

**ПРОЕКТ  
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**  
(создание лесных культур)  
на весну, осень 2021 г.

Главная порода Ель

Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ООО «АЛЬФА», договор аренды №26-3-2009-06 от 06.07.2009

Лесная декларация №12-2020 от 10.11.2020 г.

Площадь участка 1,7 га

(наименование, № дог.аренды, декларация, дата)

Лесничество Лужское

План участка

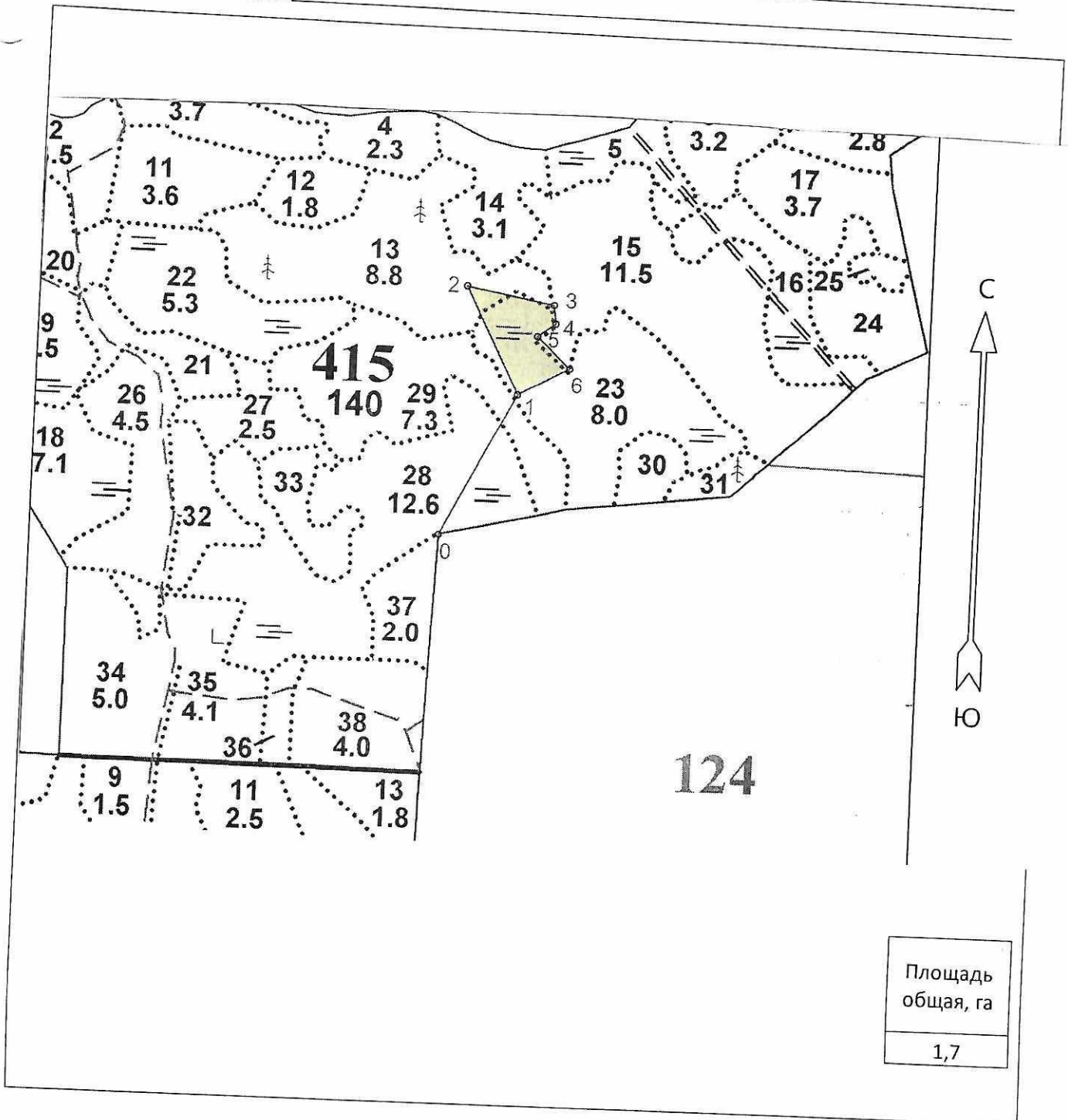
Участковое лесничество Шильцевское

Урочище (при наличии)

Номер(а) лесного квартала 415

Номер(а) лесотаксационного выдела 13-0,1 га, 23-1,6 га

Масштаб 1:10 000



Экспликация участка							
Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м			
	Геодезическая широта	Геодезическая долгота					
Привязка							
0	274138,473	2190065,171	0-1	18°30'	263		
Объект							
Катег. земель	Площадь участка, га	Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м	
			Геодезическая широта	Геодезическая долгота			
Земли лесного фонда	1,7	1	274368,916	2190192,487	1-2	323°00'	208
		2	274555,792	2190100,679	2-3	90°00'	153
		3	274526,899	2190251,289	3-4	162°00'	32
		4	274495,126	2190255,269	4-5	223°00'	39
		5	274472,120	2190223,692	5-6	123°00'	80
		6	274416,635	2190281,501	6-1	231°00'	101

Геодезические координаты получены при помощи Garmin 64 ST пересчитаны в системе координат МСК - 47 зона 2.

1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2020 г. состояние очистки удовлетворительное, кол-во пней (валунов) на 1 га 405 шт., гарь \_\_\_\_\_ г.; редины, пустырь, прогалина и т.д. и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности равнинный, почвы перегнойно-торфянистые
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы) сныть, таволга, степень задернения - средняя
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ТТ/С4
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м – нет
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, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в %) \_\_\_\_\_
9. Сроки и виды подготовки площади, применяемые машины и орудия нет
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия частичная, механизированная, бороздами, весна 2021 года, глубина обработки почвы до 20 см, трактор ТДТ -55 с плугом ПКЛ – 70
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление \_\_\_\_\_
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный) посадка сеянцами, ручной, под меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, тыс.шт. 2,0 т. шт / га
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 4,5 – 5 м, в рядах 1,0 – 1,1 м
15. Схема смешения пород Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 2,0 т. шт./га. тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 3,4 т. шт. / га Ель.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев \_\_\_\_\_, класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район стандартные сеянцы ели европейской с закрытой корневой системой, паспорт на посадочный материал № от \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: 2021 год – уход 1 раз, 2022 год – 1 раз, 2023 – 1 раз, уничтожение травянистой и древесной растительности
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: уничтожение древесной растительности 2 раза
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос опушка лиственных пород
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь 2032 год
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота) 11 лет; 2,0 т. шт./га; 0,7 м

Составил (арендатор): инженер л/х Валуева Э.Б. Валуева « 30 » 02. 21  
(должность) (Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (лесничий): Новиков Д.И. \_\_\_\_\_ « 30 » 03. 21  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Проверил (инженер по л/в): Бахарова И.А. \_\_\_\_\_ « 30 » 03. 21  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

Учено с внесением следующих замечаний по факту создания лесных культур предоставить в Лужское лесничество паспорт на посадочный материал и внести уточнения в п. 17 проекта  
Главный лесничий: Гурьев И.С. \_\_\_\_\_ « 31 » 03. 21  
(Ф.И.О.) (подпись) (дата)