

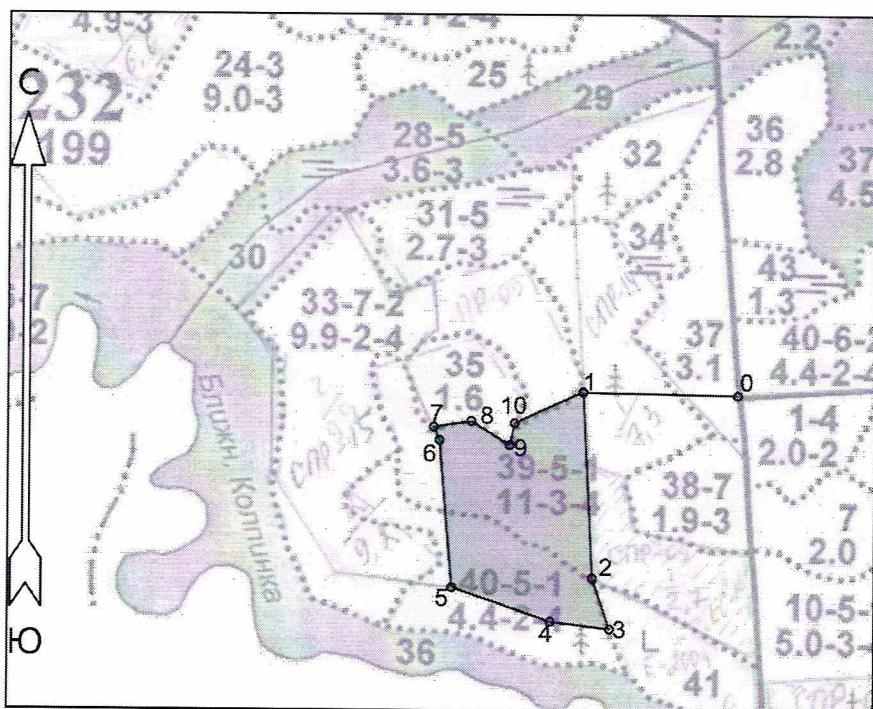
ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)
на весну, осень в 2021 году

Главная порода Сосна
Вид культур Сплошные
Арендатор лесного участка ООО "Промлес", договор аренды № 59/3-2010-04 от 29.04.2010г.,
Лесная декларация №9-2019-59д от 07.05.2019г.

Площадь участка 4,9 га
выд. 39- 3,1 га
выд. 40 - 1,8 га

ПЛАН УЧАСТКА

Лесничество Киришское
Участковое лесничество Будогощское
Номер(а) лесного квартала 232
Номер(а) лесотаксационного выдела 39,40
Масштаб 1 : 10000



4 - 5	278° 00'	138
5 - 6	344° 00'	196
6 - 7	325° 00'	19
7 - 8	70° 00'	50
8 - 9	111° 00'	60
9 - 10	1° 00'	30
10 - 1	54° 00'	100
Участок		
Категория земель	Площадь участка, га	
Вырубка	4.9	

Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
4.9		4.9	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
0	352535.561	2329878.672	
Участок			
1	352534.854	2329674.152	
2	352288.322	2329692.257	
3	352221.636	2329716.829	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
Привязка			
0 - 1	260° 00'	204	
Участок			
1 - 2	166° 00'	247	
2 - 3	150° 00'	71	
3 - 4	266° 00'	79	

* - Координаты получены при помощи навигатора Garmin GPSMAP 64st. Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 2

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2019-2020 г. состояние очистки _____удовлетворительное____, кол-во пней (валунов) на 1 га 400 шт., гарь _____ г.; редица, пустырь, прогалина и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности :
равнины с ослабленным дренажем
- Почва:
грубогумусные, подзолистые, суглинистые
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) :
черника, вейник, брусника, мхи
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий:
ЧС А2 тип вырубки кипрейные
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м
_____отсутствует_____
6. Зараженность почвы вредителями, вид:
в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не производилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения :
не проектируется
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) :
не проектируется
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия :
расчистка площади от валежника, пней, усохших деревьев: трактор ТДТ-55, б/пилы.
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия :Механизированная, частичная, бороздами, глубина обработки почвы 25см, трактор ТДТ-55 с плугом ПЛ-1 ; 2 квартал 2021 г
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление :
Борозды, среднее расстояние между бороздами – 5м, ширина – 1м, параллельно трелевочным волокам,
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) : ручная посадка сеянцами под меч Колесова,
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. : 3,0
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 5 м, в рядах 0,6-0,7 м
15. Схема смешения пород : сосна-сосна-сосна
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га : 3,0 тыс.шт/га
тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 14,7 тыс.шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев _____, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район _____
18. Способ подготовки семян к посеву : не проектируется
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность:
1-й уход (2021 год) - уничтожение травянистой растительности, дополнение по необходимости - однократно.
2-й уход (2022 год) – уничтожение травянистой растительности - однократно.
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность:
3-й уход (2024 год) – уничтожение древесной растительности лиственных пород в рядах и междурядьях л/к - однократно.
4-й уход (2028 год) - уничтожение древесной растительности лиственных пород в рядах и междурядьях л/к — однократно.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос : создание противопожарной минерализованной полосы по возможности
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь : 2030 г
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) : не более 10 лет, не менее 2000 шт/га, не менее 1,0 м
- Составил: начальник ЛЗУ: Гудилин И.Н. _____ «23» 03 2021г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил: лесничий: Евграфов В.Г. _____ «23» 03 2021г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил: инж. по ЛВ: Ерёмкина Н.В. _____ «23» 03 2021г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Учено с внесением следующих замечаний: перед составлением о/к предоставить в лес-во паспорт на пос. мат. и внести подписи в н. 17
- Главный лесничий : Соколова Н.Е. _____ «23» 03 2021г
(Ф.И.О.) (подпись)