего │ │

└──────────────────────────────────────────────────────┴──────────────────┘

Приложение N 30

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ЕЖЕГОДНЫЕ ОБЪЕМЫ ЗАГОТОВКИ ЖИВИЦЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Площадь насаждений, находящихся в подсочке, га  | Площадь насаждений, вовлекаемых в подсочку, га  | Площадь насаждений, выходящих из подсочки, га  | Корневой запас древесины, выходящейиз подсочки, тыс. м3 | Объем заготавливаемойживицы, т  |
| общая | в т.ч. с использованиемхим. реактивов | общая | в т.ч. с использованиемхим. реактивов | общая | в т.ч. с использованиемхим. реактивов | общий | в т.ч. с использованиемхим. реактивов |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 31

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, ПРОЕКТИРУЕМЫХ

ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ЖИВИЦЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество,участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Порода | Площадь, га  | Способ подсочки  | Выход живицы,кг/га  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 32

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ФОНД НЕДРЕВЕСНЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ

┌──────────────────────────────────────────────────┬────────────┬─────────┐

│ Вид недревесного лесного ресурса │ Ед. изм. │ Всего │

├──────────────────────────────────────────────────┼────────────┼─────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├──────────────────────────────────────────────────┼────────────┼─────────┤

│1. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│2. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│3. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│И т.д. │ │ │

└──────────────────────────────────────────────────┴────────────┴─────────┘

Приложение N 33

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ЕЖЕГОДНЫЕ ОБЪЕМЫ

ЗАГОТОВКИ НЕДРЕВЕСНЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ

┌──────────────────────────────────────────────────┬────────────┬─────────┐

│ Вид недревесного лесного ресурса │ Ед. изм. │ Всего │

├──────────────────────────────────────────────────┼────────────┼─────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├──────────────────────────────────────────────────┼────────────┼─────────┤

│1. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│2. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│3. │ │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ площадь │ га │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│ масса │ т │ │

├──────────────────────────────────────────────────┤ ├─────────┤

│И т.д. │ │ │

└──────────────────────────────────────────────────┴────────────┴─────────┘

Приложение N 34

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ЗАГОТОВКА НЕДРЕВЕСНЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Вид недревесного лесного ресурса  | Способ заготовки | Объем заготовки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 35

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ФОНД ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

┌────────────────────────────────────────────────────────┬─────────┬──────┐

│ Вид │Ед. изм. │Всего │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Продуцирующая площадь дикорастущих сырьевых ресурсов │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│1. Плоды и ягоды по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│2. Орехи по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│3. Грибы по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│4. Семена │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│5. Лекарственное сырье по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│6. Соки и другие пищевые ресурсы │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

└────────────────────────────────────────────────────────┴─────────┴──────┘

Приложение N 36

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ЕЖЕГОДНЫЕ ОБЪЕМЫ

ЗАГОТОВКИ ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И СБОРА

ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

┌────────────────────────────────────────────────────────┬─────────┬──────┐

│ Вид │Ед. изм. │Всего │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │

├────────────────────────────────────────────────────────┼─────────┼──────┤

│Продуцирующая площадь дикорастущих сырьевых ресурсов │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│1. Плоды и ягоды по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│2. Орехи по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│3. Грибы по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│4. Семена │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│5. Лекарственное сырье по видам │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│6. Соки и другие пищевые ресурсы │ │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ площадь │ га │ │

│ │ ├──────┤

│ масса │ т │ │

├────────────────────────────────────────────────────────┤ ├──────┤

│ │ │ │

└────────────────────────────────────────────────────────┴─────────┴──────┘

Приложение N 37

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ЗАГОТОВКА ПИЩЕВЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ И СБОР

ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество,участковое лесничество  | N квартала  | N выдела | Площадь, га  | Вид | Способ заготовки  | Объем заготовки, ед. изм.  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 38

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ПРИ ВЕДЕНИИ ОХОТНИЧЬЕГО

ХОЗЯЙСТВА В СООТВЕТСТВИИ С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Виды мероприятий  | Единица измерения  | Ежегодный допустимый объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| 1.  | Устройство подкормочных площадок  |  |  |
| 2.  | Устройство кормушек  |  |  |
| 3.  | Устройство солонцов  |  |  |
| 4.  | Подрубка осины, ивы  |  |  |
| 5.  | Устройство охотничьих вышек  |  |  |
|  | и т.д.  |  |  |
|  |  |  |  |

Приложение N 39

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ПРОВЕДЕНИЕ БИОТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятия  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Площадь,га  | Ед. изм.  | Объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 40

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТИРУЕМЫЕ ПАРАМЕТРЫ

РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ

СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ИХ НОРМАТИВЫ В СООТВЕТСТВИИ

С ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННЫМ РЕГЛАМЕНТОМ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Виды пользований  | Единица измерения  | Норматив (ежегодный допустимый объем)  | Ежегодный проектируемый объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 1.  | Использование пашни  | га  |  |  |
| 2.  | Сенокошение  | га/тонн  |  |  |
| 3.  | Пастьба скота  | га/голов  |  |  |
|  | а) в лесу  | га/голов  |  |  |
|  | б) на выгонах, пастбищах  | га/голов  |  |  |
| 4.  | Пчеловодство  |  |  |  |
|  | а) медоносы:  |  |  |  |
|  | липа  | га  |  |  |
|  | травы  | га  |  |  |
|  | б) медопродуктивность:  |  |  |  |
|  | липа  | кг/га  |  |  |
|  | травы  | кг/га  |  |  |
|  | в) возможное к содержанию количество пчелосемей  | количество пчелосемей  |  |  |
| 5.  | Оленеводство  | га/голов  |  |  |
| 6.  | Выращивание посадочного материала лесных растений  | га/тыс. шт.  |  |  |
|  | и т.п.  |  |  |  |

Приложение N 41

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ВЕДЕНИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия по видам пользования  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Ед. изм.  | Объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 42

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ

И/ИЛИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятий  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Ед. изм.  | Объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 43

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ЛАНДШАФТНО-РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Таблица 1. Распределение площади лесного участка

по типам существующих ландшафтов

┌─────────────────┬───────────────────────────────────────┬───────────────┐

│Группа ландшафтов│ Типы ландшафтов │ Площадь │

│ │ ├────────┬──────┤

│ │ │ га │ % │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│ Закрытые │ 1а - древостои горизонтальной │ │ │

│ │ сомкнутости 0,6 - 1,0 ├────────┼──────┤

│ │ 1б - древостои вертикальной │ │ │

│ │ сомкнутости 0,6 - 1,0 │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│Итого: │ │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│ Полуоткрытые │ 2а - изреженные древостои │ │ │

│ │ сомкнутостью 0,3 - 0,5 ├────────┼──────┤

│ │ с равномерным размещением │ │ │

│ │ 2б - изреженные древостои │ │ │

│ │ сомкнутостью 0,3 - 0,5 │ │ │

│ │ с групповым размещением │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│Итого: │ │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│ Открытые │ 3а - рединные древостои, древостои │ │ │

│ │с единичными деревьями сомкн. 0,1 - 0,2├────────┼──────┤

│ │ 3б - участки без древесной │ │ │

│ │ растительности │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│Итого: │ │ │ │

├─────────────────┼───────────────────────────────────────┼────────┼──────┤

│ВСЕГО: │ │ │ │

└─────────────────┴───────────────────────────────────────┴────────┴──────┘

Таблица 2. Ведомость учета деревьев на лесном участке

для осуществления рекреационной деятельности

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N дерева  | Порода  | Возраст, лет  | Состояние  | Диаметр, см  | Высота, м  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 44

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО КЛАССАМ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Состав земель  | Площадь по классам эстетической оценки (га)  | Средний класс эстетической оценки  |
| I  | II  | III  | итого  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| Лесные земли  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Нелесные земли  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 45

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПОКРЫТЫХ ЛЕСНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ ЗЕМЕЛЬ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

ПО КЛАССАМ УСТОЙЧИВОСТИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Преобладающие породы  | Площадь по классам устойчивости (га)  | Средний класс устойчивости  |
| I  | II  | III  | IV  | итого  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |
| %  |  |  |  |  | 100  |  |

Приложение N 46

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО СТАДИЯМ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДИГРЕССИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Преобладающая порода  | Площадь по стадии рекреационной дигрессии, га  | Итого, га  | Средняя оценка  |
| I  | II  | III  | IV  | V  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |  |  |  |
| %  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 47

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО СТЕПЕНИ ПРОХОДИМОСТИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Преобладающая порода  | Площадь по степени проходимости, га  | Итого  |
| хорошая  | средняя  | плохая  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |
| %  |  |  |  | 100  |

Приложение N 48

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПОКРЫТЫХ ЛЕСНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТЬЮ ЗЕМЕЛЬ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

ПО СТЕПЕНИ ПРОСМАТРИВАЕМОСТИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Преобладающая порода  | Площадь по степени просматриваемости, га  | Итого  |
| хорошая  | средняя  | плохая  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Итого:  |  |  |  |  |
| %  |  |  |  | 100  |

Приложение N 49

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО УЧАСТКА ПО ТИПАМ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛАНДШАФТА

|  |  |
| --- | --- |
| Типы ландшафтов  | Всего  |
| закрытые  | полуоткрытые  | открытые  |
| 1а  | 1б  | итого  | 2а  | 2б  | итого  | 3а  | 3б  | итого  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100  |

Приложение N 50

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЮТСЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОХРАНЕНИЮ И ФОРМИРОВАНИЮ ЛАНДШАФТОВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год проведения  | Вид мероприятий  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Ед. изм. | Объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 51

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ВРЕМЕННЫХ

ПОСТРОЕК, ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА, ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОЙ

ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ

ДЛЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеобъекта  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь объекта,кв. м  | Протя- женностьобъекта,м  | Характе-ристика объекта  | Проекти-руемые меро- приятия  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 52

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ПРИ СОЗДАНИИ

ВРЕМЕННЫХ ПОСТРОЕК, ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОБЪЕКТОВ

ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ

ДЛЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3  |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 53

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ,

НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ

ДЛЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеобъекта  | Проектируемыемероприятия  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Протя- женность,км  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 54

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

ПРИ СОЗДАНИИ ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ

ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОВ

ДЛЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3 (м3)  |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 55

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

СОЗДАНИЕ ЛЕСНЫХ ПЛАНТАЦИЙ И ИХ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Площадь, га  | Технология создания лесных плантаций  | Год закладки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 56

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ВЫРАЩИВАНИЕ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА ЛЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Площадь, га  | Технология создания лесных плантаций  | Год закладки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 57

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ВЕДОМОСТЬ

ЛЕСОТАКСАЦИОННЫХ ВЫДЕЛОВ, В КОТОРЫХ ПРОЕКТИРУЕТСЯ

ВЫРАЩИВАНИЕ ЛЕСНЫХ ПЛОДОВЫХ, ЯГОДНЫХ, ДЕКОРАТИВНЫХ

И ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид мероприятия  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала  | N выдела  | Ед. изм.  | Объем  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 58

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ПРИ СОЗДАНИИ

ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ НЕДР, РАЗРАБОТКИ

МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3 (м3)  | Год проведения |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 59

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ

НАРУШЕННЫХ ПРИ ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ИЗУЧЕНИИ НЕДР, РАЗРАБОТКЕ

МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ

НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год проведения  | Вид мероприятий  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Площадь, га  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение N 60

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

И ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДОХРАНИЛИЩ И ИНЫХ ИСКУССТВЕННЫХ

ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ, А ТАКЖЕ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПОРТОВ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Площадь объекта, га  | Протяженность объекта, км  | Характе-ристика объекта  | Проекти-руемые меро- приятия  | Год прове- дения  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

Приложение N 61

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

И ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДОХРАНИЛИЩ И ИНЫХ ИСКУССТВЕННЫХ ВОДНЫХ

ОБЪЕКТОВ, А ТАКЖЕ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПОРТОВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3  | Год проведения |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 62

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ,

РЕКОНСТРУКЦИИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНЫХ

ОБЪЕКТОВ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Площадь объекта, га  | Протя- женность объекта, км  | Характе-ристика объекта  | Проекти- руемые мероприя- тия  | Год прове-дения  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

Приложение N 63

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ, ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3  | Год проведения |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение N 64

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ХАРАКТЕРИСТИКА

СУЩЕСТВУЮЩИХ И ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ

ДРЕВЕСИНЫ И ИНЫХ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта  | Лесничество, участковое лесничество  | N квартала | N выдела  | Площадь объекта,га  | Протя- женность объекта, км  | Характе-ристика объекта  | Проекти- руемые мероприя- тия  | Год прове-дения  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Существующие объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объекты, подлежащие ремонту или реконструкции  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектируемые объекты  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |

Приложение N 65

к Составу проекта освоения

лесов и порядку его разработки

ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ

РУБОК ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ЛЕСНОМ УЧАСТКЕ ПРИ СОЗДАНИИ

ОБЪЕКТОВ ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проектируемыеобъекты  | Лесничество,участковое лесничество  | N квартала | N выдела | Площадь,га  | Объем рубок, тыс. м3 (м3)  | Год проведения |
| корневойзапас  | в т.ч. хвойные | ликвидныйзапас  | в т.ч. хвойные |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО:  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |