

Утверждаю
Директор И.В. Козлова
« » 20 г.

Субъект Федерации Республика Тыва

Лесной район: Алтае-Саянский горно-лесостепной район, Южно-Сибирской зоны

Лесничество (или лесопарк): Тандинское Участковое лесничество: Бай-Хаакское

Карточка
обследования участка № 1 / 2022 год
при выборе способа и технологии лесовосстановления

1 № квартала: 57 № выдела 3,4,5

2 Площадь участка, с точностью до 0,1 га: 20 га

3 План участка. Масштаб 1:10 000 (Прилагается к Карточке)

4 Категория площади:

Лесовосстановления: Гарь 2002, 2004, 2007 г.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)

5 Исходный породный состав участка лесовосстановления, %: -----

6 Условия для работы техники:

6.1 Количество пней, тыс.шт./га: 0,5 тыс.шт./га.

6.2 Диаметр пней, см: в т.ч. диаметром более 24 см. -----

6.3 Захламленность, м³/га Сильная
отсутствует, слабая, средняя, сильная

6.4 Запалуненность, % сильная
слабая, средняя, сильная, иные препятствия

6.5 Категория доступности для работы техники б
а, б, в, г

7 Лесорастительные условия.

7.1 Рельеф: равнинный

7.2 Группа типов леса: ИРЗЛ

7.3 Тип условий местопроизрастания: Алтае-Саянский горно-лесостепной район

7.4 Почва: Суглинистая

тип, механический состав, степень увлажнения

7.5 Степень задернения почвы средняя
слабая, средняя, сильная

7.6 Поврежденность почвы участка (степень): средняя
слабая, средняя, сильная

7.6.1 Сильные повреждения почвы, % от общей площади ---

7.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка: не менее 25%

8 Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород:

8.1 Средний возраст подроста, лет: 8-10

8.2 Жизнеспособность подроста жизнеспособный
жизнеспособный, нежизнеспособный

8.3 Количество тыс./га: всего 1,2 в т.ч. по породам Лщ, Б

8.4 Категория густоты редкий
редкий, средний, густой

8.5 Средняя высота подроста, м 0,5-1,5

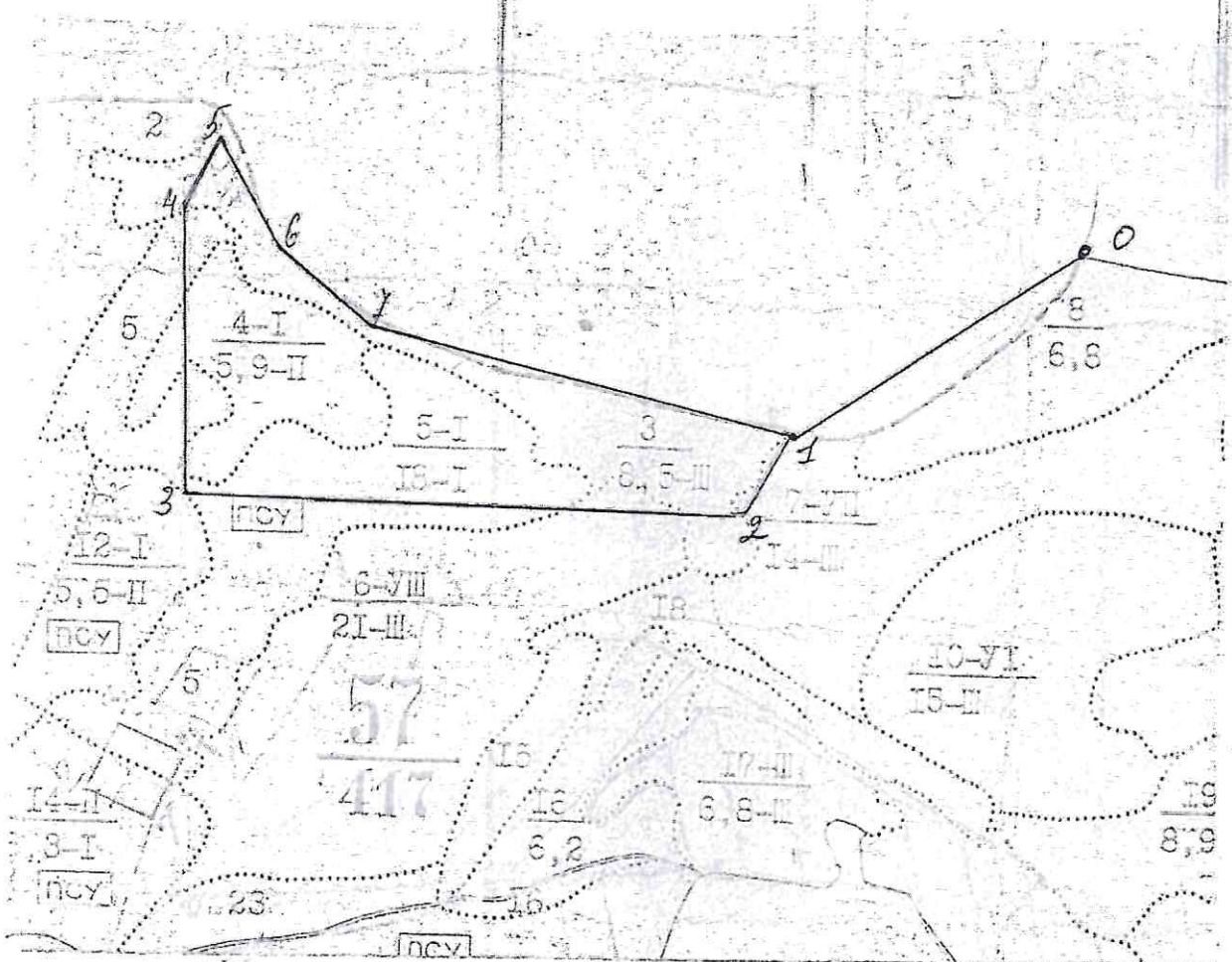
8.6 Категория по крупности средний
мелкий, средний, крупный

- 8.7 Встречаемость подростов, % _____
- 8.8 Распределение по площади: неравномерно
равномерное, неравномерно, групповое
- 8.9 Степень повреждений подростов: _____
слабая, средняя, сильная
- 8.10 Соответствие лесорастительным и иным условиям: _____
 Соответствует – замена не требуется
 соответствует – замена не требуется, не соответствует – замена требуется
- 9 Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:
 порода: Б количество, шт./га: 0,6 средняя высота, м: 1
- 10 Характеристика возобновления нежелательных малоценных пород:
 порода: _____ количество, шт./га: _____ средняя высота, м: _____
- 11 Источники обсеменения: куртины
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стелы леса
- 12 Пни пород деревьев, возобновляющихся вегетативно, шт./га: _____
порода
- 13 Характеристика санитарного состояния: _____
заселенность вредными организмами, болезней леса
- 14 Предложения для разработки Проекта:
- 14.1 Способ лесовосстановления: искусственный (лесные культуры)
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный
- 14.2 Главные (целевые) породы: С
 сопутствующие: _____
- 15 Срок лесовосстановления: 3 квартал 2022 г
начало, окончание (месяц, год)
- 16 Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
 очистка вырубki: очистка от стволов и упавших деревьев
 санитарные: _____
 противопожарные: _____
 иные предложения: _____

Исполнитель(и): уч. лесничий ондар В.В. Ондар
должность подпись Ф.И.О.

« _____ » _____ 20 _____ г.

Карта-схема лесного участка
 намеченного под компенсационное лесовосстановление на 2022г.
 в Бай-Хаакском участковом лесничестве
 квартал 57 выдела 3, 4, 5
 площадь - 20,0 га
 Масштаб: 1:10 000



Номера точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	ЮЗ:56	450
1-2	ЮЗ:32	120
2-3	ЮЗ:50	300
3-4	СЗ:6	400
4-5	СВ:26	110
5-6	ЮВ:32	170
6-7	ЮВ:54	180
7-1	ЮВ:77	620