

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

на **весну, осень** **2022** года

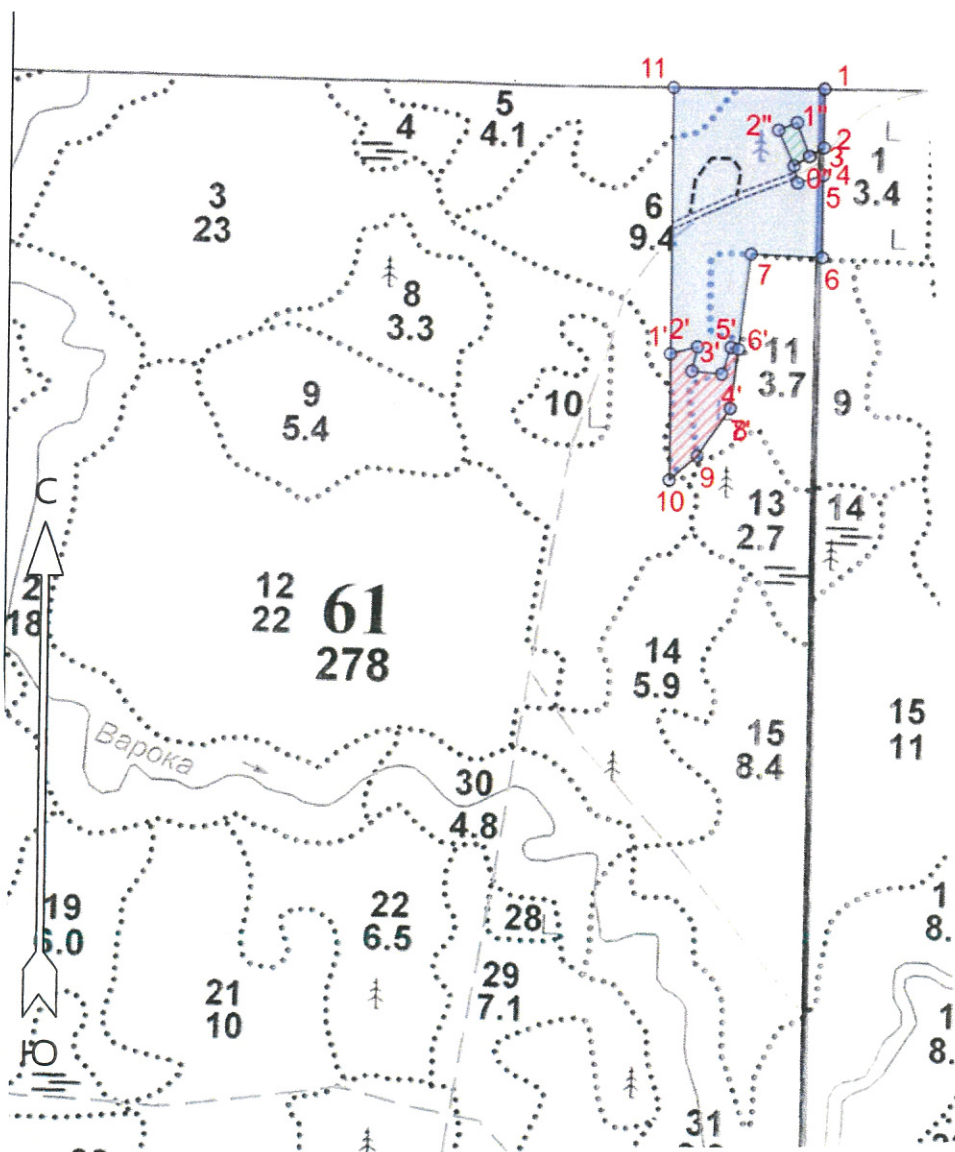
Лесничество Подпорожское Участковое лесничество Важинское
 Номер квартала 61 Номер выдела выд. 5-0,4 га; выд. 6-4,7 га
 Главная порода ель с ЗКС
 Вид культур сплошные

(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)



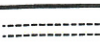

Арендатор лесного участка ООО "Метя Форест Подпорожье"
 (наименование, № договора аренды, декларация, дата)
Договор аренды № 2-2008-46-3 от 08.12.2008 г;

Площадь участка 6,6 га
 План участка, масштаб 1:10000

л/к	<u>5,1</u>	га
кл. объект	<u>1,0</u>	га
дорога	<u>0,4</u>	га
Е.З.	<u>0,1</u>	га



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь		Кл. объект	
Лесная дорога		Естественное зарашивание	

1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2021 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек
кол-во пней (валунов) на 1 га 810 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) моховой (травяной) черника

4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЧВ ВЗ; ЧС А2

5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га не имеется размещение, средняя высота, м

6. Заражённость 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, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) -

9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия осень 2021 года экскаватором

10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и орудия экскаватором площадками с микроповышением

11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление площадки 40x50 см, высота микроповышения 20см

12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка с использованием посадочной трубы ели с ЗКС
(применяемые машины и орудия)

13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт./га 2,0 тыс.шт.

14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 4,0-4,5 м, в рядах (площадках) 0,7-0,9 м

15. Схема смешения пород Е-Е-Е-Е

16. Потребность в посадочном (посевном) материале 2,0 тыс шт /га
и на всю площадь по породам 10,2 тыс .шт

17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сенцев, саженцев класс качества семян, их происхождение сеянцы ели с ЗКС, паспорт №

18. Способ подготовки семян к посеву

19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка от завала травой,

20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение травянистой и древесной растительности в рядах-однократно-двукратно

21. Противопожарные и защитные мероприятия, протяженность, ширина минполос

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2030 год

(возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота в соответствии с приложением 3

Правил лесовосстановления

Составил:

Вед. специалист л/х

Дмитриева Е.Г.

(фамилия, имя, отчество)

Лесничий Важинского участкового лесничества

Афонин В.В.

Проверил:

Инж. по л/восст.

Туркина О.Н.

(фамилия, имя, отчество)

Согласовано с внесением следующих изменений

Гл. лесничий:

Герасов Н.Л.

(фамилия, имя, отчество)

(подпись, число)

По факту создания л/к уточнить к. 14, 21

Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
6.6		5.1	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
1	574533.910	3261241.068	
2	574455.831	3261241.315	
3	574431.307	3261202.280	
4	574408.890	3261207.538	
5	574419.239	3261241.063	
6	574310.129	3261241.407	
7	574313.117	3261147.207	
8	574108.368	3261122.674	
9	574044.369	3261079.655	
10	574012.211	3261042.521	
11	574532.736	3261040.908	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
1 - 2	166°.00'	78	
2 - 3	224°.00'	46	
3 - 4	153°.00'	23	
4 - 5	59°.00'	35	
5 - 6	166°.00'	109	
6 - 7	258°.00'	94	
7 - 8	173°.00'	206	
8 - 9	200°.00'	77	
9 - 10	215°.00'	49	
10 - 11	346°.00'	520	
11 - 1	76°.00'	200	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
10	574012.211	3261042.521	
1'	574179.340	3261041.486	
2'	574189.101	3261077.883	
3'	574156.980	3261070.646	
4'	574153.639	3261110.486	
5'	574189.058	3261122.487	
6'	574186.645	3261132.694	
7'	574108.293	3261122.605	
9	574044.369	3261079.655	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
10 - 1'	346°.00'	167	
1' - 2'	61°.00'	38	
2' - 3'	179°.00'	33	
3' - 4'	81°.00'	40	
4' - 5'	5°.00'	37	
5' - 6'	89°.30'	10	

6' - 7'	173°.30'	79
7' - 9	200°.00'	77
9 - 10	215°.00'	49
Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты	
	X	Y
Привязка		
2	574455.831	3261241.315
Лесосека		
0"	574444.031	3261222.307
1"	574488.718	3261205.506
2"	574478.317	3261181.123
3	574431.307	3261202.280
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
Привязка		
2 - 0"	224°.30'	22
Лесосека		
0" - 1"	325°.30'	48
1" - 2"	233°.00'	26
2" - 3	142°.00'	52
3 - 0"	43°.30'	24
Лесосека		
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га
1		6.6
Полигон 2		1.0
Полигон 3		0.1

* - Координаты получены при помощи GPS Garmin GPSMap 64 st (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. (указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты)

