

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создания лесных культур)
весну 2020**

на весну 2020 года

Лесничество	<u>Подпорожское</u>	Участковое лесничество	<u>Токарское</u>
Номер квартала	<u>124</u>	Номер выдела	<u>выд. 6-2, 1 га; выд. 10-0,8 га</u>
Главная порода			<u>ель с ЗКС</u>
Вид культур			<u>сплошные</u>
			{ сплошные, частичные, подкапочные, ремонтируемые}
Арендатор лесного участка		<u>ООО "Мется Форест Подпорожье"</u>	
			{ наименование, № договора, аренды, дата подписания, дата)
		<u>Договор аренды № 2-2008-12-45-3 от 08.12.2008 г.</u>	
Площадь участка		<u>3,0 га</u>	
План участка, масштаб 1:10000			

л/к	<u>2,9</u>	га
E/3	<u> </u>	га
дорога	<u> </u>	га
н/э	<u>0,1</u>	га

Условные обозначения:

- Эксплуатационный участок
- Незэксплуатационный участок

Основной полигон		
№№	Азимуты	Длина, м
0 - 1	260°	50
1 - 2	218°	89
2 - 3	270°	35
3 - 4	202°	50
4 - 5	270°	50
5 - 6	202°	235
6 - 7	242°	75
7 - 8	310°	60
8 - 9	22°	115
9 - 10	90°	70
10 - 11	22°	195
11 - 1	76°	178

Площадь, га: 0.1

Тип: Незэксплуатационный участок

№№	Азимуты	Длина, м
11 - 0'	203°	30
0' - 1'	162°	29
1' - 2'	199°	41
2' - 3'	271°	22
3' - 0'	22°	71

1. Категория лесокультурной площадки <u>вырубка</u> , в соответствии с технологической картой разработки лесосек	2018	г. состояние очистки	проведена в соотв-
кол-во пней (валунов) на 1 га	830	шт./га	т.; редина, пустырь, прогалина и т.д.
2. Рельеф почвы, механический состав, степень влажности		рельеф равнинный, суглинист,	
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; ЧС А2	
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, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (о %)			
9. Сроки и виды подготовки площадки, применяемые машины и орудия			
осень 2019 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 40Х50 см, высота микроповышения 20 см			
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный)			
посадка с использованием посадочной трубы ель с ЗКС			
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт./га		2,0 тыс.шт.	
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами (площадками)			
2,0 м, в рядах (площадках)	2,0 м		
15. Схема смешения пород		EEE	
16. Потребность в посадочном (посевном) материале		2,0 тыс.шт./га	
и на всю площадь по породам	5,8 тыс.шт.		
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сенцов, 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 и	
и почвой, выжигание морозом-однократно; дополнение лесных культур-однократно			
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность:		уничтожение травянистой и	
и древесной растительности в рядах-однократно-двукратно			
21. Противопожарные и защитные мероприятия.протяженность, ширина минимум			
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь		2028 год	
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными			
(возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота, в соответствии с приложением 3			
<u>Правил лесовосстановления</u>			

Составил:
Вед. специалист лх Дмитриева Е.Г.
(фамилия, имя, отчество)

Лесничий Токарского участкового лесничества
Горб О.В.
(фамилия, имя, отчество)

Проверил:
Инж. по лесост.
Туркина О.Н.
(фамилия, имя, отчество)

Согласовано с внесением следующих изменений
Гл. лесничий:
Петров И.Ю.
(фамилия, имя, отчество)

20.09.19
(подпись, число)

20.09.19
(подпись, число)

20.09.19
(подпись, число)

20.09.19
(подпись, число)

По факту согласие л/к уч.нчкк № 17, 21