

Проект лесоразведения на участке № 2 / 2 023 год

Субъект Российской Федерации: Курская область

Лесной район: Лесостепной район европейской части Российской Федерации

Характеристика местоположения участка:

Лесничество: Щигровское

Участковое лесничество: Тимское

Урочище: «Колодезное лобовое»

№ квартала: 74 № выдела: 26

Кадастровый № земельного участка: 46:24:090705:20

Категория площади лесоразведения (пески, овражно-балочные системы, рекультивируемые земли, осушенные болота, земли после сельскохозяйственного пользования, иные): Пастбище, выгон

Площадь участка, га: 1,4

(Материалы обследования участка при выборе способа лесоразведения, План участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к Проекту)

Характеристика лесорастительных условий участка:

Рельеф участка (уклон): тальвеги верхней части балок и отвершки северных склонов балок

Гидрологические условия (увлажнение): свежие

Почва: деградированные глубоко гумусированные черноземы

Пригодность участка для работы техники: пригоден без предварительных мероприятий

(пригоден без предварительных мероприятий, требуется проведение специальных мероприятий: террасирование, мелиорация, рекультивация)

Заселенность почвы вредными организмами: нет

Обоснование проектируемой технологии лесоразведения: Лесной кодекс Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ;

Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20.12.2021 № 978.

Основные лесные древесные породы: Главная (целевая) порода: дуб черешчатый

Сопутствующая: клен остролистный

породного состава создаваемых насаждений, с учетом особенностей производства работ на различных категориях земель: нет

Обоснование проектируемого метода создания лесных насаждений: Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 20.12.2021 № 978, Лесохозяйственный регламент Щигровского лесничества;

Материалы обследования лесного участка

Сроки, этапы выполнения работ по лесоразведению: апрель 2023 года – подготовка почвы (нарезка борозд трактором МТЗ-82 в агрегате с ПКЛ- 70 через 3,0м);

апрель 2023 года - посадка лесных культур (вручную под меч Колесова через 0,75м) по схеме посадки: Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Кл;

общее количество проектируемых агротехнических уходов - 9:

2023 год – 4 ухода (апрель, июнь, июль, август);

2024 год – 3 ухода (май, июль, сентябрь);

2025 год - 2 уход (май, август).

Технология проведения агротехнических уходов: ручная оправка растений от завала травой и почвой; рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности; подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности механическим способом; дополнение лесных культур.

Требования к используемому для лесоразведения посадочному (посевному) материалу:

Порода : Дуб черешчатый

Вид посадочного материала: сеянцы с ОКС, селекционная категория – нормальные, лесосеменной район 3 (Курская область)

(сеянцы, саженцы - ОКС, ЗКС, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)

Возраст, лет: 2

Высота, см: 15

Диаметр корневой шейки, мм: 4

Порода : Клен остролистный

Вид посадочного материала: сеянцы с ОКС, селекционная категория – нормальные, лесосеменной район 3 (Курская область)

(сеянцы, саженцы - ОКС, ЗКС, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)

Возраст, лет: 2

Высота, см: 12

Диаметр корневой шейки, мм: 3

Характеристика посевного материала:

Порода: нет

Класс качества семян: нет

Селекционная категория: нет

Место происхождения (лесосеменной район): нет

Критерии оценки состояния созданных объектов лесоразведения для признания работ по лесоразведению завершенными:

Возраст лесомелиоративных насаждений, лет: не менее 7

Средняя высота деревьев, м: не менее 1.1

Показатель сомкнутости крон: не менее 0.4

Количество жизнеспособных деревьев и кустарников на единице площади, тыс. шт./га: не менее 1.5

Другие обусловленные спецификой вида создаваемых насаждений: нет

Проектируемый объем работ по лесоразведению:

Площадь лесоразведения, га: 1,4

Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. шт./га: 4,5

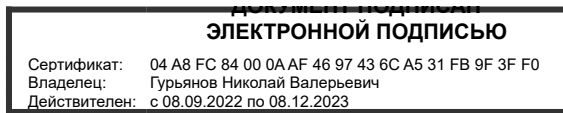
Количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. шт.: 6,3

Виды работ по формированию жизнеспособных растений основных лесных древесных пород в проектируемом количестве: – подготовка почвы (нарезка борозд трактором МТЗ-82 в агрегате с ПКЛ- 70 через 3,0м);

- посадка лесных культур (вручную под меч Колесова через 0,75м) по схеме посадки: Дч-Дч-Дч-Дч-Дч-Кл;

– агротехнические уходы в количестве 9 штук.

Исполнитель(и):



Гурьянов Николай Валерьевич

(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

Должность (При наличии)

Подпись

15.03.2023

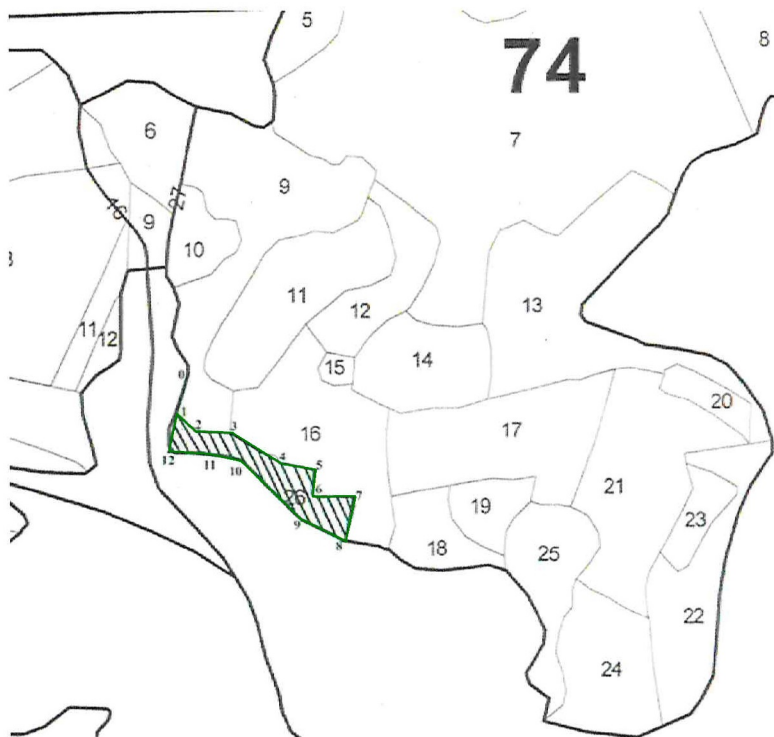
Число, месяц, год

План участка для проведения лесовосстановления

Лесничество: Щигровское
 Участковое лесничество: Тимское
 Номер(а) лесного квартала: 74
 Номер(а) выдела: 26
 Масштаб 1:10 000

ЭКСПЛИКАЦИЯ

№ точек	Румбы	Длины линий	WGS-84		
			X	Y	
Привязка					
0	1	ЮЗ 15°36'17"	70.50	51.642985476	36.835277210
Разметка					
1	2	ЮВ 43°52'26"	38.94	51.642371517	36.835025558
2	3	ЮВ 84°56'11"	59.24	51.642124802	36.835424435
3	4	ЮВ 56°45'20"	84.04	51.642089774	36.836278231
4	5	ЮВ 77°45'10"	51.89	51.641690107	36.837308053
5	6	ЮЗ 3°52'16"	39.42	51.641601456	36.838043871
6	7	ЮВ 87°18'45"	62.04	51.641247570	36.838018255
7	8	ЮЗ 10°56'18"	68.69	51.641233966	36.838914164
8	9	СЗ 62°19'22"	75.57	51.640625434	36.838747800
9	10	СЗ 45°2'18"	126.98	51.640927237	36.837770100
10	11	СЗ 82°17'42"	109.04	51.641715194	36.836443502
11	1	СВ 10°47'29"	61.71	51.641824641	36.834878386



Условные обозначения - участок лесных культур

Представитель ПАО «Россети»
(должность)

(подпись)

Н.В. Гурьянов
(Ф.И.О.)

« 15 » марта 2023 года