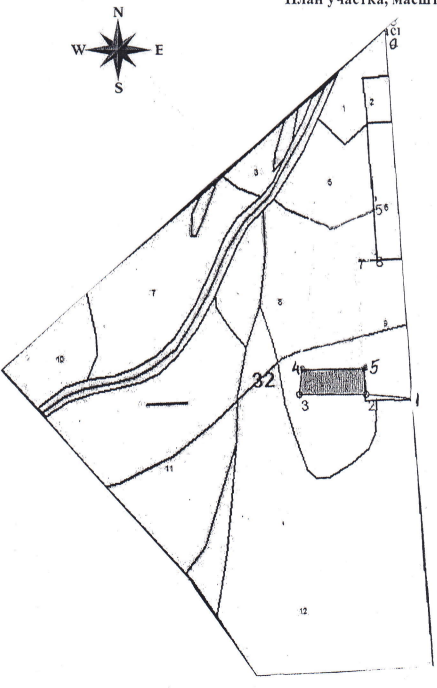
Утверждаю Зем директеря « 28 » 07 2021 г.

ПРОЕКТ ИСКУССТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ на весну, осень ___2022_____ г.

Лесничество Вурнарское		Участковое лесничество Вурнарское				
Номер квартала	32	Номер выдела8	В Площадь участка 1,2	га		
Подразделение лесов по целевому назначению <u>эксплуатационные</u> (защитные, эксплуатационные, резервные)						
Главная порода	авная породасоснаСопутствующие породы					
Вид культур	L-114	сплошные_				
(CHIONIHALE MACTAMALIE UDENDADATERLALIE HOUROGODALE DEVOACTOVANIA)						

План участка, масштаб 1:10 000



N_0N_0	Направление	Румб	Длина,м
0-1	<u>C3</u>	1.23	873.4
1-2	<u>C3</u>	82.20	125.5
2-3	<u>C3</u>	87.32	179.3
3-4	CB	8.45	70,3
4-5	ЮВ	87.15	168,8
5-2	ЮВ	0.57	70.0

1. Категория площади лесовосстановления: вырубка _2020года, гарьгода,
, состояние очистки удовлетворительное
(редина, пустырь, прогалина) лесоразведения
(сенокосы, осушенные болота, культивируемые земли, земли из-под сельхозпользования, овраги, иные) 2. Количество пней, <u>600</u> шт./га, средний диаметр <u>28</u> см, средняя высота
cm.
3. Захламленность отсутствует , доступность техники доступна
(отсутствует, слабая, средняя, сильная) 4. Лесорастительные условия: рельефровный, почвасерая лесная,
механический состав супесчаная, степень увлажнения свежая,
тип условий местопроизрастания <u>Сдуп С2</u> , степень задернения почвы <u>средняя</u> , (слабая, средняя, сильная)
поврежденность почвы участка (степень)
5. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га (слабая, средняя, сильная) не заражена
6. Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород: средний возраст подроста
категория густоты, жизнеспособность подроста
(пельий срений рустой)
(равномерное нерарномерное группорое)
состояние подроста (удовлетворительное, неудовлетворительное, мероприятия по улучшению)
7. Характеристика подроста сопутствующих древесных пород, кустарника: порода
количество, шт./га, средняя высота м.
8. Допустимые параметры нежелательных (малоценных) пород: порода
количество, шт./га, средняя высота м.
9. Расчистка участка
(полосная с корчевкой, без корчевки пней, сплошная) расстояние между центрами полос м, ширина полос м.
10. Срок лесовосстановления
10. Срок лесовосстановления
трактор МТЗ 82 плуг ПКЛ 70
12. Вид обработки почвы: сплошная, полосами, бороздами, террасирование, площадками, иное
(подчеркнуть), глубина обработки почвы 15 см, расстояние между центрами обрабатывае-
мой почвы3,5 м, время (срок) обработки почвыоктябрь 2021_ месяц, год.
13. Метод создания культур: посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, посев строчно-луночный, комбинированный (подчеркнуть), способ создания ручная посадка сеянцев ,
применяемые машины и орудия посадочная труба Рудол (механизированный, ручной)
14. Схема размещения посадочных (посевных) мест, расстояния:
между рядами (площадками) <u>3,5</u> м, в рядах (в площадках) <u>0,9</u> м
15. Густота посадки, посева (кол-во посадочных, посевных мест) на 1 га, тыс. шт. 2.5

16. Схема смешения пород		<u>C-C-C</u>	
17. Потребность в посадочном (п	посевном) мат	ериале по породам	, тыс. шт. (кг):
на посадку (посев) на 1 га	2,5	, на всю площа	дь3,0_
на дополнение на 1 га0,5		, на всю площадь _	0,6
18. Характеристика посадочного			
сосны 2-лет с закрытой корг	невой системо	й	
(род, вид, возраст (лет), произ 19. Подготовка семян к посеву		ионная категория, класс і	качества семян, место сбора)
19. Подготовка семян к поссву	(снегован	ие, стратификация, обра	ботка фунгицидами, иная)
20. Виды и способы ухода, их кр	атность	ручной	
(механизированный, ручной, удаление тра	авянистой растител	вьности в рядах с рыхлен встам срезанием (прикать	ием (без рыхления) почвы, уничтожение
1-й год 2-х краг	гный ручной	отам срезанием (прикать	пваписм), иная)
2-й год 2-х кра	гный ручной _		
3-йгод 1 кратн	ый ручной		
4-й год			
5-й год			
6-й год			
21. Борьба с вредителями, болезн			RS
(пере 22. Повышение устойчивости к л	чень мероприятий, тесным пожар	объем работы) Эм не проект	NNVETCT
	2		
23. Иные мероприятия по защите	ень мероприятий, о В Культур (ого	объем работы) раживание, прокла	дка канав и др.)
(переча 24. Номер расчетно-технологиче документа, из которого он взят	ень мероприятий, о ской карты дл	объем работы) я производства лес	сных культур, с указанием
25. Намечаемые сроки обследова	ания, годы	2022,2024,2026	
26. Проектируемый год отнесени	ия земель к зем	илям, на которых р	асположены леса 2028
К проекту прилагаются:			
1. Карточка обследования естест 2. Перечётная ведомость естеств 3. Показатели степени заселенно Составил:	енного возобн	овления леса к уче	тной карточке; и
<u>Михайлов С.Д.</u>	The second secon	1,	27.09.2021
Проверил:	Ф.И.О.	to b	(подпись, число)
Корнилов А.Т.	SI.	Rofe	28.07.2021
	Ф.І	I.O.	(подпись, число)
	Ф.У	.0.	(подпись, число)
Согласовано:			
	Ф.И	.O.	(подпись, число)