

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ (создания лесных культур)

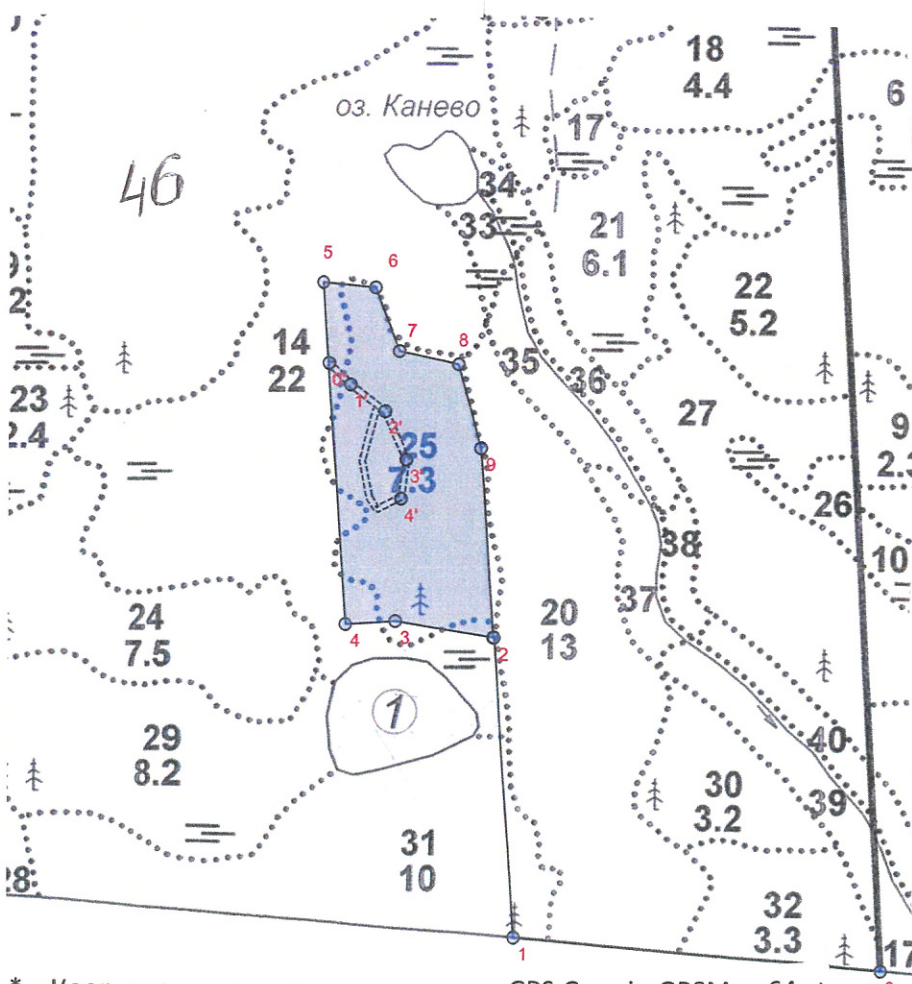
на весну 2021 года

Лесничество	<u>Подпорожское</u>	Участковое лесничество	<u>Важинское сельское</u>
Номер квартала	<u>46</u>	Номер выдела	<u>выд. 14-0,9 га; выд 25-6,3 га;</u>
Главная порода	<u>сосна, ель</u>		
Вид культур	<u>сплошные</u>		
<small>(сплошные, частичные, подпоговеые, реконструкция)</small>			
Арендатор лесного участка	<u>ООО "Метя Форест Подпорожье"</u>		
<small>(наименование, № договора аренды, декларация, дата)</small>			
<u>Договор аренды № 69/3-2010-06 от 21.06.2010 г.</u>			
Площадь участка	<u>7,6 га</u>		
План участка, масштаб	<u>1:10000</u>		

л/к	<u>7,2</u>	га
кл. объект	<u> </u>	га
дорога	<u>0,4</u>	га
Е.З.	<u> </u>	га

Условные обозначения:

- Эксплуатационный участок
- Дорога



Основной полигон

№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	263° 00'	493
1 - 2	344° 00'	395
2 - 3	267° 30'	134
3 - 4	254° 30'	66
4 - 5	344° 00'	452
5 - 6	83° 30'	70
6 - 7	147° 30'	90
7 - 8	90° 30'	81
8 - 9	152° 30'	115
9 - 2	164° 00'	250

Основной полигон

№№	Широта	Долгота
0	61.04480	34.04524
1	61.04514	34.03612
2	61.04868	34.03555
3	61.04887	34.03309
4	61.04883	34.03187
5	61.05288	34.03121
6	61.05282	34.03251
7	61.05207	34.03311
8	61.05191	34.03458
9	61.05092	34.03516

* - 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, 2019 г. состояние очистки проведена в соответствии с технологической картой разработки лесосек
кол-во пней (валунов) на 1 га 820 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 С А5; ЧС В2
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
15. Схема смешения пород СЕЕ
16. Потребность в посадочном (посевном) материале 0,3 кг/га
и на всю площадь по породам 2,2 кг
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев класс качества семян, их происхождение семена сосны I класса качества, семена ели I кл. 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 завершёнными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота в соответствии с приложением 3 Правил лесовосстановления)

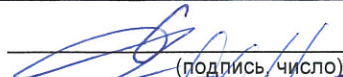
Составил:

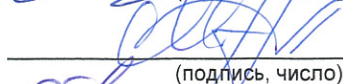
Вед. специалист ОЛП Дмитриева Е.Г.
(Ф.И.О.)

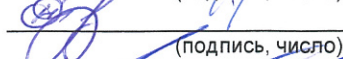
Лесничий Важинского сельского участкового лесничества Мартынов А.Э.

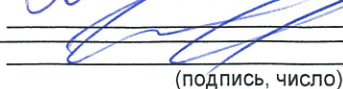
Проверил: Туркина О.Н.
Инж. по л/восст. (Ф.И.О.)

Согласовано с внесением следующих изменений
Гл. лесничий: Герасов Н.Л.
(Ф.И.О.)

 26.03.21
(подпись, число)

 26.03.21
(подпись, число)

 26.03.21
(подпись, число)

 26.03.21
(подпись, число)

По факту создания ш/к уполномочить н. л/л, 21