

Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Недостаточное количество подраста главных пород в соответствии приказа №2024 от 29.12.2021г.

Подрост отсутствует.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

май-2026г. Создание лесных культур. порода: Сосна. Посадка вручную, под меч Колесова в дно борозды.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

2 раза в год (май и сентябрь) в течение 3х лет. Оправка от завала травой и почвой, с одновременным рыхлением почвы в ручную.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Вырубка нежелательной древесно-кустарниковой растительности. При необходимости, в течении 3х лет.

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
Сосна	саженцы с закрытой корневой системой	1	8	2

Характеристика посевного материала:

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)
--------	----------------------	------------------------	---

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Порода	Возраст не менее, лет	Количество деревьев основных лесных пород не менее, тыс. штук/га	Средняя высота не менее, м
Сосна	7	2	1.2

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га):

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте «б» пункта 6 Правил)

1.5

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте «б» пункта 6 Правил)

площадь лесовосстановления, га: 1.5

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 3

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность

ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

Шумихина Наталья Геннадьевна

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата

2 февраля 2026

Число, месяц, год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 714209539757966932907386979911671651025

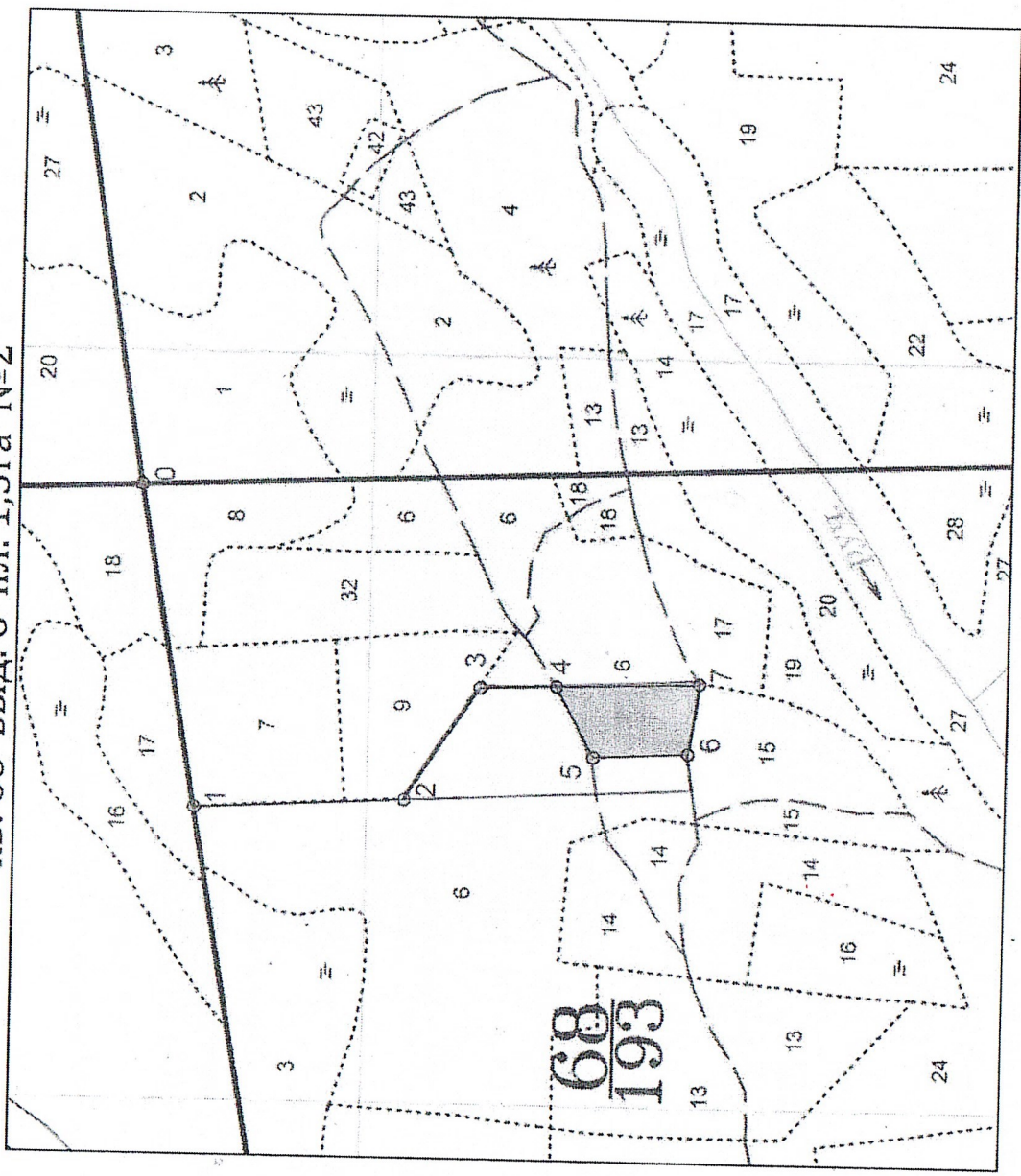
Владелец: ООО "ВАРМАН"

Действителен: с 12.01.2026 по 12.04.2027


ПЛАН

участка под лесные культуры (ЗКС) на 2026год.
в Немском лесничестве Осиновском участковом лесничестве
аренда ООО "Варман"

КВ. 68 ВЫД. 6 ПЛ. 1,5га №2



Общая площадь: 1.5
Эксплуатационная площадь: 1.5
Масштаб: 1 : 10000
Выполнил: *СР* Старегородцев

Условные обозначения:
 Эксплуатационный участок

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	246° 00'	438.0
1 - 2	163° 00'	280.0
2 - 3	109° 00'	182.0
3 - 4	164° 00'	101.0
4 - 5	228° 00'	108.0
5 - 6	163° 00'	127.0
6 - 7	84° 00'	96.0
7 - 4	344° 00'	191.0

№№	Широта	Долгота
0	57.47863	51.12875
1	57.47794	51.12155
2	57.47543	51.12179
3	57.47454	51.12434
4	57.47363	51.12440
5	57.47318	51.12281
6	57.47204	51.12292
7	57.47192	51.12451