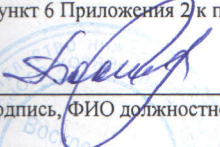


СОГЛАСОВАНО:

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


(подпись, ФИО должностного лица государственного органа власти)

Белов В.Ю.

«02» _____ 2019 г.
М.П.

УТВЕРЖДАЮ:


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

Потяшов Н.Н.

«01» _____ 2019 г.
М.П.

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Воскресенское (районное) лесничество Большепольское участковое лесничество

Целевое назначение лесов эксплуатационные

Категория защитных лесов -

Квартал 140 Выдел (ы) 17 Площадь 2,7 га.

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

№ выдела	Площадь, га	Тип леса	ТЛУ
1	2	3	4
17	2,7	ЕЛП	С2

Рельеф ровный, почвы механический состав супесчаные, степень влажности влажные

Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) черника, кислица

3. Характеристика площадей лесного участка:

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

4. Характеристика вырубки:

Количество пней на единице площади, шт/га 410

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника: очищенная от порубочных остатков

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников -

Степень задернения и минерализации почвы -

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:

искусственное

(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:

отсутствие подроста

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

Способ обработки почвы частичный, механизированный, бороздами

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

Глубина обработки 15-20см. см, применяемые машины и агрегаты трактор ТДТ-55 в сцепке с плугом ПКЛ-70

Размещение полос, борозд, иного на лесном участке направление борозд с севера на юг.

Расстояния между центрами полос, борозд, м 3,5 м

Срок обработки почвы до 30 ноября 2019 года месяц, год

Метод и способ создания лесных культур: ручная посадка семян в пласт или в дно плужных борозд

(посадка, посев, ручной, механизированный)

Расстояние между рядами 3,5 м., в рядах 0,90 м., количество посадочных (посевных) мест на га, тыс.шт 3,175, применяемые машины и инструменты меч Колесова

Схема смешения Е-Е-Е

Сроки проведения (мес, год) май 2020 год.

Проектируемая норма дополнения: количество посадочных (посевных) мест, тыс.шт./га 0,317 площадь, га 2,7

Агротехнический уход, лесоводственный уход, количество, раз (по годам) Агротехнический уход: 1-й год 3 раза, 2-й год 2 раза, 3-й год 1 раз.

Лесоводственный уход: 4-й год 1 раз, 5-й год 1 раз, 6-й год 1 раз, 7-й год 1 раз.

Технология оправка семян, уничтожение нежелательной растительности в рядах. (оправка семян, 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 двухлетние сеянцы сосны обыкновенной с открытой корневой системой, стандартные 1 класс.

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 2,7

Приложение: план участка – 1 экз.

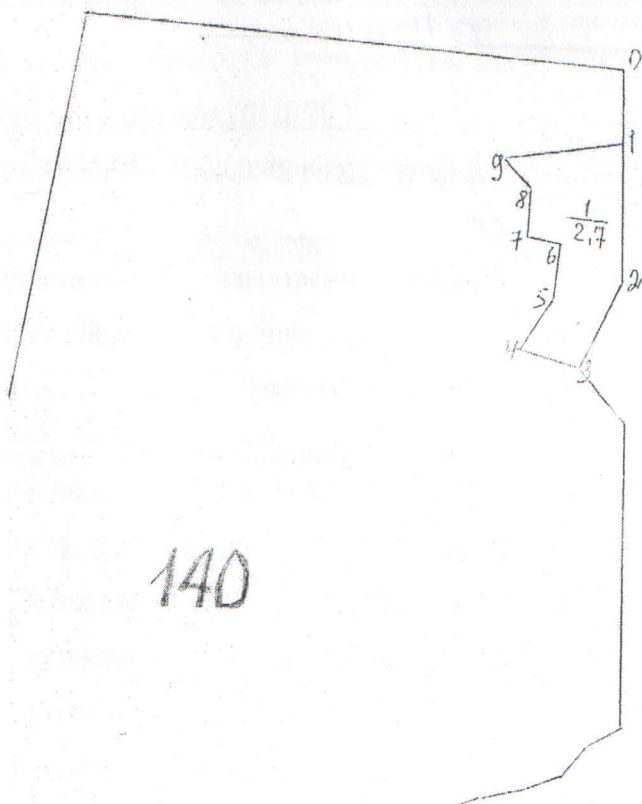
Проект составил Поляшов Н.Н. _____
(Ф.И.О. подпись) (дата составления)

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

Воронин А.В. лесничий Большепольского л-ва _____
(Ф.И.О, должность уполномоченного лица территориального
органа департамента лесного хозяйства НО) (подпись) (дата)

План участка

(Меж-)районное лесничество Воскресенское
Участковое лесничество Большепольское
Квартал 140 выдел 17, площадь 2,7 га
Вид лесовосстановления посадка лесных культур



0-1	∠OB: 11°	100 м
1-2	∠OB: 11°	185 м
2-3	∠OЗ: 22°	120 м
3-4	∠З: 83°	73 м
4-5	∠В: 24°	83 м
5-6	∠З: 4°	70 м
6-7	∠З: 83°	40 м
7-8	∠З: 11°	60 м
8-9	∠З: 40°	50 м
9-1	∠В: 75°	158 м