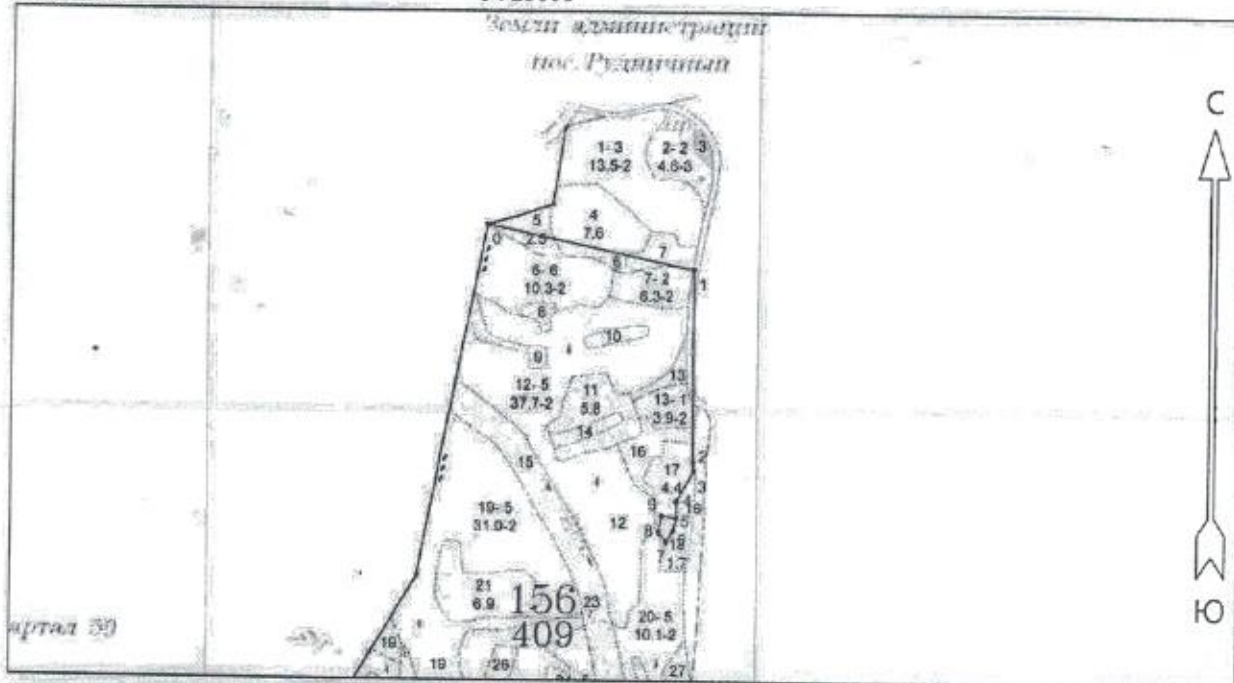


**ПРОЕКТ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(создание лесных культур)
Весна 2023 г.**

Главная порода: ЕЛЬ
 Вид культур: С закрытой корневой системой
 Арендатор лесного участка: ООО "Альфа Плюс"
 Площадь участка: 0,40 га
 План участка
 Лесничество (лесопарк): Рудниковское
 Участковое лесничество: Рудниковское
 Урочище (при наличии):
 Номер(а) лесного квартала: 156
 Номер(а) лесотаксационного выдела: 17
 Масштаб: 1 : 25000

24-13
3КС



Экспликация участка

Номера точек	Геодезические координаты*		Румбы линий	Длина, м		
	Геодезическая долгота (X)	Геодезическая широта (Y)				
Привязка						
0			0 - 1 ЮВ 78°	777		
1			1 - 2 ЮВ 0°	700		
2			2 - 3 ЮВ 4°	35		
3			3 - 4 ЮЗ 30°	125		
4			4 - 5 ЮВ 1°	60		
Объект						
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты*		Румбы линий	Длина, м
			Геодезическая долгота (X)	Геодезическая широта (Y)		
Основной полигон	0,40	5			5 - 6 ЮЗ 14°	50
		6			6 - 7 ЮЗ 35°	48
		7			7 - 8 СЗ 37°	44
		8			8 - 9 СВ 9°	60
		9			9 - 5 ЮВ 82°	57

* - Геодезические координаты получены при помощи _____ (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены геодезические координаты) в системе координат МСК-43 Кировской области - зона 3

**Проект лесовосстановления
на лесном участке № 24-13 / 2014 год**

Лесовосстановление: искусственное (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кировская область

Лесной район: Южно-таежный район европейской части Российской Федерации

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Рудниковское

Участковое лесничество: Рудниковское

Урочище:

№ Квартала: 156

№ Выдела: 17

Площадь лесного участка, га: 0,4

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): Ровный

Гидрологические условия (увлажнение): Влажная

Почва: Суглинистая сильно оподзоленная

Характеристика площадей лесного участка:

МЧ ВЗ

(вырубки, гари, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

Характеристика вырубки:

Нет вырубки

Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

Нет подроста и молодняка

Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Отсутствие необходимого количества подроста

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Весна 2023г. Посадка семян породы ель с закрытой корневой системой посадочной трубой.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

1г-2 2г-2 3г-1

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода: Ель

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): Сеянцы с закрытой корневой системой

возраст, лет: не менее 2

высота, см: не менее 8

диаметр корневой шейки, мм: не менее 2 мм.

Характеристика посевного материала:

Порода: Ель

Класс качества семян: I

Селекционная категория: Нормальные

Место происхождения (лесосеменной район): Районированные

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

порода: Ель

возраст, лет: не менее 8

количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: не менее 2

Средняя высота, м: не менее 0,9

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га) (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

0,4

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

площадь лесовосстановления, га: 0,4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук /га: 0,8

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ООО "АЛЬФА ПЛЮС"
ИНН ЮР № 345494580,
ОГРН № 13660683355,
СГРН № 119435009468,
ИНН № 31901314406,
E-mail: alpha43@mail.ru,
С-РЦ, Закарпатская область, Л-Г. ЮИРОВ,
СТРЕЕТУЛ. ГОРБАЧЕВА,
Д. 62, ОФИС 510, ОН "ООО "АЛЬФА ПЛЮС" СП"О",
Т-ДИРЕКТОР, С-Антон
Сергейчик, Ш-Дураков
Описание: Подписание
Месторасположение: место
вашего подписания
Дата: 2022-10-10 16:13:11
Foxit Reader Версия: 9.6.0

Должность (При наличии)

(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

14.12.2014

Число, месяц, год