



1. Категория площади лесовосстановления: (вырубка (месяц, год), гарь \_\_\_\_\_ г.; и т.д.  
вырубка октябрь - ноябрь 2020 года

или насаждение, состав, класс возраста, полнота \_\_\_\_\_

2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный  
суглинистая, подзолистая, хорошо дренированная

3. Напочвенный покров (травянистый, моховой, степень покрытия, задернения) \_\_\_\_\_  
снять лесная, вейник лесной, хвощ лесной, черника, кислица

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий КС, ЧС

5. Захламленность \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/га, наличие пней ( валунов) пней - 305;  
валуны - 1000 шт./га, средний диаметр пни -80; валуны - 120 см.

6. Зараженность почвы вредителями, вид не заражена

7. Характеристика хвойного подроста под пологом до рубки (по породам) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, средний возраст \_\_\_\_\_, средняя высота \_\_\_\_\_,  
категория по крупности \_\_\_\_\_ размещение, распределение по площади  
\_\_\_\_\_, состояние \_\_\_\_\_, встречаемость \_\_\_\_\_  
жизнеспособность \_\_\_\_\_, подлежат сохранению \_\_\_\_\_ т.шт./га.

8. Характеристика подроста сопутствующих пород после рубки: порода \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ количество, шт./га, средняя  
высота, м. \_\_\_\_\_

9. Характеристика хвойного подроста после рубки (по породам) \_\_\_\_\_, средний  
возраст \_\_\_\_\_, средняя высота \_\_\_\_\_, категория по крупности  
\_\_\_\_\_ размещение, распределение по площади \_\_\_\_\_, состояние  
\_\_\_\_\_, встречаемость \_\_\_\_\_, жизнеспособность \_\_\_\_\_

10. Источники обсеменения, порода (одиночные, куртины, стена леса), стена леса  
\_\_\_\_\_ количество семенников всего \_\_\_\_\_ шт., количество на 1 га.  
\_\_\_\_\_ шт./га, расстояние до стены леса 10,0 м.

11. Степень минерализации почвы, % от общей площади \_\_\_\_\_

12. Способ минерализации, используемые механизмы, орудия, размещение полос, борозд  
на площади, их ширина и общая протяженность \_\_\_\_\_

13. Прочие мероприятия \_\_\_\_\_

14. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин. полос \_\_\_\_\_

15. Намечаемый год оценки эффективности проведенного мероприятия и перевода в  
лесопокрытую площадь 2027

16. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по  
лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород,  
средняя высота \_\_\_\_\_

Составил (аредатор): инженер по леср Ваганов В.В. " 18 " января 2022 г.  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

и.о. Проверил (лесничий): Лобшица С.А. " 28 " 01. 2022 г.  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Лобшица В.В. " 04 " 02. 2022 г.  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Учено с внесением следующих замечаний дополнить п. 10

Главный лесничий: Кабанов Н.А. " 07 " 02. 2022 г.  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)