

Утверждаю
Зам. заведующего
КГКУ «Ульское лесничество»
филиал «Де-Кастринское лесничество»
Куш Кусеева В.Г.
"22" 10 2019 г.

**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(ОРГАНИЗАЦИОННО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА) ЛЕСНЫХ
КУЛЬТУР (РЕКОНСТРУКЦИИ МАЛОЦЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ)**

на осень 2019 г.

АО «Дальлеспром»

ЛЗУ «Маго»

Лесничество филиал «Де-Кастринское лесничество»

Участковое лесничество Дуйское

Номер квартала 243 Номер выдела 12.13.21.22 Площадь участка 79.0 га

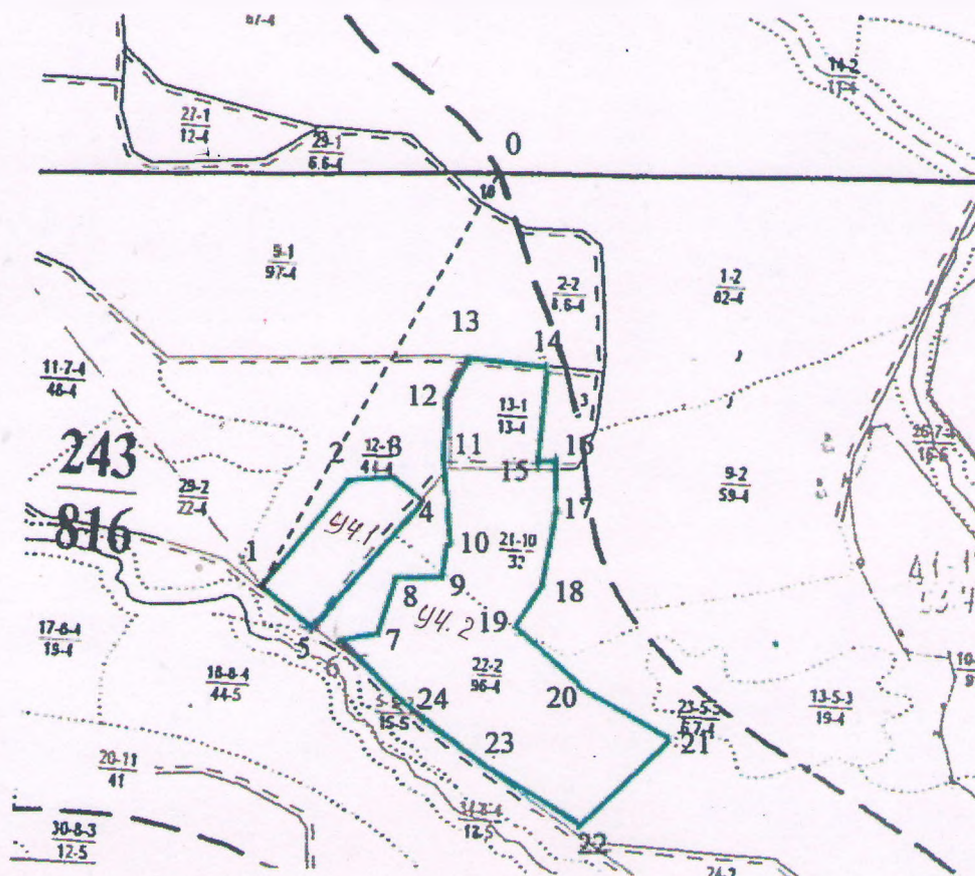
Категория лесов эксплуатационные Главная порода Е

сопутствующие породы Бб

Вид культур частичные

(сплошные, частичные, предварительные,
подпологовые, реконструкция)

План участка, масштаб 1:10000 (1:25000)



Условные обозначения	
изображение	Наименование объекта
	Граница квартала
	Граница выдела
	Посадка лесных культур
	Лесная инфраструктура

экспликация		
№ точек	Азимут	Длина линии, м
Участок №1 (12,0 га)		
1-2	37°	475
2-3	80°	150
3-4	128°	116
4-5	217°	569
Участок №2 (67,0 га)		
6-7	82°	120
7-8	13°	210
8-9	91°	150
9-10	14°	119
10-11	352°	208
11-12	0°	308
12-13	33°	129
13-14	90°	242
14-15	184°	328
15-16	89°	55
16-17	169°	154
17-18	186°	280
18-19	214°	161
19-20	128°	247
20-21	120°	393
21-22	221°	428
22-23	304°	389
23-24	301°	318
24-6	314°	321
Привязка на местности: квартальный столб кварталов 232, 233, 243, 244		
0-1	206°	1550
5-6	303°	210

1. Категория лесокультурной площади: вырубка, гарь 2012 г.; редина, пустошь, прогалина, состояние очистки _____
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности склон ЮЗ-11, ЮЗ-12, З-11. почва буро-подзолистая. легкосуглинистая, свежая. слаборазвиты
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы, степень задернения почвы) здернение слабое
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ЕМЗ (ельник мелкотравно-зеленомошный)
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт./га Бб 0,1, размещение куртинное, ср. высота, м 1.5
6. Захламлённость средняя 35,0 куб. м/га, наличие пней (валунов) - шт./га, средний диаметр _____ см
7. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га не обследовалось
8. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения _____
9. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) _____
10. Сроки и виды подготовки площади; применяемые машины и орудия осень 2019. бульдозерная техника
11. Способы и время обработки почвы (механизированная, конная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия механизированная, полосами. глубина 5-20 см
12. Размещение и размеры площадок, террас, полос, борозд на площади и их направление ширина полос 3 - 3.5 метра, через 3.5-4 метра
13. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка рядовая. ручная под меч Колесова
(применяемые машины и орудия)
- Посадка сеянцами**
14. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс. шт. 3000 шт.
15. Размещение посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами (площадками) 1.0-2.0 м, в рядах (в площадках) 0.6 - 0.9 м
16. Схема смешения пород Е-Е-Е
17. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3000 шт. (кг) и на всю площадь по породам: Е на 1 га- 3000 шт. На всю площадь 237 000 шт.
18. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст, происхождение, селекционная категория, качество семян, номер сертификата: сеянцы ели аянской 3-4 года из питомника постоянного КГСАУ «Восточное лесное хозяйство»
19. Способ подготовки семян к посеву _____
20. Виды и способы ухода, их кратность:
- 1-й год - ручная оправка. уничтожение травянистой растительности. провести дополнение лесных культур взамен погибших растений
- 2-й год _____
- 3-й год провести дополнение лесных культур взамен погибших растений

4-й год _____

5-й год провести дополнение лесных культур взамен погибших растений

21. Противопожарные и защитные мероприятия устройство мин.полосы вокруг площади лесных культур. при необходимости с разбивкой на блоки. Проводить уход за мин. полосой не менее 1 раза в два года до срока смыкания лесных культур и перевода их в покрытую лесом площадь.

22. Намечаемый год перевода культур в земли, покрытые лесной растительностью: 2031 год

Составил:

Былинкин М.А. ведущий инженер АО «Дальлеспром»

(фамилия, и.о.)


(подпись, число)

Проверил:

Инженер по лесопользованию Грек Е.Г.
филиала «Ле-Кастринское лесничество»

(должность, фамилия, и.о.)

Грек Е.Г. д.д. 10.10.19.
(подпись, число)

Согласовано с внесением следующих замечаний _____