Приложение № 30

 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбасса

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждаю: Руководитель государственного автономного учреждения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесхоз\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

Проект

на подготовку и/или обработку почвы для создания лесных культур

на весну (осень) 20\_\_\_ года

Способ лесовосстановления (лесоразведения)\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(искусственное, комбинированное)

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Номер выдела \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лесорастительная зона\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Лесной район\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Целевое назначение лесов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь участка, га\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1. Характеристика природно-климатических условий лесного участка**:

* 1. Категория площади \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))

1.2. Рельеф\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.3. Почва\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (тип, механический состав, степень увлажнения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.4.Напочвенный покров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы)

1.5. Тип леса (тип вырубки, тип лесорастительных условий) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.6. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Характеристика участка:**

2.1. Количество пней (валунов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шт./га, средний диаметр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ см

2.2. Степень задернения почвы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (отсутствует, слабая, средняя, сильная)

2.3. Захламленность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (отсутствует, слабая, средняя, сильная)

2.4. Семенные деревья \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса)

**3. Характеристика подроста и молодняка:**

3.1. Состав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Ср. высота, м. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Ср. возраст, лет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.2. Количество тыс. шт./га: всего\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в т. ч. по породам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.3. Категория густоты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**(**редкий, средний, густой)

* 1. Распределение по площади \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (равномерное, неравномерное, групповое)

* 1. Жизнеспособность подроста и молодняка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (жизнеспособный, нежизнеспособный)

**4.Технология проведения подготовки и обработки почвы для создания лесных культур :**

4.1. Расчистка участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (требуется: полосная (частичная), сплошная; не требуется)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев)

Сроки проведения расчистки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Применяемые машины и орудия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.2. Раскорчевка пней, препятствующих движению техники или уменьшение их высоты до уровня, не препятствующего движению техники \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (требуется, не требуется)

4.3. Обработка почвы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (полосами, бороздами, площадками)

4.4.Размещение и размеры площадок, полос, борозд, террас на площади и их направление

расстояние между центрами (полос, площадок, борозд) \_\_\_\_\_ м.

4.5. Глубина обработки почвы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.6. Сроки проведения обработки почвы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.7. Применяемые машины и орудия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Сроки проведения работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Отграничение и оформление в натуре площади лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(согласно требованиям ОСТ 56-44-80)*

7. Противопожарные и защитные мероприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наличие естественных противопожарных барьеров, создание противопожарных минерализованных полос)*

Схема лесного участка, отведенного под подготовку и/или обработку почвы для создания лесных культур (масштаб 1:10000, 1:25000).

\* нужное подчеркнуть

Проект составил:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ф.и.о.) (подпись)

Согласовано:

начальник территориального отдела

по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ф.и.о.) (подпись)

Приложение к Проекту

на подготовку и/или обработку почвы

для создания лесных культур

С Х Е М А

расположения лесного участка, отведенного под подготовку и/или обработку почвы

для создания лесных культур

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номер(а) выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Масштаб 1:10000 (1:25 000)\* **С**

Условные обозначения

- граница лесного участка

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- не эксплуатационные участки (с привязкой)  **Ю**

\* нужное подчеркнуть

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

Приложение № 31

 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбасса

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждаю: Начальник территориального отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

Субъект Федерации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Урочище\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лесорастительная зона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Лесной район\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Карточка**

**обследования участка при выборе способа и технологии**

**лесовосстановления (лесоразведения)\* на \_\_\_\_\_\_ год**

1. № квартала\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № выдела \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Категория площади: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год)

4. Исходный породный состав участка лесовосстановления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 до вырубки, гари, гибели

5. Условия для работы техники:

5.1. Количество пней, шт./га: всего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ср. диаметр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.2. Захламленность, м3 /га \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 отсутствует -менее 10 м/га, слабая-10-20 м/га, средняя-21-50 м/га, сильная>50 м/га

5.3.Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 В случае отсутствия – прописать

6. Лесорастительные условия:

6.1. Рельеф\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.2. Группа типов леса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.3. Тип условий местопроизрастания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.4. Почва \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 тип, механический состав, степень увлажнения

6.5. Степень задернения почвы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 отсутствует – до 10 %, слабая – 11-30 %, средняя- 31-50%, сильная>50%

7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость прилагается):

7.1. Средний возраст подроста, лет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Средняя высота подроста, м\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 жизнеспособный, нежизнеспособный

7.3. Количество тыс. шт./га: всего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в т. ч. по породам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.4. Категория густоты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 редкий, средний, густой

7.5. Встречаемость подроста и молодняка, %\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 соответствует - замена не требуется, не соответствует – замена требуется

8. Источники обсеменения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса

9. Характеристика санитарного состояния\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

заселенность вредными организмами, болезни леса

10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):

10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный

10.2. Главные (целевые) породы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубки, гари \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

санитарные\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

противопожарные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

иные предложения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Исполнитель(и): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность подпись ФИО

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г.

\* нужное подчеркнуть

Приложение к Карточке обследования

участка при выборе способа и

технологии лесовосстановления

Перечетная ведомость

жизнеспособного подроста при обследовании

лесного участка для проведения лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Урочище\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Квартал № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выдел № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пробной площади(п.п.) номера учётных площадок | Порода | Распределение подроста по высоте, шт. | Средняя высота, м | Средний возраст, лет |
| Мелкий (до 0,5 м.) | Средний (0,51-1,5 м) | Крупный (свыше 1,5 м) | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по участку |  |  |  |  |  |  |  |
| Коэффициент перевода |  | 0,5 | 0,8 | 1,0 |  |  |  |
| С учётом коэффициента |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого на 1 га |  |  |  |  |  |  |  |

Исполнитель(и): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

должность подпись ФИО

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 32 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт

приемки работ по подготовке и/или обработке почвы для создания лесных культур

на весну (осень) 20\_\_\_ года в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничестве

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

Мы, нижеподписавшиеся

от лесничества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Провели натурную приемку работ по подготовке и/или обработке почвы для создания лесных культур путем искусственного (комбинированного) лесовосстановления/лесоразведения\* в:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Участковоелесничество | Урочище | Квартал | Выдел (ы) | Площадь,га |
|  |  |  |  |  |
| Итого |  | х | х |  |

 |

2.Основание проведения работ по подготовке и(или) обработке почвы под искусственное (комбинированное) лесовосстановление/лесоразведение\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Мероприятия проведены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

4. В процессе проведения работ по подготовке и/или обработке почвы под искусственное (комбинированное) лесовосстановление/лесоразведение\* выполнено следующее:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Виды работ | Ед.изм. | Показатели | Качество,причиныотклоненияот проекта |
| проект | факт | % |
| 1. | Объем выполненных работ по подготовке почвы | га |  |  |  |  |
| 2. | Способ подготовки почвы (полосная (частичная), сплошная расчистка лесного участка, с корчевкой (без корчевки) пней) и сроки проведения работ | х |  |  |  |  |
| 3. | Объем выполненных работ по обработке почвы | га |  |  |  |  |
| 4. | Способ обработки почвы (сплошная, частичная - полосами, бороздами, площадками) и сроки проведения работ | х |  |  |  |  |
| 5. | Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление | х |  |  |  |  |
| 6. | Расстояние между центрами борозд, полос, площадок | м |  |  |  |  |
| 7. |  (глубина вспашки) |  |  |  |  |  |
| 8. | Применяемые машины и орудия | х |  |  |  |  |

1. Отграничение и оформление в натуре площади лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(согласно требованиям ОСТ 56-44-80)*

1. Выполнение противопожарных мероприятий (ширина и протяженность противопожарных разрывов, минерализованных полос, наличие естественных противопожарных барьеров) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(отсутствие опашки не допускается)*

1. Допущенные отступления от проекта и их причины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Мероприятия по исправлению недостатков\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Общая оценка работ (хорошо, удовл., неудовл.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* - нужное подчеркнуть

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Начальник территориального

отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, подпись, печать)

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 должность (ф.и.о.) (подпись, печать)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 33 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт

технической приемки лесных культур

(искусственное, комбинированное лесовосстановление)\*

 "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничество

Мы, нижеподписавшиеся: от лесничества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, ф. и. о.)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование исполнителя,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, фамилия, и.о.)

провели техническую приемку выполненных лесокультурных работ по искусственному, комбинированному лесовосстановлению\*, в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ урочище квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выделе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

целевое назначение лесов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Основание проведения работ по искусственному (комбинированному)\* лесовосстановлению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. При технической приемке лесных культур установлено:

| № п/п | Виды работ | Ед. изм. | Показатели | Качество |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| По проекту | Фактическивыполнено | % отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.1. | Объем выполненных работ, в т. ч. на лесопокрытой площади | га |  |  |  |  |
| 1.2. | Главная порода | х |  |  |  |  |
| 1.3. | Наличие естественного лесовосстановления по породам, тыс. шт./га, ср. высота \_\_\_\_\_ м | х |  |  |  |  |
| Количество и высота малоценных пород | х |  |  |  |  |
| 1.4. | Срок проведения работ по посадке лесных культур | х |  |  |  |  |
| 1.5. | Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная; сплошная, частичная - полосами, бороздами, площадками). Глубина обработки почвы, см | х |  |  |  |  |
| 1.6. | Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление | х |  |  |  |  |
| 1.7. | Метод и способ создания культур (посадка, посев: рядовой, строчно-луночный, механизированный, ручной) применяемые машины и орудия | х |  |  |  |  |
| 1.8. | Расстояние между центрами (полос, площадок, борозд) | м |  |  |  |  |
| 1.9 | Количество рядов в полосе  | шт. |  |  |  |  |
| 1.10. | Расстояние в рядах между саженцами  | м |  |  |  |  |
| 1.11. | Схема смешения пород | х |  |  |  |  |
| 1.12. | Количество посадочных (посевных) мест на 1 га | тыс. шт. |  |  |  |  |
| 1.13. | Характеристика посадочного материала: происхождение, сеянцы, саженцы с закрытой корневой системой, с открытой корневой системой; качество посевного материала - селекционная категория, происхождение, № и дата паспорта на посадочный материал *(допустимое использование нестандартного посадочного материала не более 5%)* |  |  |  |  |  |

1. Качество работ по посадке (посеву)/комбинированному лесовосстановлению\*, глубина и плотность заделки, прямолинейность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Отграничение и оформление в натуре площади лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(согласно требованиям ОСТ 56-44-80)*

1. Выполнение противопожарных мероприятий (ширина и протяженность противопожарных разрывов, минерализованных полос, наличие естественных противопожарных барьеров) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(отсутствие опашки не допускается)*

1. Допущенные отступления от проекта и их причины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Основные недостатки по посадке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Мероприятия по исправлению допущенных недостатков\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Общая оценка качества выполненных работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (удовлетворительно, неудовлетворительно)

\* нужное подчеркнуть

Приложения:

1. Перечетная ведомость к акту технической приемки лесных культур (искусственное, комбинированное лесовосстановление).
2. Схема расположения лесного участка, отведенного под искусственное (комбинированное)\* лесовосстановление.

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Начальник территориального

отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, подпись, печать)

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 должность (ф.и.о.) (подпись, печать)

Перечетная ведомость к акту технической приемки лесных культур

(искусственное, комбинированное лесовосстановление)\*

 "\_\_\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Площадь пробных площадей \_\_\_\_\_ га, или \_\_\_\_\_% от площади лесного участка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пробной площади | Номер учетного отрезка | Размер п. п. | Длина учетного отрезка, м | Порода | Учтено саженцев, шт |
| м х м | м2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 3 |  |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |  |  |
| Итого по п.п. или учетному отрезку |  |  |  |  |  |
| Всего на 1 га |  |  |  |  |  |
| Всего по участку |  |  |  |  |  |

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

От исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

\* нужное подчеркнуть

Примечание:

1. Пробные площади должны захватывать по ширине не менее 4-х рядов главной породы, считая от центра междурядий, и полный цикл смешения пород.
2. На участках размером до 3 га учитывается не менее 5% площади или посадочных (посевных) мест, от 4 до 5 га – не менее 4%, от 6 до 10 га – не менее 3%, от 11 до 50 га – не менее 2%, от 50 до 100 га – не менее 1,5%, 100 га и более – не менее 1%.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту технической приемки лесных культур (искусственное, комбинированное лесовосстановление)\* от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.  |

С Х Е М А

расположения лесного участка, отведенного под искусственное (комбинированное)\* лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номера выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Масштаб 1:10000 (1:25000\*)

 С

Условные обозначения

- граница лесного участка

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- неэксплуатационные участки (с привязкой) Ю

\* нужное подчеркнуть

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 34 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт

технической приемки площадей с проведенными мерами содействия естественному лесовосстановлению по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству

"\_\_\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

|  |
| --- |
| Мы, нижеподписавшиеся: от лесничества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование, должность, ф. и. о) |
| Провели техническую приемку выполненных мер содействия естественному лесовосстановлению в:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Участковоелесничество | Урочище | Квартал | Выдел(ы) | Площадь,га |
|  |  |  |  |  |
|  |  |
| Итого |  | х | х |  |

 |

Основание проведения работ по содействию естественному лесовосстановлению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мероприятия проведены\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование организации)

В процессе технической приемки площадей с проведенными мерами содействия естественному лесовосстановлению установлено:

1. Основные параметры выполненных работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Виды работ | Ед.изм. | Показатели | Качество,причиныотклоненияот проекта |
| попроекту | фактическивыполнено | % выполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Объем выполненных работ: |  |  |  |  |  |
| сохранение подроста | га |  |  |  |  |
| уход за подростом | га |  |  |  |  |
| минерализация почвы | га |  |  |  |  |
| оставление источников обсеменения | гашт.га/шт. |  |  |  |  |
| огораживание участка | га |  |  |  |  |
| инъекции арборицидов или окольцовывание | га |  |  |  |  |
| Итого | га |  |  |  |  |
| 2 | Время проведения работ |  |  |  |  |  |
| 3.1. Содействие естественному лесовосстановлению путем сохранения подроста |
| 3.1.1. | Количество подроста ценных пород до рубки на 1 га | тыс. штук |  |  |  |  |
| 3.1.2. | Площадь, на которой сохранили подрост | га |  |  |  |  |
| Количество сохраненногоподроста на 1 га | тыс. шт. |  |  |  |  |
| 3.1.3. | Главная порода |  |  |  |  |  |
| 3.2. Содействие естественному лесовосстановлению путем ухода за подростом |
| 3.2.1. | Количество сохраненного подроста ценных пород на 1 га |  штук |  | х | х | х |
| 3.2.2. | Площадь, на которой провели уход за подростом | га |  |  |  |  |
| Вид работ по уходу за подростом | х |  |  |  |  |
| 3.2.3. | Главная порода |  |  |  |  |  |
| 3.3. Содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации поверхности почвы |
| 3.3.1. | Способ проведения мерсодействия (ширина полос, размеры площадок, количество посадочных (посевных) мест на 1 га |  |  |  |  |  |
| 3.3.2. | Степень минерализации поверхности почвы | % |  |  |  |  |
| 3.3.3. | Урожай семян главных пород прилегающих насаждений | балл |  |  |  |  |
| 3.3.4. | Количество оставленныхединичных семенников,  | шт./га |  |  |  |  |
| семенных куртин (полос) | га |  |  |  |  |
| 3.3.5. | Применяемые машины и орудия |  |  |  |  |  |
| 3.4. Содействие естественному лесовосстановлению путем огораживания лесного участка |
| 3.4.1. | Длина установленной изгороди | м |  |  |  |  |
| 3.4.2. | Площадь огороженного участка | га |  |  |  |  |
| 3.5. Содействие естественному лесовосстановлению путем проведения инъекций арборицидов или окольцовывания |
| 3.5.1. | Подавление порослевой и корнеотпрысковой способности деревьев путем проведения инъекций арборицидов или окольцовывания | га |  |  |  |  |
| 3.5.2. | Наименование арборицида и норма его расхода по действующему веществу на 1 га | л |  |  |  |  |
| 1.7.  | Основные недостатки в работе, и их причины |  |
| 1.8. | Мероприятия по исправлению ошибок |  |
| 1.9. | Общая оценка (хорошо, уд., неуд.) |  |

2.Отграничение и оформление в натуре площади лесного участка (в соответствии с ОСТом 56-44-80)

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

3. Заключение по технической приемке площадей с проведенными мерами содействия естественному лесовосстановлению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложения: 1. Перечетная ведомость естественного лесовосстановления.

1. Схема расположения лесного участка, отведенного под проведение содействия естественному лесовосстановлению.

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Начальник территориального

отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, подпись, печать)

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 должность (ф.и.о.) (подпись, печать)

Приложение

к Акту технической приемки площадей

с проведенными мерами содействия

естественному лесовосстановлению

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

Перечетная ведомость естественного лесовосстановления

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Площадь пробных площадей \_\_\_\_\_ га, или \_\_\_\_\_% от площади лесного участка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пробной площади | Номер учетной площадки | Размер п. п. | Количество подроста, шт. | Средняя высота, м | Неблагонадежный |
| мхм | м2 | по ро да | мелкий до 0,5 м | средний0,6-1,5м | крупный –более 1,5 м | итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по п. п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по п. п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего по п. п.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **С применением поправочного коэффициента** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего на 1 га** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Перечет произвел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Актутехнической приемки площадей с проведенными мерами содействия естественному лесовосстановлению от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

С Х Е М А

расположения лесного участка, отведенного под проведение содействия

 естественному лесовосстановлению

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номера выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Масштаб 1:10000 (1:25000\*)

 С

Условные обозначения

- граница лесного участка

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- неэксплуатационные участки (с привязкой) Ю

\* нужное подчеркнуть

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 35 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт приемки работ по дополнению лесных культур

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничестве

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

Мы, нижеподписавшиеся

от лесничества: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провели натурную приемку работ по дополнению лесных культур в:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Участковоелесничество | Урочище | Квартал | Выдел(ы) | Год создания лесных культур, главная порода | Площадь,га | Дополняемая порода |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого |  | х | х |  |  |  |

Основание проведения работ по дополнению лесных культур\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мероприятия проведены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

В процессе дополнения лесных культур выполнены следующие виды работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Виды работ | Ед.изм. | Показатели | Качество,причиныотклонения |
| План | Факт | % выполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Объем выполненных работ подополнению лесных культур,способом посадки | га |  |  |  |  |
| 2. | Характеристика посадочного материала: сеянцы, саженцы с закрытой корневой системой, с открытой корневой системой; качество посевного материала - селекционная категория, происхождение, № и дата паспорта на посадочный материал (прилагается) |  |  |  |  |  |
| 3. | Количество дополненныхпосадочных мест на 1 га | шт. |  |  |  |  |
| 4. | Схема смешения пород |  |  |  |  |  |
| 5. | Сроки проведения работ |  |  |  |  |  |

6.Качество работ по посадке, глубина и плотность заделки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.Применяемые машины и орудия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.Допущенные отступления от технического задания и их причины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.Основные недостатки по дополнению лесных культур \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10.Мероприятия по устранению недостатков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.Общая оценка работ (хорошо, уд., неуд.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечетная ведомость прилагается.

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Начальник территориального

 отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, подпись, печать)

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 должность (ф.и.о.) (подпись, печать)

Перечетная ведомость к акту приемки работ по дополнению лесных культур

 "\_\_\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Площадь пробных площадей \_\_\_\_\_ га, или \_\_\_\_\_% от площади лесного участка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пробной площади | Номер учетного отрезка | Размер п. п. | Длина учетного отрезка, м | Порода | Учтено саженцев, шт. |
| м х м | м2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 3 |  |  |  |  |  |
| … | … |  |  |  |  |  |
| Итого по п. п. или учетному отрезку |  |  |  |  |  |
| Всего на 1 га |  |  |  |  |  |
| Всего по участку |  |  |  |  |  |

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

От исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Примечание:

1. Пробные площади должны захватывать по ширине не менее 4-х рядов главной породы, считая от центра междурядий, и полный цикл смешения пород.
2. На участках размером до 3 га учитывается не менее 5% площади или посадочных (посевных) мест, от 4 до 5 га – не менее 4%, от 6 до 10 га – не менее 3%, от 11 до 50 га – не менее 2%, от 50 до 100 га – не менее 1,5%, 100 га и более – не менее 1%.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 36 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Утверждаю: Руководитель государственного автономного учреждения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесхоз\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г. |

Проект на выполнение работ по агротехническому уходу за лесными культурами

в 20\_\_\_ году

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Урочище\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Квартал\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Выдел\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га Год закладки лесных культур \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Целевое назначение лесов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Главная порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сопутствующие породы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка, гарь, пустырь, прогалина, редина)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Рельеф \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Вид агротехнического ухода за лесными культурами (***нужное подчеркнуть***):

- ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;

- подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности механическим способом;

- применение химических средств (гербицидов, арборицидов) для уничтожения нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности;

3.1. Уход за лесными культурами в междурядьях на площадях без пней \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га в переводе на однократный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ручной, механизированный, химический, применяемые механизмы, ядохимикаты)

3.2. Уход за лесными культурами на вырубках \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га (в переводе на однократный)

(ручной, механизированный, химический, применяемые механизмы, наименование гербицида и норма его расхода по действующему веществу на 1 га )

3.3. Уход за лесными культурами в рядах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га (в переводе на однократный)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ручной, механизированный, химический, применяемые механизмы, наименование гербицида и норма его расхода по действующему веществу на 1 га)

3.4. Уход за лесными культурами одновременно в рядах и междурядьях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га (в переводе на однократный)

(ручной, механизированный, химический, применяемые механизмы, наименование гербицида и норма его расхода по действующему веществу на 1 га)

4. Календарные сроки проведения ухода\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проект составил:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ф.и.о.) (подпись)

Согласовано:

начальник территориального отдела

по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ф.и.о.) (подпись)

Схема лесного участка, намеченного под выполнение работ по агротехническому уходу за лесными культурами прилагается.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Проекту на выполнение работ по агротехническому уходу за лесными культурамиот «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.  |

СХЕМА

расположения лесного участка, намеченного под выполнение работ

по агротехническому уходу за лесными культурами

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номера выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Масштаб 1:10000 (1:25000\*)

 **С**

Условные обозначения

- граница лесного участка Ю

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- неэксплуатационные участки (с привязкой)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

\*нужное подчеркнуть

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 37 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт приемки работ по агротехническому уходу за лесными культурами

в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничестве

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

Мы, нижеподписавшиеся

от лесничества \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.Провели натурную приемку работ по агротехническому уходу за лесными культурами в:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Участковоелесничество | Урочище | Квартал | Выдел (ы) | Год создания лесных культур | Площадь,га |
|  |  |  |  |  |  |
| Итого |  | х | х |  |  |

 |

2.Основание проведения работ по агротехническому уходу за лесными культурами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Мероприятия проведены \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

4. В процессе агротехнических уходов за лесными культурами выполнены следующие виды работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Виды работ | Ед.изм. | П о к а з а т е л и | Качество,причиныотклоненияот проекта |
| Проект | Факт | % |
| 1. | Объем выполненных работ поуходу за лесными культурами | га |  |  |  |  |
| 2. | Вид агротехнического ухода за лесными культурами | х |  |  |  |  |
| 3. | Способ проведения агротехнического ухода за лесными культурами(ручной, механизированный,химический) |  |  |  |  |  |
| 4. | Сроки проведения работ |  |  |  |  |  |

5. Применяемые машины и орудия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Допущенные отступления от проекта и их причины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Мероприятия по исправлению недостатков\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Общая оценка работ (хорошо, удовл., неудовл.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Натурная приемка работ произведена:

Старший инспектор (инспектор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (ФИО, подпись)

от исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, должность, подпись)

Начальник территориального

отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ФИО, подпись, печать)

Исполнитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 должность (ф.и.о.) (подпись, печать)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 38 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт приемки работ

по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса

Российской Федерации, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

Наименование лица использующего леса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мероприятия по лесовосстановлению (лесоразведению) по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

 (договор аренды, приказ о передаче в постоянное (бессрочное) пользование и т.д.)

выполнены в следующих объемах:

| № п/п | Наименование мероприятия | Ед. изм. | Показатели |
| --- | --- | --- | --- |
| по проекту | фактически выполнено | соответствие проекту лесовосстановления (лесоразведения) | причины отклонения |
| **1.** | **Искусственное лесовосстановление - всего** | га |  |  |  |  |
| 1.1. | в том числе:посадка сеянцев и (или) саженцев с открытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| 1.2. | посадка сеянцев и (или) саженцев с закрытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных порода | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| **2.** | **Комбинированное лесовосстановление - всего**  | га |  |  |  |  |
| 2.1. | в том числе:посадка сеянцев и (или) саженцев с открытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| 2.2. | посадка сеянцев и (или) саженцев с закрытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| **3.** | **Лесоразведение - всего** | га |  |  |  |  |
| 3.1. | в том числе:посадка сеянцев и (или) саженцев с открытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| 3.2. | посадка сеянцев и (или) саженцев с закрытой корневой системой | га |  |  |  |  |
| количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород | шт. |  |  |  |  |
| лесная порода |  |  |  |  |  |
| **4.** | **Подготовка лесного участка для создания лесных культур - всего** | га |  |  |  |  |
| **5.** | **Обработка лесного участка для создания лесных культур - всего** | га |  |  |  |  |
| **6.** | **Агротехнический уход за лесными культурами (1-3 год выращивания) в переводе на однократный - всего** | га |  |  |  |  |
| 6.1 | в том числе:ручным способом | га |  |  |  |  |
| 6.2 | механизированным способом | га |  |  |  |  |
| 6.3 | химическим способом | га |  |  |  |  |
| 6.4 | дополнение лесных культур | га |  |  |  |  |
| **6.1.** | **Агротехнический уход за лесными культурами (1- год выращивания) в переводе на однократный - всего** | га |  |  |  |  |
| 6.1.1. | в том числе:ручным способом | га |  |  |  |  |
| 6.1.2. | механизированным способом | га |  |  |  |  |
| 6.1.3. | химическим способом | га |  |  |  |  |
| 6.1.4 | дополнение лесных культур | га |  |  |  |  |
| **6.2.** | **Агротехнический уход за лесными культурами (2- год выращивания) в переводе на однократный, всего**  | га |  |  |  |  |
| 6.2.1. | в том числе:ручным способом | га |  |  |  |  |
| 6.2.2. | механизированным способом | га |  |  |  |  |
| 6.2.3 | химическим способом | га |  |  |  |  |
| 6.2.4 | дополнение лесных культур | га |  |  |  |  |
| **6.3.** | **Агротехнический уход** **за лесными культурами (3- год выращивания) в переводе на однократный - всего** | га |  |  |  |  |
| 6.3.1. | в том числе:ручным способом |  |  |  |  |  |
| 6.3.2. | механизированным способом |  |  |  |  |  |
| 6.3.3. | химическим способом |  |  |  |  |  |
| 6.3.4. | дополнение лесных культур | га |  |  |  |  |

Мероприятия по исправлению недостатков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата повторной приемки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приемка работ проведена:

**Председатель комиссии:**

Начальник территориального отдела

Департамента по лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ФИО) (подпись, печать)

**Члены комиссии:**

Главный специалист территориального отдела

Департамента по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ФИО) (подпись)

Старший инспектор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_участкового

лесничества по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ФИО) (подпись)

Инспектор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участкового

Лесничества по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ФИО) (подпись)

**От лесопользователя:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность) (ФИО) (подпись, печать)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 37 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт

приемки работ по отводу и таксации лесосек в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничестве под \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (вид рубки)

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

Мы, нижеподписавшиеся

от лесничесва:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провели натурную приемку работ по отводу и таксации лесосек на основании: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отводы лесосек проведены: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (наименование организации)

В процессе отвода выполнены следующие виды работ:

1. Отграничение и оформление в натуре площади лесосек

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел\*  | Площадь отвода, (га) | Прорубкавизиров (км) | Постановка столбов на поворотных пунктах лесосек (шт.) | Промер линий (км) | Наличие клеймения\*\*  | Отклонение |
| всего | в т. ч. эксплуатационная | Промер линий(+/-) | Измерениеуглов(+/-) | Геодезическая привязка к квартальным просекам (+/-) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | Итого: | х | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Таксация лесосеки

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Вид рубки\*\*\* | Состав насаждения | Пробные площади | Подрост | Источники обсеменения | Запас, подлежащий вырубке, куб. м | Затраты, руб. |
| Способ учета | Количество | Σ площадь, га | Площадь, га | порода | Количество | Ср. высота | вид | порода | количество, га, шт./га | порода | всего | в т. ч. ликвидный |
|  | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание. При не выполнении какого-либо вида работ в соответствующей графе пишется «отсутствует»

\* если участок включает несколько выделов, каждый выдел описывается отдельно

\*\* для всех выборочных рубок

\*\*\*сокращенное наименование мероприятия, принятое в соответствии с Наставлениями по отводу и таксации лесосек, утвержденных приказом Рослесхоза от 15.06.1993 № 155.

Допущенные отступления от плана отвода и их причины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мероприятия и сроки по исправлению допущенных недостатков и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общая оценка качества выполненных работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

К Акту прилагаются:

1. Ведомость перечета деревьев, назначаемых в рубку
2. Перечетная ведомость естественного возобновления
3. Материально-денежная оценка рассчитывается в соответствии с наставления по отводу и таксации лесосек в лесах Российской Федерации" (утв. Приказом Рослесхоза от 15.06.1993 N 155)
4. Чертеж отвода лесосеки с указанием: - границы и номера лесотаксационных выделов;

- данных привязки лесосеки к квартальной или визирной сети, промеров граничных и внутренних визиров;

- значение румбов и азимутов граничных линий;

- площади выделенных внутри лесосеки не эксплуатационных участков, участков с наличием природных объектов, подлежащих сохранению, их размеров, границ и геодезической привязки к квартальным столбам, просекам или другим постоянным ориентирам;

- расположения пробных площадей, их размеров, границ и геодезической привязки к квартальным столбам, просекам или другим постоянным ориентирам.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Натурная приемка работ произведена:  |  |  |  |  |  |
| Старший инспектор (инспектор) |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| от исполнителя: |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| ( должность) |  |  |  |  |  |
| Начальник территориального отдела по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| Исполнитель |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту приемки работ по отводу и таксации лесосек от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_, урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Категория защитности (эксплуатационные, защитные, в т. ч. категория \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_),

Хозяйство (секция) \_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал № \_\_\_\_\_\_, лесосека 20\_\_ г., делянка № \_\_\_\_, таксационный участок (выдел) №\_\_\_\_\_\_, Эксплуатационная площадь делянки (выдела) \_\_\_ га. Форма и вид рубки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Перечет: сплошной, ленточный, круговыми реласкопическими площадками, круговыми площадками постоянного радиуса (нужное подчеркнуть), № лент \_\_\_\_\_, длина лент \_\_\_\_ м, ширина лент \_\_\_\_\_ м, № круговых площадок \_\_\_\_\_\_, радиус площадок \_\_\_\_\_, число площадок \_\_\_\_\_\_, площадь перечета \_\_\_\_\_\_\_ га.

Подрост: площадь \_\_\_\_\_\_\_ га, порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_, количество на га \_\_\_\_\_\_ тыс. шт., средняя высота \_\_\_\_\_ м.

Число семенных куртин, полос \_\_\_\_ шт., их площадь \_\_\_ га.

Способ лесовосстановления \_\_\_\_\_.

Способ очистки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ступень толщины <\*>,  см | Число деревьев по породам, шт. | Число единичных  и групповых  семенных  деревьев  (семенников)  по породам | Модельные деревья для  определения разряда высот |
| порода \_\_\_\_\_\_ | порода \_\_\_\_\_\_ | порода | диаметр с округ- лением до 1 см | высота сокругле-нием до 0,5 м | разряд  высот |
| деловых | полу- деловых | дровяных | деловых | полу- деловых | дровяных | порода  \_\_\_\_\_\_ | порода  \_\_\_\_\_\_ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  8  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  12  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  16  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  20  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  и т.д.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Итого  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

<\*> Перечет при необходимости может осуществляться по 2-х см ступеням толщины.

Перечет произвели \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту приемки работ по отводу и таксации лесосек от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

Ведомость сплошного учета на пробной площади №\_\_\_\_\_\_\_

размер \_\_\_\_\_\_\_\_ м, площадь \_\_\_\_\_\_\_ м² или \_\_\_\_\_ га.

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_, лесотаксационный выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_, Форма и вид рубки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Наименование пород | Итого |
|  |  |  |  |  |
| Количество деревьев, шт. |  |  |  |  |  |  |
| Средняя высота, м |  |  |  |  |  |  |
| Размеры укладки | Ширина, м |  |  |  |  |  |  |
| Высота, м (с поправкой на осадку) |  |  |  |  |  |  |
| Длина, м |  |  |  |  |  |  |
| Объем в скл. м3 |  |  |  |  |  |  |
| Объемные переводные коэфф. |  |  |  |  |  |  |
| Запас, м3 |  |  |  |  |  |  |
| В переводе на 1 га |
| Количество деревьев, шт. |  |  |  |  |  |  |
| Запас, м3 |  |  |  |  |  |  |
| Исходная относительная полнота \* |  |  |  |  |  |  |
| Рекомендуемая относительная полнота после рубки\*\* |  |  |  |  |  |  |
| Вырубаемый запас, м3 |  |  |  |  |  |  |

Примечание: Укладка хвороста производится плотно между кольями комлями в одну сторону, при этом комли должны быть выровнены.

Кладки делаются 1 х 1 и 1 х 2 м. По длине хворост делится на две категории: 2 - 4 м и свыше 4 м. Толщина хвороста в комле - до 4 см. Стволики толще 4 см относятся к жердям или кольям.

Хворост каждой категории укладывается в отдельные кладки. При этом делается неучитываемая надбавка на осадку по высоте в размере 15%. Неочищенный хворост длиной до 2 м, а также сучья, ветки относятся к хмызу, который укладывается так же, как и хворост, но надбавка на осадку делается в размере 20% высоты кладки. Обмер производится в метрах: а) ширина и высота - по комлевой выкладке; б) длина -по средней длине стволов или веток.

\* В случае отсутствия рекомендаций в материалах лесоустройства определяется по таблице сумм площадей сечений, запасов, видовых высот т количества деревьев на 1 га при полноте 1,0 (Практические указания по закладке пробных площадей на рубки ухода при лесоустройстве. Ленинград, 1972) на основании данных учетной площадки, закладываемой с внешней стороны пробной площади размером равным 0,1 части пробной площади,

\*\* В соответствии с лесохозяйственными регламентами

Перечет произвели \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка подписи)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту приемки работ по отводу и таксации лесосек от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

Ведомость сплошного перечета на пробной площади № \_\_\_\_\_\_\_

размер \_\_\_\_\_\_\_\_ м, площадь \_\_\_\_\_\_\_ м² или \_\_\_\_\_ га.

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_, лесотаксационный выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_, Форма и вид рубки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

|  |  |
| --- | --- |
| Ступень толщины, см | Количество деревьев по породам |
|  |  |  |  |  | Всего |
| менее 2 |  |  |  |  |  | **X** |
| 2 |  |  |  |  |  | **X** |
| 4 |  |  |  |  |  | **X** |
| 6 |  |  |  |  |  | **X** |
| 8 |  |  |  |  |  | **X** |
| 10 |  |  |  |  |  | **X** |
| 12 |  |  |  |  |  | **X** |
| 14 |  |  |  |  |  | **X** |
| и т.д. |  |  |  |  |  | **X** |
| Итого деревьев |  |  |  |  |  |  |
| Средняя высота, м |  |  |  |  |  |  |
| Запас, м3 \* |  |  |  |  |  |  |
| В переводе на 1 га |
| Запас, м3 |  |  |  |  |  |  |
| Исходная относительная полнота\*\* |  |  |  |  |  |  |
| Рекомендуемая относительная полнота после рубки\*\*\* |  |  |  |  |  |  |
| Вырубаемый запас, м3 |  |  |  |  |  |  |

Примечание: \* Определяется по Таблицам объемов тонкомерных стволов в коре (Приложение 8 Наставлений по рубкам ухода в Западной Сибири, М., 1994} или по Объемным таблицам

\*\* В случае отсутствия рекомендаций в материалах лесоустройства определяется по таблице сумм площадей сечений, запасов, видовых высот т количества деревьев на 1 га при полноте 1,0 (Практические указания по закладке пробных площадей на рубки ухода при лесоустройстве. Ленинград, 1972) на основании данных учетной площадки, закладываемой с внешней стороны пробной площади размером равным 0,1 части пробной площади,

\*\*\* В соответствии с лесохозяйственными регламентами

Перечет произвели \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка подписи)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту приемки работ по отводу и таксации лесосек от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

Перечетная ведомость естественного лесовосстановления

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, квартал \_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Площадь лесного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Площадь пробных площадей \_\_\_\_\_ га, или \_\_\_\_\_% от площади лесного участка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пробной площади | Номер учетной площадки | Размер п.п. | Количество подроста, шт. | Средняя высота, м | Неблагонадежный |
| мхм | м2 | по ро да | мелкий до 0,5 м | средний0,6-1,5м | крупный –более 1,5 м | итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по п. п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по п. п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего по п. п.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **С применением поправочного коэффициента** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего на 1 га** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Перечет произвели \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Акту приемки работ по отводу и таксации лесосек от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. |

С Х Е М А

расположения лесного участка с выполненными работами по отводу и таксации лесосек

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номера выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га, в т.ч. внеэксплуатационная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

вид рубки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Масштаб 1:10000 (1:25 000)\*

 **С**

Условные обозначения

- граница лесного участка Ю

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- внеэксплуатационные участки (с привязкой

- пробные площади (с привязкой)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

\*нужное подчеркнуть

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 38 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | Утверждаю: Руководитель государственного автономного учреждения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесхоз\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.** |

Проект ухода за лесами

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_\_\_ Выдел (ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Площадь лесного участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

Целевое назначение лесов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Категория защитности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

1.1. Тип лесорастительных условий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.2. Рельеф\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.3. Гидрологические условия\* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхности)

1.4. Почва\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (тип, механический состав, степень увлажнения)

2.Характеристика насаждения: исходная (до рубки), проектируемая (после рубки)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Выдел\*\* | Площадь, га\*\* | Состав насаждения | Происхождение насаждения (естественное, искусственное) | Возраст по породам | Диаметр по породам, см | Высота по породам, м | Сомкнутость (полнота) по породам | Запас по породам, куб. м/га | Подрост:состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га |
| исходный | проект | исходный | проект | исходный | проект | исходный | проект | исходный | проект | исходный | проект | исходный | проект |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* заполняется при наличии информации

\* \* гр. 1,2 заполняется, если участок включает несколько выделов

1. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры перспективных (лучших) и нежелательных по высоте).

Лучшие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(порода, высота)

Вспомогательные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(порода)

Нежелательные (подлежащие вырубке) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(порода, высота)

1. Планируемые этапы и сроки проведения мероприятия по уходу за лесами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Способ проведения работ (ручной, механизированный) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	1. Способ очистки лесосеки\*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Интенсивность рубки:

6.1.% по запасу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.2.Минимальная сомкнутость крон (полнота)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.3.Сумма площадей поперечных сечений на высоте 1,3 м всех деревьев древостоя в пересчете на 1 га\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.4.Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т. ч. при прокладке технологических волоков\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Проектируемая технология ухода

7.1.Название с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.2.Расстояние между технологическими полосами, волоками, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.3.Ширина технологических полос, волоков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.4.Количество и размеры погрузочных пунктов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.5.Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Вывозка древесины\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Учет и оценка результатов мероприятия по уходу за лесами проводится согласно Приложению 26,27 к Методическим рекомендациям по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденных приказом Рослесхоза от 06.05.2022 № 556 «Об утверждении Регламента организации и проведения мероприятий по государственной инвентаризации лесов центральным аппаратом Рослесхоза, территориальными органами Рослесхоза и подведомственными Рослесхозу организациями

|  |  |
| --- | --- |
| Проект составил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность) (ф.и.о.) (подпись) | Согласовано:начальник территориального отдела по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (ф.и.о.) (подпись) |

**\*в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к Проекту ухода за лесами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

С Х Е М А

расположения лесного участка,

отведенного под мероприятие по уходу за лесами

Местоположение лесного участка:

Лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, участковое лесничество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

урочище \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, номер квартала \_\_\_\_\_\_\_\_, номера выделов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

площадь участка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га, в т. ч. внеэксплуатационная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ га

вид мероприятия по уходу за лесами \_\_\_\_\_\_\_\_

Масштаб 1:10000 (1:25 000)\*

 **С**

Условные обозначения

- граница лесного участка Ю

- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- внеэксплуатационные участки (с привязкой

- пробные площади (с привязкой)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Линии | Направление | Длина, м | Координаты узлов в СК WGS-84 |
|  |  |  | В, широта | L, долгота |
|   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Схему составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О., должность, подпись)

\*нужное подчеркнуть

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 39 к приказу Департамента лесного комплекса Кузбассаот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Акт приемки работ по уходу за лесами в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лесничестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (вид мероприятия по уходу за лесами)

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2\_\_\_\_г.

Мы, нижеподписавшиеся от лесничества: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от исполнителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Провели приемку выполненных работ по уходу за лесами в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ участковом лесничестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ урочище, квартале \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выделе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Основание проведения работ по уходу за лесами \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мероприятия проведены:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

При натурной приемке установлено:

 1. Технологический процесс выполняемых работ по уходу за лесами

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды работ | Ед. изм. | Показатели |
| По проекту | Фактически выполнено | % |
| 1. | Разработка технологической карты |  шт. |   |   |   |
| 2. | Способ проведения работ  |   |   |   |   |
|   | - ручным способом | га/м3 |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|   | - механизированным способом | га/м3 |   |   |   |
| 3. | Соблюдение этапов и сроков проведения мероприятия по уходу за лесами |  |  |  |  |
| 4 | Интенсивность рубки (по запасу) | % |   |   |   |

1. Характеристика насаждения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Состав насаждения | Происхождение насаждения (естественное, искусственное) | Средний возраст преобладающей породы, лет | Полнота | Общий запас, кбм | Вырублено со всей площади участка, кбм | Подрост |
| на 1 га | на всей площади участка | общий запас | ликвидная древесина | в том числе | состав, возраст, высота | количество, тыс. шт./га |
| деловой | дров | хвороста и сучьев |
| 4 |  | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечания:

1. Состав, полнота, и запас (гр. 4, 7, 8, 9) насаждений показывают двумя строчками: в верхней дают показатели до ухода, в нижней – после рубки.
2. Объем вырубленной древесины (гр. 10 – 14) показывают двумя строчками: в верхней всего, в нижней – в технологических коридорах и на погрузочных пунктах
3. Отклонение параметров элементов технологической сети участка от проектных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Отграничение и оформление площади в натуре, уничтожение или повреждение граничных, квартальных, лесосечных столбов и других знаков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Отклонение интенсивности рубки составляет \_\_\_\_\_\_\_%
6. Оставлено заклейменных деревьев, намеченных в рубку \_\_\_\_\_ шт., \_\_\_\_\_\_ % от количества деревьев подлежащих рубке
7. Количество поврежденных при проведении рубки деревьев от общего количества оставленных на выращивание \_\_\_\_\_\_%.
8. Количество деревьев, поврежденных до степени прекращения роста (уничтоженных), от общего количества поврежденных \_\_\_\_\_\_%
9. Сохранность подроста в технологических полосах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ %.
10. Очистка мест рубок (оценивается в бесснежный период) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. Повреждение почвы с образованием колеи, глубиной более 3 см и изменением микрорельефа (оценивается в бесснежный период) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. Наличие не вывезенной и не защищенной от вредителей и болезней в установленные сроки древесины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

К Акту прилагаются схемы с указанием местоположения участка

Заключение:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Общая оценка качества выполненных работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Натурная приемка работ произведена:  |  |  |  |  |  |
| Старший инспектор (инспектор) |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| от исполнителя: |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| ( должность) |  |  |  |  |  |
| Начальник территориального отдела по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_лесничеству |  |  |  |  |  |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
| Исполнитель |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |  |
|  |  |  |  |  |  |