

«Утверждаю»  
Начальник Управления  
Капитального строительства ООО «РусХимАльянс»

Горбунов А.Н.  
По доверенности №КГС-04/042-2019 от 29.10.2019

«18» августа 2020г.

## ПРОЕКТ ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЯ

### для компенсационного лесоразведения

осень 2020 г.

по Договору аренды лесного участка №1144/ДС-2018-11  
от 26.11.18 с ООО «РусХимАльянс»

наименование исполнителя работ или лесопользователя (N и дата договора, распоряжения, соглашения, лесная декларация и др.)

Характеристика местоположения лесного участка

1.1. Лесничество Волосовское

1.2. Участковое лесничество Верестское

1.3. Номер квартала 43

1.4. Номер выдела 31

1.5. Площадь участка, с точностью до 0,0000 га 6,5000

1.6. План участка, масштаб 1:10000 (прилагается к Проекту)

2. Характеристика лесорастительных условий участка

2.1. Лесорастительная зона Тажная

2.2. Лесной район Балтийско-белозерский таежный район

2.3. Целевое назначение лесов Эксплуатационные леса

2.4. Рельеф Равнинный

2.5. Почва Влажные грубогумусные и торфянисто-грубогумусные, супесчаные и суглинистые, дренированные равнины с ослабленным стоком

(тип, степень увлажнения, механический состав)

2.6. Тип леса (тип лесорастительных условий) В 2

2.7. Категория площади лесоразведения сенокос

(сенокос, пашни, карьеры и др.)

2.8. Напочвенный покров Осока, кукушкин лен, сфагнум

(важнейшие растения-индикаторы)

2.9. Захламленность Отсутствует

(отсутствует, слабая, средняя, сильная)

2.10. Завалуненность, % (слабая, средняя, сильная) Слабая

2.11. Наличие малоценных пород Отсутствует

2.12. Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников Отсутствует

2.13. Степень задернения почвы Средняя

слабая, средняя, сильная

2.14. Зараженность почвы вредителями, вид, шт./га Обследование не выполнялось

2.15. Гидрологические условия Обводненность слабая, водоемы на участке отсутствуют.

3. Обоснование проектируемого способа лесоразведения, породного состава восстанавливаемых лесов, сроки и способы лесоразведения

3.1. Вид проектируемого лесного насаждения для лесоразведения: Лесные культуры

3.2. Культивируемые породы деревьев, тыс.шт./га: всего 2,0

в том числе главных (целевых) Е- 2,0 сопутствующих \_\_\_\_\_



3.3. Подготовка лесного участка **Отвод лесного участка (ограничение в натуре площади лесного участка кольями по периметру)**

(отвод лесного участка, отграничение и оформление в натуре площади лесного участка)

Расчистка участка **Не требуется**

(полосная, сплошная)

Расстояние между центрами полос \_\_\_\_\_ м, ширина полос \_\_\_\_\_ м,

Сроки проведения расчистки \_\_\_\_\_

Применяемые машины и орудия \_\_\_\_\_

3.4. Обработка почвы **Механизованная бороздами с рыхлением дна**

(полосами, бороздами, площадками, иное)

Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их

направление **Борозды через 3, 5 м., шириной 0,7 м. с СЕВЕРА на ЮГ**

Глубина обработки почвы **15-20 см**

Сроки проведения обработки почвы **Осень 2020г.**

Применяемые машины и орудия **трактор ТДТ -55 в сцепке с ПЛ - 1**

3.5. Метод и способ лесоразведения **Сеянцами ЗКС**

(посадка сеянцами, саженцами, посадочным с ЗКС)

Сроки проведения работ **Осень 2020г.**

Применяемые машины и орудия **Ручная посадка сеянцев под меч Колесова**

Количество посадочных на 1 га **2,0** тыс. шт.

Схема смешения пород **Е-Е-Е-Е**

Размещение посадочных: расстояние между рядами (площадками, полосами) **3,5 м**, в рядах (в площадках, в полосах), **0,7 м**, количество рядов в полосе **1** шт.

Потребность в посадочном материале на 1 га **2,0** тыс. шт. (кг), и на всю площадь по породам **13,0** тыс. шт. (кг).

3.6. Характеристика посадочного материала **3х (4х) летние сеянцы Ели обыкновенной с закрытой корневой системой, паспорт № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

(сеянцы с закрытой корневой системой или с открытой корневой системой, саженцы, возраст (лет), N и дата паспорта на используемый посадочный материал)

3.7. Виды и способы ухода, их кратность:

1-й год 2021 г. – двух-кратный –(весной- ручная оправка растений от завала травой и почвой, выжимания морозом; осень- уничтожение травянистой и древесно-кустарниковой растительности в рядах культур и междурядьях и – дополнение культур при необходимости , в соответствии с рекомендациями на основании инвентаризации , проведенной Волосовским лесничеством- филиалом ЛОГКУ «Ленобллес» при приживаемость менее 85%.)

2-й год 2022 г.– двух-кратный –(весной- ручная оправка растений от завала травой и почвой, выжимания морозом; осень- уничтожение травянистой и древесно-кустарниковой растительности в рядах культур и междурядьях и – дополнение культур при необходимости , в соответствии с рекомендациями на основании инвентаризации , проведенной Волосовским лесничеством- филиалом ЛОГКУ «Ленобллес» при приживаемость менее 85%.)

3-й год 2023 г. - двух-кратный (весна – ручная оправка растений от завала травой и почвой, выжимания морозом; осень – рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях, подавление, скашивание растительности механическим путем);

4-й год 2024 г.- при необходимости (в соответствии рекомендациями на основании инвентаризации, проведенной Волосовским лесничеством –филиала ЛОГКУ «Ленобллес»);

5-й год 2025 г. - при необходимости (в соответствии рекомендациями на основании инвентаризации, проведенной Волосовским лесничеством –филиала ЛОГКУ «Ленобллес»);

6-й год 2026 г. - при необходимости (в соответствии рекомендациями на основании инвентаризации, проведенной Волосовским лесничеством –филиала ЛОГКУ «Ленобллес»);

7-й год 2027 г. - при необходимости (в соответствии рекомендациями на основании инвентаризации, проведенной Волосовским лесничеством –филиала ЛОГКУ «Ленобллес»);

8-й год 2028 г. - при необходимости (в соответствии рекомендациями на основании инвентаризации, проведенной Волосовским лесничеством –филиала ЛОГКУ

4. Противопожарные и защитные мероприятия

4.1. Проведения противопожарных мероприятий устройство мин.полос шириной 1,4 м протяженностью 1,54км

(перечень мероприятий, объем работ, ширина и протяженность)

4.2. Уход за противопожарными объектами 2023г., 2025г, 2028г. уход за мин. Полосами(обновление)

(год ухода, перечень мероприятий, объем работ)

4.3. Борьба с вредителями, болезнями леса Визуальное наблюдение за состоянием лесных культур до отнесения земель, предназначенных для лесоразведения, к землям, на которых расположены леса. При выявлении вредителей или болезней лесных культур, проведение лесопатологического обследования с дальнейшим проведением рекомендуемых мероприятий.

(перечень мероприятий, объем работ)

5. Проектируемые показатели оценки качества лесоразведения для признания работ по лесоразведению завершенными

5.1. Намечаемый год отнесения земель, предназначенных для лесоразведения, к землям, на которых расположены леса 2028

5.2. Состав 10Е

5.3. Средняя высота, 0,7 м

5.4. Возраст 9 лет

5.5. Количество деревьев главных (целевых) пород не менее 2,0 тыс. шт./га

5.6. Приживаемость, % 1 год 95%, 3 год 90%, 5 год 85%

5.7. Параметры лесных культур в возрасте 5 лет:

Количество деревьев культивируемых пород, тыс.шт./га, всего 2,0

В том числе по породам Е, 2,0

Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных пород: 1:1

5.8. Характеристика созданного молодняка при отнесении к земель, предназначенных для лесоразведения, к землям, на которых расположены леса:

Количество деревьев главных (целевых) пород, не менее тыс.шт./га, всего 2,0

В том числе по породам Е, 2,0

Соотношение средних высот деревьев культивируемых пород и естественно возобновившихся нежелательных пород: 1:1

5.8. Намечаемые сроки обследования, годы 2021г., 2022г., 2024г., 2028г.

К проекту прилагается:

1. План участка.

2. Расчетно-технологическая карта.

Проект составил:

г.н. Специалист



должность (Ф.И.О.) (подпись, число, печать)



План участка  
М 1 : 10 000

Лесничество (лесопарк) Волосовское  
Участковое лесничество Верестское  
Урочище (при наличии) -  
Номер(а) лесного квартала 43  
Номер(а) лесотаксационного выдела 31  
Масштаб 1 : 10 000

Площадь общая, га
6,5



Экспликация объекта					
привязка					
Номера точек	Направление (азимут), румбы		Длина линий, м		
0 - 1	ЮВ	51°	167		
Объект					
Катег. Земель	Площадь участка, га	Номера точек	Направление (азимут), румбы		Длина линий, м
	6,5	1 - 2	ЮЗ	63°	124
		2 - 3	ЮЗ	32°	74
		3 - 4	СЗ	62°	71
		4 - 5	ЮЗ	52°	58
		5 - 6	СЗ	55°	64
		6 - 7	ЮЗ	75°	211
		7 - 8	ЮЗ	27°	61
		8 - 9	ЮВ	52°	67
		9 - 10	СВ	73°	145
		10 - 11	ЮВ	14°	48
		11 - 12	ЮЗ	38°	52
		12 - 13	СВ	85°	203
		13 - 14	СВ	25°	175
		14 - 15	СВ	78°	187
		15 - 1	СЗ	52°	109

Емельянов А.А.

Дата

18.08.2020г.

Подпись (расшифровка подписи)

## Расчетно-технологическая карта.

Технологическая операция						Затраты, на га/на участок			
№ п/п	Вид операции	Срок выполнения	Количественные, качественные характеристики выполняемой работы	Ед. изм. (га, тыс. шт.)	Объем,	Марка трактора, орудия, инструмента	Маш. см.	Чел. дн.	Тыс. руб.
1	Планировка, трассирование, регулирование гидрологического режима								
2	Расчистка участка								
3	Обработка почвы	Осень 2020 г.	Проведение борозд глубиной 15-20 см с расстоянием между центрами борозд 3,5м	Га.	6,5	ТДТ-55 с ПЛ-1			
4	Посадка, транспортировка и хранение посадочного материала	Осень 2020 г.	Ручная посадка 2-3 летних семян в дно борозды с размещением в ряду через 1,5м. Перевозка посадочного материала на л/к площадь.	Тыс шт..	13,0	Меч Колесова УАЗ-390945			
5	Дополнение								
6	Агротехнические уходы по годам	2-кратный до 2023 г., далее по необходимости	- ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, выжимания морозом; - рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности в рядах культур и междурядьях; - уничтожение или предупреждение появления травянистой и нежелательной древесной растительности			Тяпка, мотыга Сектор-3			
7	Лесозащитные мероприятия		а) Предупредительные мероприятия (лесопатологическое обследование при условии визуального выявления очагов вредителей и болезней) б) истребительные мероприятия						
8	Противопожарные мероприятия	3 кв. 2020 г.	Устройство мин.полосы по периметру участка	км	1,54	ТДТ-55 с ПЛ-1			

Потребность в посадочном материале всего: **13,0** тыс. шт.

В т.ч. на дополнение: \_\_\_\_\_ тыс.шт.

Затраты на посадочный материал: \_\_\_\_\_ тыс.руб.