




**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

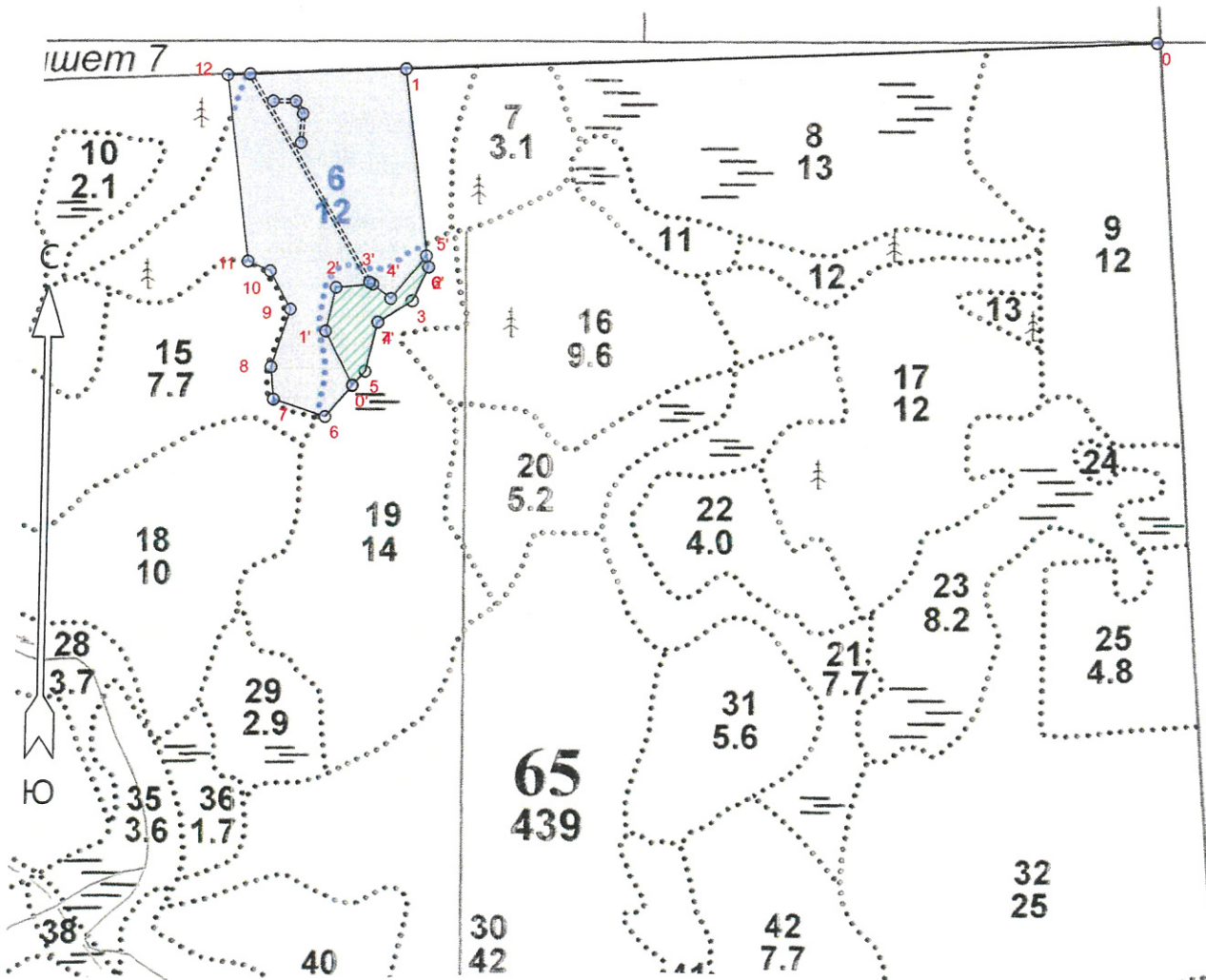
на **весну, осень** **2022** года

Лесничество	<u>Подпорожское</u>	Участковое лесничество	<u>Важинское</u>
Номер квартала	<u>65</u>	Номер выдела	<u>выд. 5-0,1 га; выд. 6-7,2 га; выд. 19-0,7</u>
Главная порода	<u>ель с ЗКС</u>		
Вид культур	<u>сплошные</u>		
<small>(сплошные, частичные, подпороговые, реконструкция)</small>			
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Метса Форест Подпорожье"</u>		
<small>(наименование, № договора аренды, декларация, дата)</small>			
<u>Договор аренды № 2-2008-12-46-3 от 08.12.2008 г</u>			
Площадь участка	<u>9,7 га</u>		
План участка, масштаб 1:10000			

л/к 8,0 га
 кл. объект 0,8 га
 дорога 0,8 га
 Е.З. 0,9 га

Условные обозначения

Эксплуатационный участок		Лесная дорога	
Естественное зарастивание			



1. Категория лесокультурной площади: вырубка 2020 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек
 кол-во пней (валунов) на 1 га 830 шт., гарь _____ г.; редина, пустырь, прогалина 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 ЧС В2; Б А5

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

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 лето 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 смещения пород Е-Е-Е-Е

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

17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, 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 _____

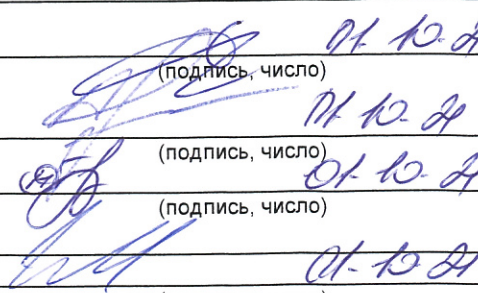
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2030 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (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) 01.10.21
 (подпись, число) 01.10.21
 (подпись, число) 01.10.21
 (подпись, число) 01.10.21

По факту создания л/к уточнить к 19, 21

Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га	
9.7		9.0	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
0	571821.009	3240704.623	
Лесосека			
1	571768.924	3239652.193	
2	571494.167	3239687.769	
3	571446.914	3239666.033	
4	571416.166	3239619.146	
5	571348.145	3239602.592	
6	571284.177	3239546.526	
7	571307.007	3239472.797	
8	571351.899	3239468.631	
9	571432.093	3239494.244	
10	571484.767	3239465.267	
11	571497.919	3239433.828	
12	571756.299	3239400.719	
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий	
Привязка			
0 - 1	255°.30'	1051	
Лесосека			
1 - 2	161°.00'	277	
2 - 3	193°.00'	52	
3 - 4	225°.00'	56	
4 - 5	182°.00'	70	
5 - 6	209°.30'	85	
6 - 7	275°.30'	77	
7 - 8	343°.00'	45	
8 - 9	6°.00'	84	
9 - 10	319°.30'	60	
10 - 11	281°.00'	34	
11 - 12	341°.00'	260	
12 - 1	75°.30'	251	
Экспликация объекта			
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты		
	X	Y	
Привязка			
6	571284.177	3239546.526	
Лесосека			
0'	571327.912	3239584.959	
1'	571402.844	3239545.462	
2'	571463.449	3239559.136	
3'	571469.110	3239611.739	
4'	571449.551	3239636.596	
5'	571509.505	3239684.839	

6'	571493.900	3239688.264
3	571446.914	3239666.033
7'	571416.587	3239619.496
5	571348.145	3239602.592
Номера точек	Азимуты линий	Длина линий
Привязка		
6 - 0'	29°.30'	58
Лесосека		
0' - 1'	320°.30'	85
1' - 2'	1°.00'	62
2' - 3'	72°.00'	53
3' - 4'	116°.30'	32
4' - 5'	27°.00'	77
5' - 6'	156°.00'	16
6' - 3	193°.30'	52
3 - 7'	225°.00'	55
7' - 5	182°.00'	70
5 - 0'	210°.30'	26
Лесосека		
Номер лесосеки		Площадь лесосеки, га
Основной полигон		9.7
Полигон 2		0.9

* - 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)

