

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Дивизион»

(подпись)

Н.В.Золотусти

(Ф.И.О.)

« 15 »

03

2021 г.



ПРОЕКТ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР  
на весну 2021 г.

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ «Вичугское лесничество»

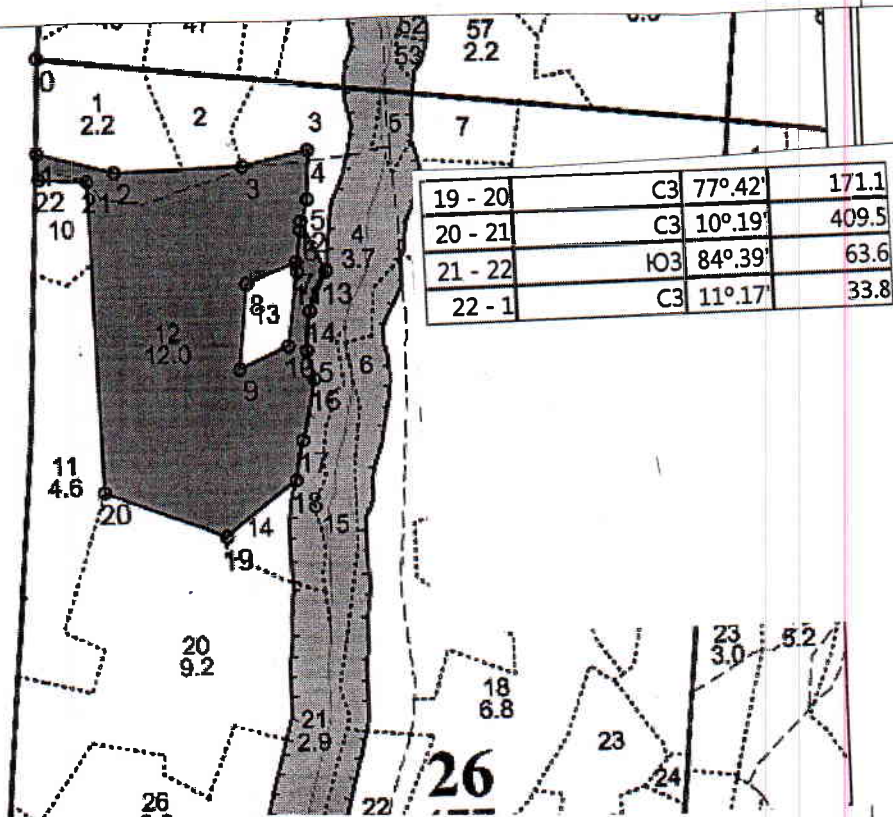
Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Лухское

Квартал \_\_\_\_\_ 26 \_\_\_\_\_, выдел \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_

План участка

(масштаб 1:1000)

№№	Направление	Румб	Длина, м
0 - 1	ЮВ	7°09'	125.7
1 - 2	ЮВ	84°04'	104.9
2 - 3	СВ	79°38'	170.3
3 - 4	СВ	68°40'	88.5
4 - 5	ЮВ	6°37'	64.9
5 - 6	ЮЗ	5°56'	42.0
6 - 7	ЮЗ	0°10'	42.4
7 - 8	ЮЗ	59°49'	71.0
8 - 9	ЮВ	2°44'	111.5
9 - 10	СВ	57°22'	70.8
10 - 11	СЗ	0°11'	97.1
11 - 12	СЗ	3°03'	65.2
12 - 13	ЮВ	34°36'	71.9
13 - 14	ЮЗ	15°06'	56.2
14 - 15	ЮВ	2°59'	51.6
15 - 16	ЮВ	21°05'	38.7
16 - 17	ЮЗ	3°14'	83.0
17 - 18	ЮЗ	2°35'	53.8
18 - 19	ЮЗ	43°52'	118.6



1. Площадь участка лесных культур 12,0 га
2. Категория лесокультурной площади вырубка-2019 года
3. Почва, степень ее влажности сложные субори, свежие почвы
4. Тип леса (тип лесорастительных условий) Еслж, С2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс. шт/га нет
6. Захламленность нет м3/га, наличие пней 500 шт/га
7. Зараженность почвы личинками хрущей не выявлено шт/га
8. Состав, возраст и полнота реконструируемого насаждения нет
9. Способ реконструкции: ширина коридоров, кулис, размеры окон, площадь расчищенных коридоров от общей площади реконструируемого участка (в) нет
10. Номер расчетно-технологической карты для производства лесных культур, с указанием документа, из которого она взята РТК - №7-С Лесохозяйственный регламент

11. Сроки выполнения технологических операций и марки орудий:

Наименование технологических операций	Сроки выполнения (выбрать)	Марки машин, орудий (выбрать)
1. Подготовка почвы: <u>Вспашка плужных борозд</u>	Осень 2020г.	ТДТ-55, ПКЛ-70 Меч Колесова
2. Посадка сеянцев (саженцев)	Весна 2021г.	

12. Способ производства культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, комбинированный и др.) посадка 2-х летними сеянцами в дно и пласт плужных борозд
13. Главная порода сосна
14. Схема смещения С-С-С
15. Расстояние посадочных (посевных) мест: расстояние между рядами 3 м, в рядах 0,75 м
16. Количество проектируемых посадочных (посевных) мест на 1 га 4,4 тыс. шт, количество культивируемых деревьев, предусмотренных ОСТ и ТУ для перевода лесных культур в Покрытые лесом земли на 1 га 2,0 тыс. шт.

17. Требуется для посадки посадочного материала (семян) на 1 га 4400, на всей площади (по породам) сосна – 52 800 шт.

18. Характеристика приобретённого посадочного материала: посадочный материал должен соответствовать условиям лесосеменного районирования и отвечать требованиям Правил лесовосстановления

Сосна обыкновенная 2-х лет

19. Виды и способы уходов и их кратность: агротехнический - ручная оправка сеянцев от завала травы; удаление нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности

1 год - 3-х кратный уход -2021 г.

2 год - 2-х кратный уход-2022 г.

3 год – 1-кратный уход-2023 г.

20. Противопожарные мероприятия (ширина противопожарного разрыва, минерализованных полос и т. д.) опашка плугом ПКЛ-70 трактор ТДТ-55 по периметру участка. Ширина минполосы -1,4 м.

21. Защита от повреждения дикими животными и грызунами Дозорные службы

22. Год перевода культур в покрытые лесом земли 2027 г.

23. Затраты на создание 1 га лесных культур согласно РТК до перевода в покрытые лесом земли  
рублей в переводе на весь участок \_\_\_\_\_ тыс. рублей

Проект составил инженер: Лапкин А.А. Лапкин «12» 03 2021 год  
(подпись) (Ф.И.О.)