

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**
(создание лесных культур)
посевом на весну 2021 года.

Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Пригородное
№ квартала 150 № выдела 3
Главная порода Ель
Вид культур Сплошные
(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)
Арендатор лесного участка ООО «АСТА», № 2-2008-11-29-3,
лесная декларация № 1 – 2019 от 14.02.2019 года
(наименование, № дог. аренды, декларация, дата)
Площадь участка, 5,1 га

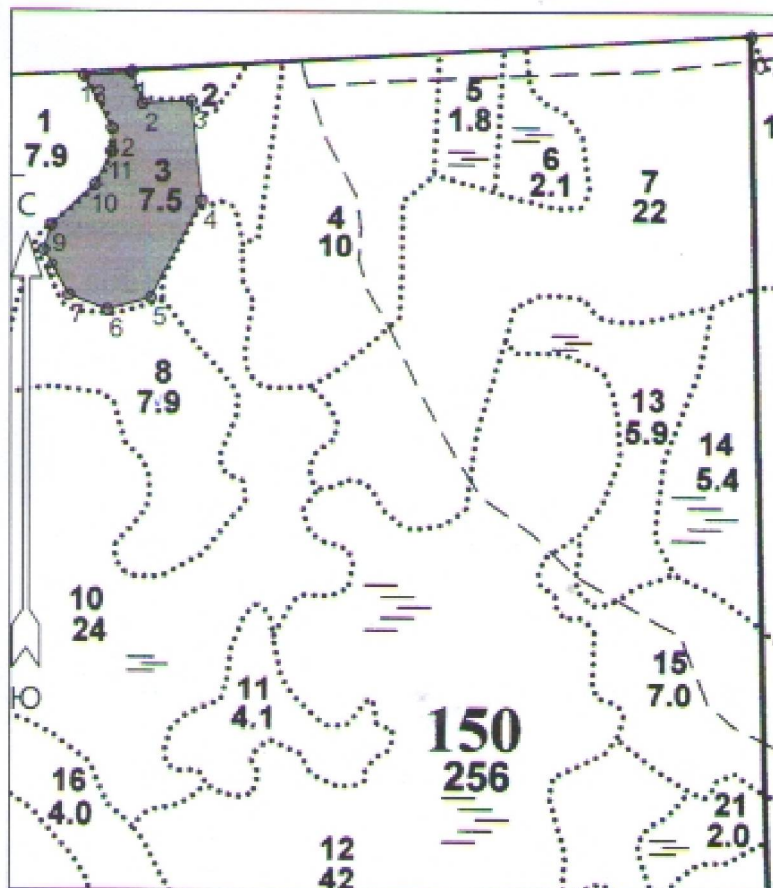
План участка, масштаб 1:10 000

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2020 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосеки, кол-во пней (валунов) на 1 га 600 шт.(гарь _____ г.; редины, пустырь, прогалины и т.д.).
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности рельеф равнинный, суглинок, в низких местах с повышенным накоплением влаги
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) травяной, черничник,
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧС В2;
-
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м не имеется
6. Зараженность почвы вредителями, вид в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось
7. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
-
8. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) _____
-
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия весна 2021 года Трактором ТДТ -55 с плугом ПЛ-1
10. Способы и время обработки почвы (механизованная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия Весна 2021 г., механизированная бороздами глубиной до 15 см, трактором ТДТ - 55 с плугом ПЛ - 1
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной до 1,0 метра, через 3,5 - 4,5 метра
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посев ручной
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 4,0 тыс.шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3,5 - 4,5 м, в рядах до 0,5 м
15. Схема смешения пород ЕЕЕ
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 0,72 кг. тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 3,67 кг
-
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев, класс качества семян, их происхождение, семена ели I класса, паспорт № _____ от _____
- Класс качества семян, их происхождение, лесосемянной район _____
18. Способ подготовки семян к посеву _____
19. Виды и способы ухода, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом - однократно; дополнение лесных культур - однократно
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах - одно-двукратно;
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: _____
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2029 - 2030 года
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, количество деревьев главных пород, средняя высота) В соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления
- Составил: технорук Павленко Л.А. _____ Пав « 29 » 03 г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил лесничий И.О. _____ Афонин В.А. _____ « 29 » 03 г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Проверил: инженер ЛВС _____ Туркина О.Н. _____ « 29 » 03 г
(должность) (Ф.И.О.) (подпись)
- Согласовано с внесением следующих замечаний по факту суждения
л/к ур 2 км 7 в 14.21
- Главный лесничий: Герасов Н.Л. _____ « 29 » 03 г
(Ф.И.О.) (подпись)

Схема(ы) размещения лесосеки под лесные культуры 2021 году

Ленинградская область Подпорожский район
(наименование субъекта Российской Федерации, наименование муниципального района)

Лесничество Подпорожское
Участковое лесничество Пригородное
Урочище (при наличии)
Номер(а) лесного квартала 150
Номер(а) лесотаксационного выдела 3
Масштаб 1 : 10000



0 - 1	256° 30'	922.0
Лесосека		
1 - 2	152° 00'	50.0
2 - 3	77° 00'	73.0
3 - 4	164° 00'	151.0
4 - 5	197° 00'	166.0
5 - 6	244° 00'	67.0
6 - 7	281° 00'	62.0
7 - 8	321° 00'	78.0
8 - 9	6° 00'	40.0
9 - 10	37° 00'	90.0
10 - 11	16° 00'	55.0
11 - 12	351° 00'	35.0
12 - 13	322° 00'	90.0
13 - 1	76° 00'	71.0
Лесосека		
Номер лесосеки 2		Площадь лесосеки, га
Основной полигон		5.1

Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
5.1		5.1	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты*		
	X	Y	
Привязка			
0	541640.615	3250862.571	
Лесосека			
1	541584.206	3249939.926	
2	541536.606	3249955.414	
3	541540.427	3250028.503	
4	541390.108	3250044.324	
5	541242.061	3249968.756	
6	541223.579	3249904.178	
7	541245.823	3249846.142	
8	541314.113	3249808.232	
9	541352.600	3249819.290	
10	541414.034	3249885.291	
11	541463.514	3249909.468	
12	541498.542	3249910.083	
13	541578.088	3249867.726	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
Привязка			

* - Координаты получены при помощи навигатора Garmin eTrex 20 (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены географические координаты). Географические координаты пересчитаны в геодезические координаты в системе координат МСК-47 Ленинградской области - зона 3.

Ген. директор ООО "Аста"
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Акулов М.А.
(Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

