

1
Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия
Лесной район Северо-Кавказский горный
Лесничество (или лесопарк) ГКУ «Назрановское лесничество»

Карточка
обследования участка № 1 / 2022 год
при выборе способа и технологии (лесовосстановление)

1. Квартала 64 № выдела 4
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 21,0
3. План участка. Масштаб 1:10 000 (Прилагается к Карточке)
4. Категория площади: прогалина
лесовосстановление осушенные болота, некультивируемые земли, земли из-под
сельхозпользования, овраги, иные
5. Исходный породный состав участка лесовосстановления, % _____ - _____
6. Условия для работы техники: Удовлетворительные
- 6.1 Количество пней, тыс.шт./га: всего _____ - _____ в т.ч. диаметром более 24 см _____
- 6.2 Высота пней, см _____ в т.ч. диаметром более 24 см _____ в т.ч. высотой 30 см и более _____
- 6.3 Диаметр пней, см _____ - _____ в т.ч. диаметром более 24 см _____ - _____
- 6.4 Захламленность, м³/га отсутствует
отсутствует, слабая, средняя, сильная
- 6.5 Завалуненность, % отсутствует
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
- 6.6 Категория доступности для работы техники _____ в _____
а, б, в, г
- 6.7 Иные (специфичные) показатели, параметры состояния участка, характерные для лесовосстановления в зависимости от категории площади и вида проектируемого лесного насаждения:
Участок находится в Ново-Редантском участковом лесничестве. Растительность на участке представлена единичными экземплярами кустарниковой растительности (терн и шиповник). Состояние прогалины удовлетворительное. _____
7. Лесорастительные условия.
- 7.1 Рельеф горный
- 7.2 Группа типов леса СХСПГ
- 7.3 Тип условий местопроизрастания _____ - _____
- 7.4 Почва суглинистая, слабо увлажненная
тип, механический состав, степень увлажнения
- 7.5 Степень задернения почвы средняя
слабая, средняя, сильная
- 7.6 Поврежденность почвы участка (степень) слабая
слабая, средняя, сильная
- 7.6.1 Сильные повреждения почвы, % от общей площади _____ - _____
- 7.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка _____ - _____
8. Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород:
- 8.1 Средний возраст подроста, лет _____
- 8.2 Жизнеспособность подроста _____ --- _____
жизнеспособный, нежизнеспособный
- 8.3 Количество тыс./га: всего _____ -- _____ в т.ч. по породам _____ -- _____

- 8.4 Категория густоты _____ -- _____
редкий, средний, густой
- 8.5 Средняя высота подроста, м _____
- 8.6 Категория по крупности _____ --- _____
мелкий, средний, крупный
- 8.7 Встречаемость подроста, % _____ -- _____
- 8.8 Распределение по площади _____ -- _____
равномерное, неравномерно, групповое
- 8.9 Степень повреждений подроста _____ --- _____
слабая, средняя, сильная
- 8.10 Соответствие лесорастительным и иным условиям _____
соответствует - замена не требуется, не соответствует - требуется замена главной породы
- 9 Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:
порода _____ -- _____ количество, шт./га _____ -- _____ средняя высота, м _____ -- _____
- 10 Характеристика возобновления нежелательных малоценных пород:
порода _____ -- _____ количество, шт./га _____ -- _____ средняя высота, м _____ - _____
- 11 Источники обсеменения _____ --- _____
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
- 12 Пни пород деревьев, возобновляющихся вегетативно, шт./га: _____
_____ порода
- 13 Характеристика санитарного состояния _____
заселенность вредными организмами, болезни леса
14. Предложения для разработки Проекта:

14.1 Способ лесовосстановления _____ искусственный (лесные культуры)
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный

14.2 Вид лесного насаждения для лесовосстановления противоэрозийные

(полезащитные, стокорегулирующие, лесомелиоративные, противоэрозийные, водоохраные, на рекультивированных землях, др.)

14.3 Главные (целевые) породы _____ 10яо
сопутствующие _____ --- _____

15 Срок лесовосстановления _____ апрель - май 2022г.
начало, окончание (месяц, год)

16 Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
очистка вырубки _____ --- _____
санитарных _____ --- _____
противопожарных устройство минерализованных полос по периметру участка
рекультивация _____

_____ гидромелиорация _____
иные предложения _____ предпосадочная подготовка почвы нарезкой борозд

Исполнитель: Инженер л/в _____ Чаккиев С.М.
должность _____ подпись _____ Ф.И.О

«30» 09 2021г