

Проект лесовосстановления согласован:
 Замначальника отдела охраны лесов
 и воспроизводства (должность)
 « 03 » АВГУСТА
 (подпись)
 « 03 » 20 2020 г.
 (Ф.И.О.)
 №3 453000514
 ПЛАТОВСКОЕ УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

Проект лесовосстановления предоставлен:
 (наименование юридического лица)
 ЧОБУ «Платовский лесхоз»
 (организационно-правовая форма)
 Руководитель Р.Ю. Кнугарев
 (представитель, должность)
 (подпись) (Ф.И.О.) (печать)
 « 18 » 08 2020 г.

ПРОЕКТ ЕСТЕСТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

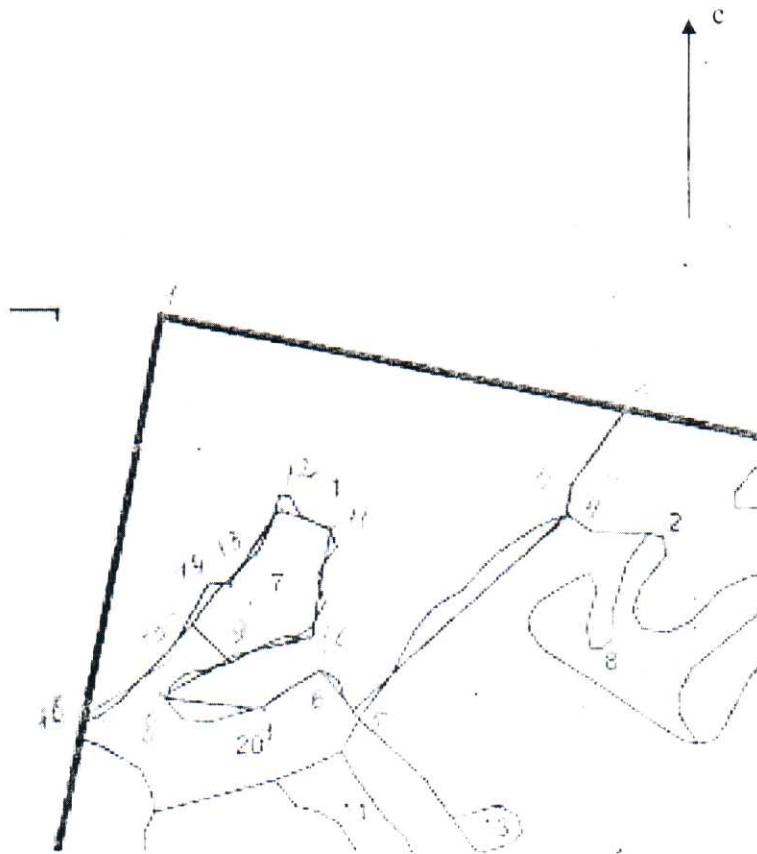
на лето, осень (сентябрь) 2020 г.
 (месяц)

Лесничество Платовское Участковое лесничество Платовское
 Номер квартала 163 Номер выдела 1 Площадь участка 13,0 га
 Категория лесов защитные Главная порода береза

Сопутствующие породы _____
 Вид культур _____

(сплошные, частичные)

План участка, масштаб 1:10000



| №№ точек | румб | длина, м |
|-------------|--------|-------------|
| 1-2 | ЮВ 79° | 495 |
| 2-3 | ЮЗ 39° | 99 |
| 3-4 | ЮВ 9° | 25 |
| 4-5 | ЮЗ 36° | 331 |
| 5-6 | СЗ 38° | 60 |
| 6-7 | ЮЗ 62° | 79 |
| 7-8 | СЗ 62° | 81 |
| 8-9 | СВ 47° | 114 |
| 9-10 | СВ 57° | 54 |
| 10-11 | СВ 20° | 104 |
| 11-12 | ЮЗ 79° | 54 |
| 12-13 | ЮЗ 30° | 88 |
| 13-14 | ЮЗ 80° | 30 |
| 14-15 | ЮЗ 16° | 69 |
| 15-16 | ЮЗ 63° | 136 |
| 16-1 | СВ 12° | 432 |

1. Категория лесокультурной площади: вырубка (указать год), гарь (указать год); режина, пустырь, прогалина, иные не занятые лесными насаждениями или пригодные для лесовосстановления земли: гарь 2016 года

2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: *различный, суглинки.*

3. Нарощенный покров (важнейшие растения – индикаторы, степень задернения почвы): *разнотравье, средней задерненности.*

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: *2Б02 431 (березняк травяной).*

5. Наличие имеющего подрост и молодняка лесных древесных пород (состав пород, средний возраст, тыс. шт./га, размещение, средняя высота, м): *нет.*

5.1. Состояние лесных насаждений (оценка и др.): *нет.*

5.2. Захламленность: *нет* куб.м/га, наличие пней (валунов) - *нет.*

5.3. Степень минерализации почвы: *нет.*

6. Проектируемый способ лесовосстановления (искусственное лесовосстановление, естественное лесовосстановление) – *естественное лесовосстановление, содействие естественному возобновлению леса путем минерализации поверхности почвы.*

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

естественное лесовосстановление, содействие естественному возобновлению леса путем минерализации поверхности почвы, согласно таблице 2 приложения 20 Правил лесовосстановления (приказ МПРФ от 25.03.19г. №188) жизнеспособный подрост главных древесных пород отсутствует.

7. Срок и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению: *осень (сентябрь) 2020 г., содействие естественному восстановлению леса путем минерализации поверхности почвы не менее 20-25%.*

7.1. Сроки и виды подготовки площади: применяемые машины и орудия: *осень (сентябрь) 2020 года, нарезка борозд ПКЛ- 70 трактор МТЗ-82.*

7.2. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: - *механизированная, бороздами, глубиной до 15 см, ПКЛ – 70 трактор МТЗ 82.*

7.3. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление: - *борозды шириной 0,7 м, междурядья шириной 3,0 м, направление с С на Ю.*

7.4. Метод и способ создания культур создания культур (посадка сеянцами ОКС (ЗКС), саженцами с ОКС (ЗКС), ручная, механизированная): - *нет.*

7.5. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт.: *нет.*

7.6. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами (площадками), в рядах (в площадках) – *нет.*

7.7. Схема смешения пород – *нет.*

7.8. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га тыс. шт.: и на всю площадь по породам: *нет.*

8. Требования к используемому для лесовосстановления посадочного материала по породам: вид, возраст, материал (сеянцы, саженцы), размеры стволика (высота, диаметр корневой шейки): *нет.*

9. Виды и способы агротехнического ухода, их кратности:

1-й год - *по данным инвентаризации*

2-й год *по данным инвентаризации*

3-й год *по данным инвентаризации*

4-й год *по данным инвентаризации*

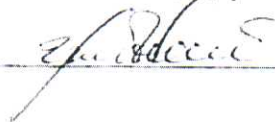
10. Противопожарные и защитные мероприятия: устройство минерализованных полос по периметру участка, шириной 0,7м., протяженностью 0,6 км

11. Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными (намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью, возраст, состав пород, количество главных пород, средняя высота.): 2025 г., 10Б, количество главной породы не менее 2000 шт/га, высота не менее 1,8м, возраст не менее 5 лет.

Проект разработал:

Начальник ППУ Грибовский А.В.

(должность, Ф.И.О)



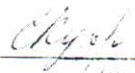
15.06.2020г.

(подпись, число)

Проект проверил:

Инженер лесовосстановления Кухарева Е.Ю.

(должность, Ф.И.О.)



16.06.2020г.

(подпись, число)