

Приложение № 2
к приказу департамента лесного
хозяйства Нижегородской области
от _____ № _____

СОГЛАСОВАНО:

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

УТВЕРЖДАЮ:

(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

« 07 » 09 2020 г.
М.П.

(подпись, ФИО руководителя юридического лица, ИП)***

« 27 » августа 2020 г.
М.П.

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(минерализация)

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Межрайонное (районное) лесничество СеменовскоеУчастковое лесничество РыжковскоеЦелевое назначение лесов ЭксплуатационныеКатегория защитных лесов ЭксплуатационныеКвартал 20 Выдел (ы) 1Площадь 6,6 га.

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

№ выдела	Площадь, га	Тип леса	ТЛУ
1	2	3	4
1	6,6	ЕЧ	Вз

Рельеф волнистый, почвы среднеподзолистая супесчанаямеханический состав супесь, песок, суглинок, степень влажности влажнаяНапочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) кукушкин лензеленные мхи.

3. Характеристика площадей лесного участка:

Категория площади лесовосстановления вырубка 2019г.

(вырубка, гарь, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями (год))

4. Характеристика вырубки:

Количество пней на единице площади, шт/га 605Состояние очистки от порубочных остатков и валежника удовлетворительноеХарактер и размещение оставленных деревьев и кустарников куртинами

неравномерное

Степень задернения и минерализации почвы низкая, частичная минерализация

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
10Е	30	3 м.	1500	2	куртинами	удовлетворительное

6. Проектируемый способ лесовосстановления:

Содействие естественному возобновлению (минерализация)

(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:

Правил лесовосстановления приказ МПР от 25.03.2019 № 188.

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

Способ обработки почвы на погрузочных площадках минерализация

(сплошной, частичный, механизированный, полосами, бороздами, иной)

Глубина обработки 30-40 см, применяемые машины и агрегаты ПКЛ-70, МТЗ-82

Размещение полос, борозд, иного на лесном участке прямолинейное

Расстояния между центрами полос, борозд, м 5м.

Срок обработки почвы сентябрь 2020 г. _____ месяц, год

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) осень 2020г

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 _____

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

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 6,6 га.

Приложение: план участка – 1 экз.

Проект составил Тюленев А.С. Сидор
(Ф.И.О. подпись)

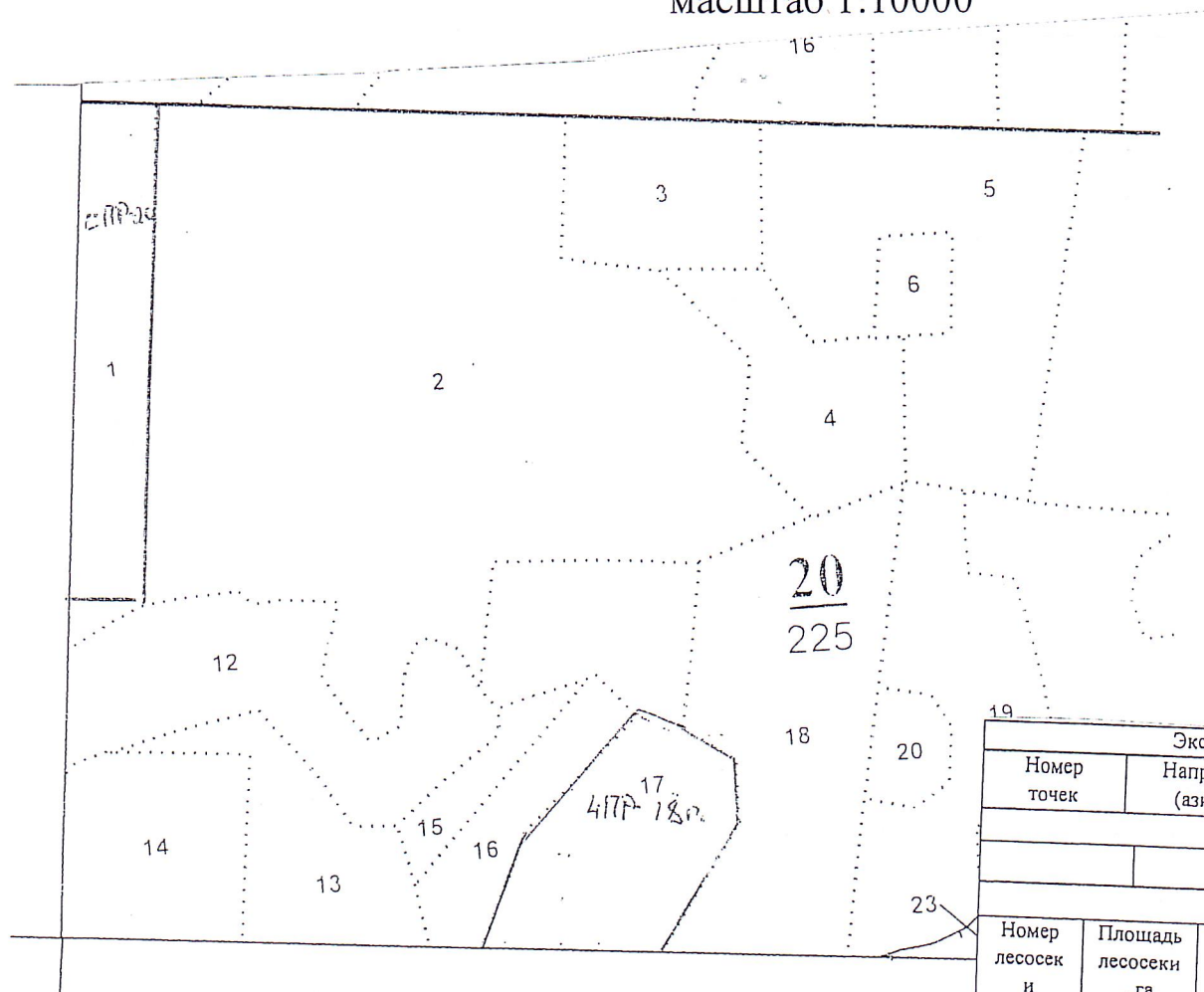
27.08.2021.
(дата составления)

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

Куд. специалист Зинаидина О.Р.
(Ф.И.О, должность уполномоченного лица территориального
органа департамента лесного хозяйства НО)

Ваш 07.09.2021.
(дата)

План участка
масштаб 1:10000



19

Экспликация объектов				
Номер точек	Направление румбы (азимуты) линий,	Длина линий, м		
Привязка				
Лесосека				
Номер лесосек и	Площадь лесосеки, га	Номер точек	Направлени с румбы (азимуты) линий,	Длина линий, м
N1	6,6	1-2	СВ 82°	107
		2-3	ЮВ 09°	660
		3-4	ЮЗ 82°	100
		4-1	СЗ 09°	660

План составил

Инженер лесного хозяйства
(должность)

Тюлин А.С.

Тюлин А.С.
(Ф.И.О. подпись)