

УТВЕРЖДАЮ
Ген. директор ООО «Алексеевское»

« 10 »

Смирнов Ю.В.

2020 года



ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

(искусственное)

на осень 2020 год

Участковое лесничество Сотнурское лесной участок Сотнурский

Арендатор ООО «Алексеевское»

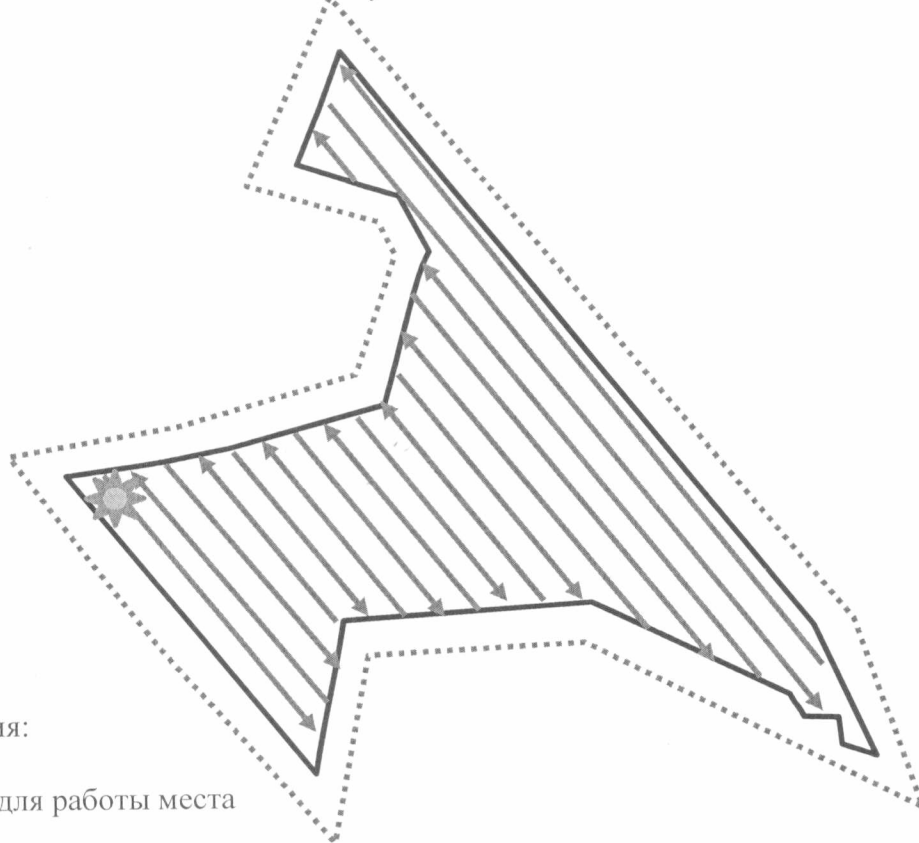
Номер квартала 65, номер выдела 11 (43), площадь участка 4,9 га,

Группа лесов защитные, категория защитные полосы, расположенные вдоль дорог





главная порода берёза, сопутствующие породы _____

Вид культур сплошные

План участка



Условные обозначения:

-  - опасные для работы места
-  - направление движения механизмов
-  - безопасные зоны работы механизмов
-  - место стоянки механизмов

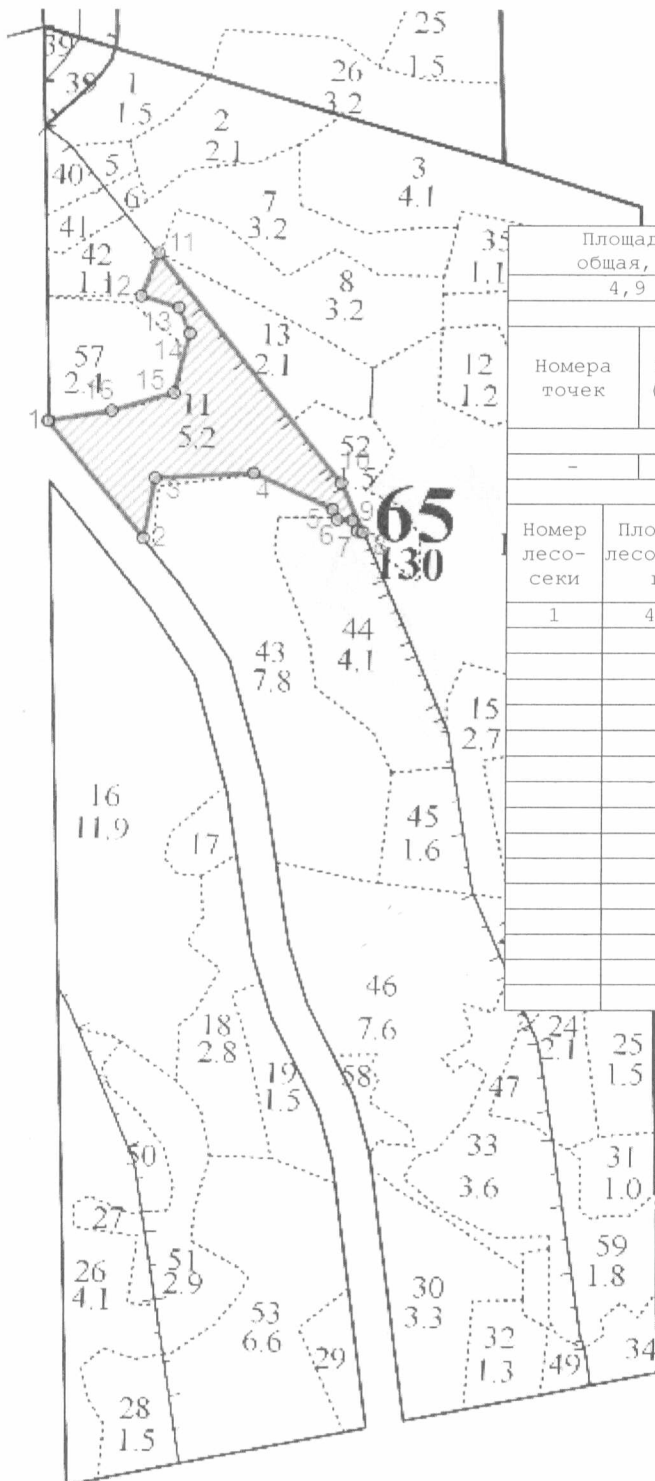
1. Категория лесовосстановительной площади: вырубка, гарь, редины, прогалины, состояние очистки вырубка – 2012 г., состояние очистки – удовлетворительное.
2. Рельеф, механический состав почвы, степень влажности рельеф ровный, возвышенный; почва свежая супесчаная.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения индикаторы, степень задернения почвы) степень задернения почвы – сильная, растения-индикаторы – сныть, майник.
4. Тип леса, тип лесорастительных условий С2, СЛПШ.
5. Наличие естественного возобновления тыс. шт. га _____
размещение, средняя высота, м _____
6. Захламленность, мЗ _____ наличие пней 210 шт./га, средний диаметр 24-28 см
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га высокая, личинки майского хруща, 8,3 шт./м²
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размещение окон _____
10. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия провешивание линий хода трактора с плугом.
11. Способы и время обработки почвы (механизованная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизованная, бороздами, глубина 10-15 см, ТДТ-55+ПКЛ-70, осень 2020 г.
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление борозды шириной 1,4 м, расстояние между центрами борозд 4,0 м.
13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, комбинированный, ручной, механизированный) ручная посадка сеянцев под меч Колесова
14. Количество посадочных мест на 1 га, шт. 3572
15. Размещение посадочных мест: расстояние между рядами (площадками) 4,0 в рядах (в площадках) 0,7 м
16. Схема смешения пород Б – Б – Б – Б
17. Потребность в посадочном материале на 1 га 3572 шт. и на всю площадь по породам Берёза- 17 503 шт.
18. Характеристика посадочного материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата сеянцы берёзы, соответствующие требованиям Правил лесовосстановления, ОКС, выращенные в теплице или в открытом грунте
19. Способ подготовки семян к посеву _____
20. Виды и способы ухода, их кратность (возможно изменение по согласию сторон):
1-й год агротехнический, ручной(механизир.), двукратный
2-й год агротехнический, ручной(механизир.), двукратный
3-й год агротехнический, ручной(механизир.), однократный.
4-й год агротехнический, ручной(механизир.), (при необходимости).
5-й год _____
6-й год лесоводственный, ручной(механизир.), (при необходимости).
7-й год _____
21. Противопожарные и защитные мероприятия _____
22. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершёнными (возраст, состав пород, средняя высота и др.) _____
7 лет; 8Б2С; 1,2 м; не менее 2,0 тыс. шт./га
23. Безопасные способы выполнения работ _____
в соответствии с правилами и инструкциями по ОТ и ТБ

Составил: _____ 

/Прокопьев А.В./

АБРИС
места проведения работ
по созданию лесных культур

Республика Марий Эл
Алексеевское лесничество
Сотнурское участковое лесничество
Сотнурский лесной участок
квартал 65 выдел 11(43) площадь 4,9 га
Масштаб 1:10 000



Площадь общая, га		Площадь эксплуатационная, га		
4,9		4,9		
Экспликация объекта				
Номера точек	Направление румбы (азимуты) линий, °		Длина линий, м	
Привязка				
-				
Лесосека				
Номер лесо- секи	Площадь лесосеки, га	Номера точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м
1	4,9	1-2	ЮВ 50°00'	201
		2-3	СВ 00°00'	82
		3-4	СВ 76°00'	130
		4-5	ЮВ 76°00'	115
		5-6	ЮВ 36°00'	15
		6-7	СВ 83°00'	20
		7-8	ЮВ 35°00'	15
		8-9	ЮВ 88°00'	8
		9-10	СЗ 34°30'	72
		10-11	СЗ 49°30'	389
		11-12	ЮЗ 11°00'	61,5
		12-13	ЮВ 84°00'	52
		13-14	ЮВ 34°30'	37
		14-15	ЮЗ 04°00'	81
		15-16	ЮЗ 62°30'	85,5
		16-1	ЮЗ 70°00'	84,5