

СОГЛАСОВАНО:

(пункт 6 Приложения 2 к приказу МПР 12 от 25.03.2019 № 188)

**Руководитель Семеновского районного
лесничества**

М.В.Шкотов
(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

« 07 » 09 2020 г.
М.П.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО "Шервуд"

А.В.Милов
(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***

« 07 » 2020 г.
М.П.

Субъект Российской Федерации

НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Лесной район **Зона хвойных широколиственных лесов европейской части России**

ПРОЕКТ
ЕСТЕСТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
минерализация почвенного покрова

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное(районное) лесничество **Семеновское** Участковое лесничество **Семеновское**

Целевое назначение лесов **Эксплуатационные леса**

Категория защитных лесов

Квартал **67** Выдел (а) **14** Площадь **4,6** га.

2. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы):

№ выдела	Площадь, га	Тип леса	ТЛУ
1	2	3	4
14	4,6	ЕЛПК	С2

Рельеф **Пониженное ровное плато, микрорельеф волнистый**

почвы **Среднеподзолистая, супесчаная с суглинистыми прослойками. Свежая сурамень**

Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) **черника, брусника, майник, костеника, земляника**

3. Характеристика площадей лесного участка:

Категория площади лесовосстановления **Вырубка 2019 год**
(вырубка, гарь, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями (год))

4. Характеристика вырубки:

Количество пней на единице площади, шт/га **480 шт/га**

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника **Хорошее**

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников _____

Степень задернения и минерализации почвы задернелость средняя

5. Характеристика имеющегося подроста и молодняка лесных древесных пород:

Состав пород	Средний возраст, лет	Средняя высота, м	Количество деревьев и кустарников на ед.площади, шт	Средняя высота, м	Размещение деревьев и кустарников по площади лесного участка	Состояние лесных насаждений и его оценка
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

6. Проектируемый способ лесовосстановления:

ЕСТЕСТВЕННОЕ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ
ПУТЕМ МИНЕРАЛИЗАЦИИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА

(Искусственное, комбинированное, естественное восстановления лесов)

7. Обоснование проектируемого способа лесовосстановления, главных(ой) лесных(ой) древесных(ой) пород(ы), породного состава восстанавливаемых лесов, с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов:

На основании проекта освоения лесов и заключения государственной экспертизы проектов освоения лесов по Нижегородской области

8. Сроки и технологии(методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

Способ обработки почвы механизированный
(сплошной, частичный, механизированный, полосами, бороздами, иной)

Глубина обработки 20-30 см, применяемые машины и агрегаты ТДТ - 55, плуг ПКЛ - 70

Размещение полос, борозд, иного на лесном участке СЗ - ЮВ по длинной стороне лесосеки

Расстояния между центрами полос, борозд, м 3-4 метра

Срок обработки почвы август-октябрь 2020 года

Метод и способ создания лесных культур _____
(посадка, посев, ручной, механизированный)

Расстояние между рядами _____, в рядах _____, количество посадочных (посевных) мест на га, тыс.шт _____, применяемые машины и инструменты _____

Схема смешения _____

Сроки проведения (мес, год) август-октябрь 2020 года

Проектируемая норма дополнения:

количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га _____ площадь, га _____

Агротехнический уход, лесоводственный уход, количество, раз (по годам) _____

Технология _____
(оправка сеянцев, уничтожение нежелательной растительности в рядах, междурядьях срезанием (прикатыванием), рыхление, подкормка мин.удобрениями, полив, применение хим.средств)

Противопожарные и защитные мероприятия **Создание минерализированной полосы по периметру участка**

9. Требования к используемому для лесовосстановления посадочному материалу:

Характеристика посадочного материала _____

вид, посад. материал (сеянцы, саженцы – селекционная категория семян происхождения, ОКС, ЗКС), возраст (лет), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки)

Характеристика посевного материала _____
(материал, класс качества, селекционная категория, место сбора семян)

Норма высева в пересчете на семена 1 класса, кг/га _____

10. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса

Согласно приложения №1 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии №188 от 25.03.2019 г.

Порода	Возраст, лет	Количество деревьев главных пород, тыс.шт	Средняя высота, м	Проектируемый год отнесения молодняков к землям, на которых расположены леса
1	2	3	4	5

11. Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления), га 4,6 га

Приложение: план участка – 1 экз.

Проект составил Зам. директора
ООО "Шервуд"



В.Н.Козырев
(Ф.И.О. подпись)

07.09.2020 г
(дата составления)

Проект проверил (в соответствии с п. 4 Приложения 2 к приказу МПР 12 от 25.03.2019 № 188):

Главный специалист Семеновского
участкового лесничества _____

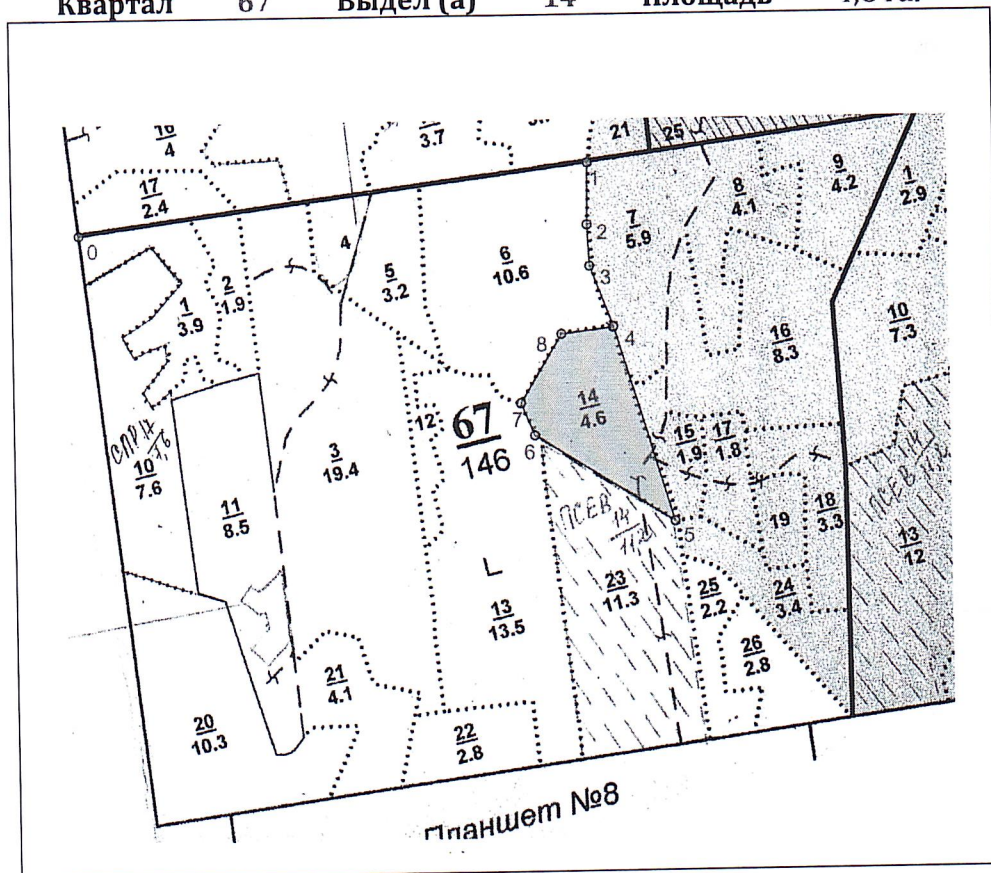


А.А. Лобанов
(Ф.И.О, должность уполномоченного лица территориального
органа департамента лесного хозяйства НО)

07.09.2020
(дата)

План участка

Межрайонное (районное) лесничество Семеновское Участковое лесничество Семеновское
Квартал 67 Выдел (а) 14 Площадь 4,6 га.



масштаб 1:10000

№	Румбы	Длина, м
Привязка		
0-0 ¹	СВ - 83°	935
0 ¹ -0 ²	ЮЗ - 2°	125
0 ² -0 ³	ЮВ - 8°	71,5
0 ³ -1	ЮВ - 22°	130
Лесосека		
1-2	ЮВ - 16°	365
2-3	СЗ - 58°	290
3-4	СЗ - 20°	58
4-5	СВ - 30°	150
5-1	СВ - 83°	90

План составил
Зам директора ООО "Шервуд"

В.Н. Козырев
(Ф.И.О. подпись)

07.09. 2020 г
(дата составления)