




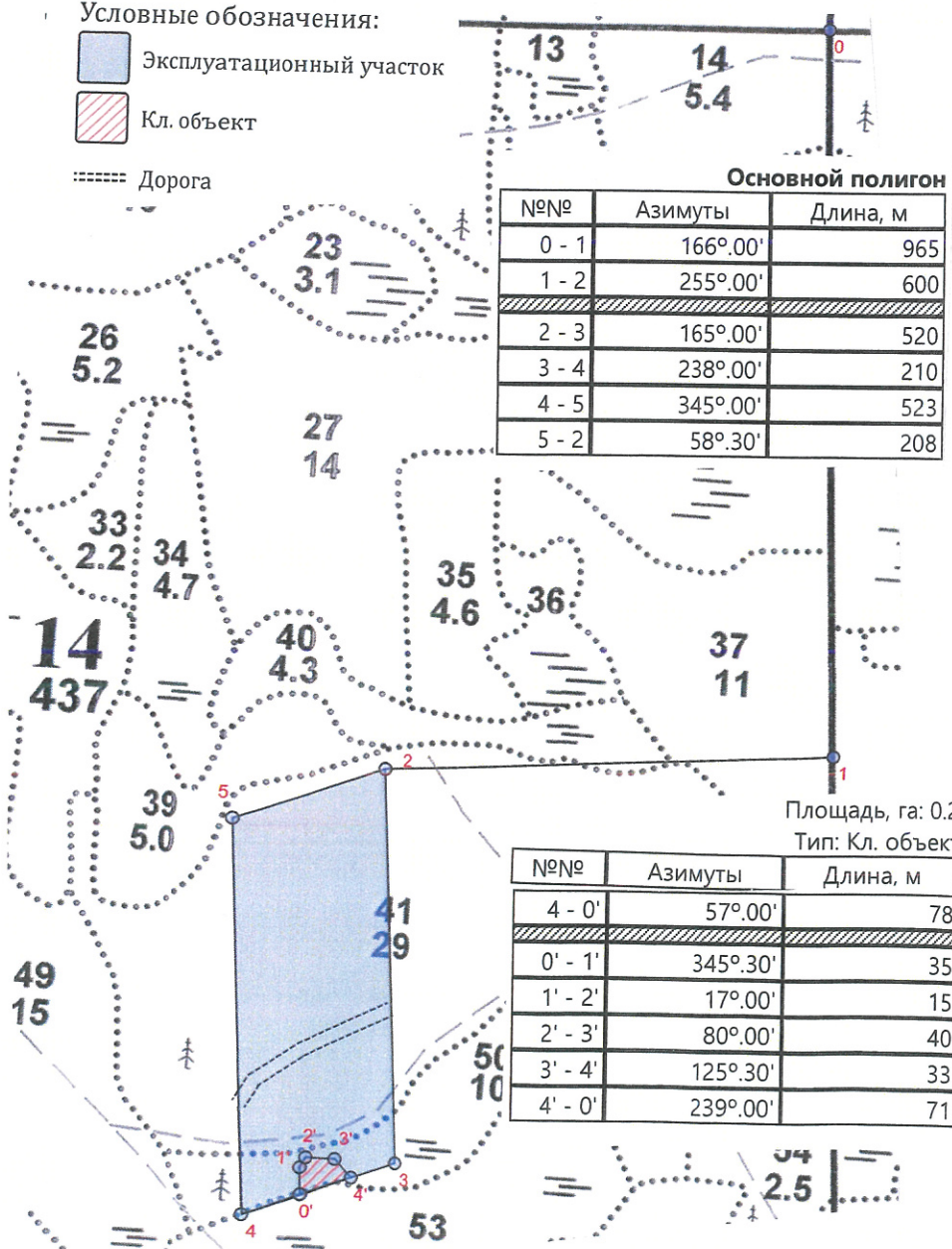
**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)**

на **весну** **2021** года

Лесничество	<u>Подпорожское</u>		Участковое лесничество	<u>Важинское</u>
Номер квартала	<u>14</u>	Номер выдела	<u>выд. 41-8,9 га; выд. 50-0,9 га</u>	
Главная порода	<u>сосна</u>			
Вид культур	<u>сплошные</u>			
<i>(сплошные, частичные, подпологовые, реконструкция)</i>				
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Метя Форест Подпорожье"</u>			
<i>(наименование, № договора аренды, декларация, дата)</i>				
<u>Договор аренды № 2-2008-12-46-3 от 08.12.2008 г.</u>				
Площадь участка	<u>10,4 га</u>			
План участка, масштаб 1:10000				

Условные обозначения:

-  Эксплуатационный участок
-  Кл. объект
-  Дорога



л/к	<u>9,8</u>	га
кл. объект	<u>0,4</u>	га
дорога	<u>0,2</u>	га
Е.З.		га

Основной полигон

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	166°00'	965
1 - 2	255°00'	600
2 - 3	165°00'	520
3 - 4	238°00'	210
4 - 5	345°00'	523
5 - 2	58°30'	208

Основной полигон

№№	Широта	Долгота
0	61.21196	33.77108
1	61.20330	33.77187
2	61.20297	33.76070
3	61.19830	33.76130
4	61.19764	33.75763
5	61.20233	33.75705

Площадь, га: 0.2
Тип: Кл. объект

№№	Широта	Долгота
4	61.19764	33.75763
0'	61.19790	33.75898
1'	61.19822	33.75895
2'	61.19834	33.75909
3'	61.19832	33.75982
4'	61.19811	33.76024

Площадь, га: 0.2
Тип: Кл. объект

№№	Азимуты	Длина, м
4 - 0'	57°00'	78
0' - 1'	345°30'	35
1' - 2'	17°00'	15
2' - 3'	80°00'	40
3' - 4'	125°30'	33
4' - 0'	239°00'	71

* - 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)

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, 2020 г. 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 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 оборудование весна 2021 года экскаватором

10. Способы и время обработки почвы, применяемые машины и оборудование экскаватором площадками

11. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление площадки 40x50 см, в рядах 1,0 м; между рядами 2 м

12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посев семенной тростью (применяемые машины и орудия)

13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт./га 4,0

14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками) 2,0 м, в рядах (площадках) 2,0 м ССС

15. Схема смешения пород ССС

16. Потребность в посадочном (посевном) материале 0,3 кг/га и на всю площадь по породам 2,9

17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев класс качества семян, их происхождение семена сосны I класса качества

18. Способ подготовки семян к посеву -

19. Виды и способы агротехнических уходов ухода, их кратность: ручная оправка от завала травой и почвой, выжимание морозом-однократно; дополнение лесных культур-однократно

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

21. Противопожарные и защитные мероприятия, протяженность, ширина минполос -

22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2029 год

23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению выполненными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота в соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления)

Составил:
Вед. специалист ОЛП Дмитриева Е.Г. 23.05.21
(Ф.И.О.) (подпись, число)
Лесничий Важинского участкового лесничества Афонин А.В. 23.05.21
Проверил: Туркина О.Н. 23.03.21
Инж. по л/восст. (Ф.И.О.) (подпись, число)
Согласовано с внесением следующих изменений Герасов Н.Л. 23.03.21
Гл. лесничий: (Ф.И.О.) (подпись, число)

по факту создания к/к утокать и 17, 21