

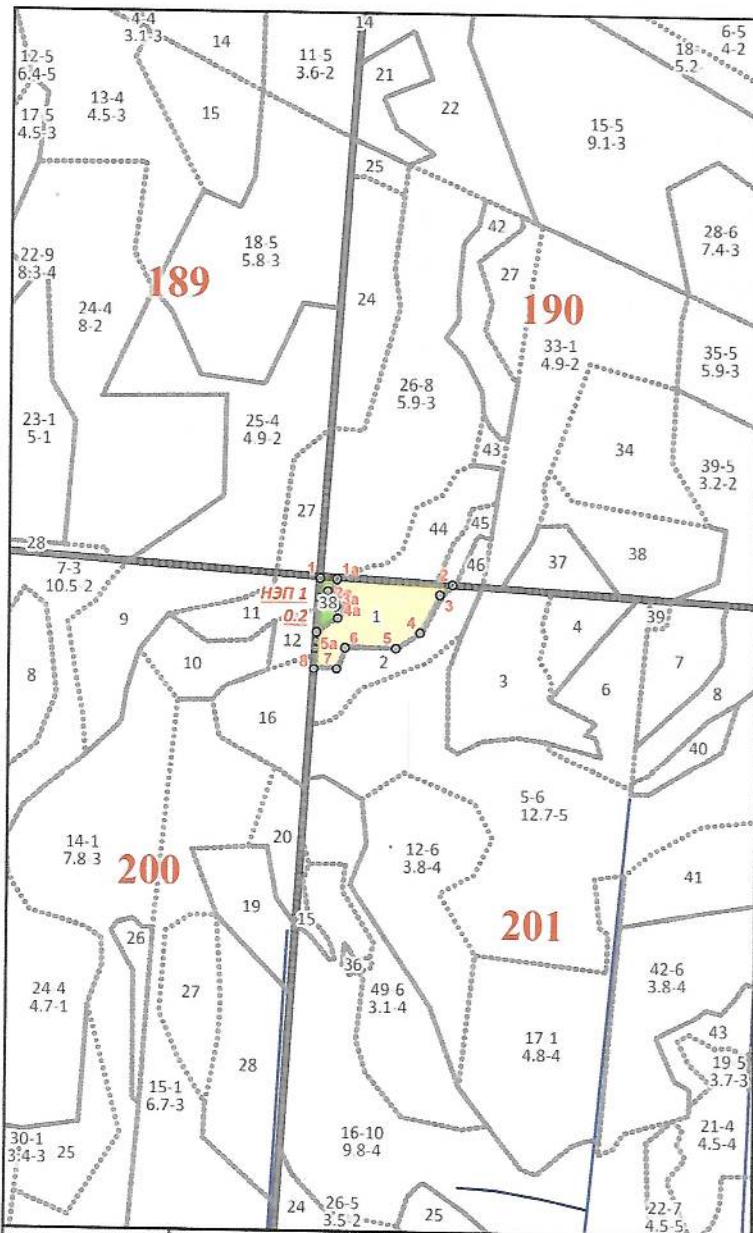
**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)
2023 год**

дог. аренды №2-2008-12-117-3 от 16.12.2008
Декларация - 9-2021 от 26.11.2021 г.
Площадь участка - 1,2 га
Арендатор лесного участка - ООО "Русский Лес"

План участка

Лесничество Тихвинское
Участковое лесничество Черенцовское
Номер лесного квартала 201
Номер лесотаксационного выдела 1
Масштаб 1:10 000
Площади по выделам в.1-1,2 га

Экспликация



Объект	часть	Номер точки	Номер линии	X	Y
			Лесосека		
Лесосека	полигон	1	1 - 2	3197804,4	406975,8
Лесосека	полигон	2	2 - 3	3197979,1	406963,3
Лесосека	полигон	3	3 - 4	3197962	406950,2
Лесосека	полигон	4	4 - 5	3197934,5	406900,8
Лесосека	полигон	5	5 - 6	3197901,9	406881,3
Лесосека	полигон	6	6 - 7	3197834,4	406883,7
Лесосека	полигон	7	7 - 8	3197822,8	406855,9
Лесосека	полигон	8	8 - 1	3197792,8	406856,8
			НЭП 1		
НЭП 1	полигон	1	1 - 1а	3197804,4	406975,8
НЭП 1	полигон	1а	1а - 2а	3197826,5	406974,2
НЭП 1	полигон	2а	2а - 3а	3197813,8	406958,8
НЭП 1	полигон	3а	3а - 4а	3197823,7	406937,6
НЭП 1	полигон	4а	4а - 5а	3197825,8	406922,4
НЭП 1	полигон	5а	5а - 1	3197797,4	406905,1
			Лесосека		
			НЭП 1		

201 – 1,2 га

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2021г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га 600 шт., гарь ___ г.; редина, пустырь, прогалина и т.д. _____
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: в. 1 – дренированные равнины с несколько ослабленным стоком, грубогумусные, подзолистые.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): в. 1 – черника, режсе брусника, майник.
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: в. 1 – 3 ЧС – В2. *В природе*
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м: _____
6. Зараженность почвы вредителями, вид: в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось.
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения: не проектируется.
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %): не проводилось
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия: лето 2022 г. Трактор ТДТ-55 с плугом ПЛМЛ – 001 Ф
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), механизированная, бороздами, трактором ТДТ – 55 с плугом ПЛМЛ – 001 Ф, глубина обработки 25 – 30 см.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: в соответствии с технологической картой. Прямолинейные или с плавными искривлениями борозды через 4 м.
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцами под меч Колесова в пласт борозды
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4 000 шт./га
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4,0 м в рядах: 0,7 м
15. Схема смешения пород С-С-С
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 4,0 тыс.шт. и на всю площадь по породам Сосна – 4 800 шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев стандартные сеянцы Сосны обыкновенной 2 –х лет, класс качества семян, их происхождение, нормального происхождения: паспорт № / / от 2023 г.
18. Способ подготовки семян к посеву: не проектируется.
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: 2024 г. – уничтожение травянистой растительности в рядах культур, дополнение по мере необходимости; 2025 г. – уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях.
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: 2028 г. – уничтожение или предупреждение травянистой и нежелательной древесной растительности; 2029 г. – уничтожение или предупреждение травянистой и нежелательной древесной растительности.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: создание мин. полос по периметру участка шириной до 1,2 м и уход за ними.

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрывную площадь 2032 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) : Возраст – Сосна 10 лет, количество деревьев не менее 2,0 тыс.шт/га, высота 1,0 м.

Составил (арендатор): Инженер л/х Соколова Т.Г.
(должность) (Ф.И.О.)

Проверил (лесничий): Лесничий Ларичев Г.А.
(Ф.И.О.)

Проверил (инженер по л/в): Скворцова В.Б.
(Ф.И.О.)

Соколова Т.Г. «24.06.2022»
(подпись) (дата)

Ларичев Г.А. «27.06.2022»
(подпись) (дата)

Скворцова В.Б. «01.07.2022»
(подпись) (дата)

Учтено с внесением следующих замечаний по данным натурного обследования участка тип репродуктивных угодий ЧС АВ.

Главный лесничий: Захаров Н.Ю.
(Ф.И.О.)

Захаров Н.Ю. «01.07.2022»
(подпись) (дата)