

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

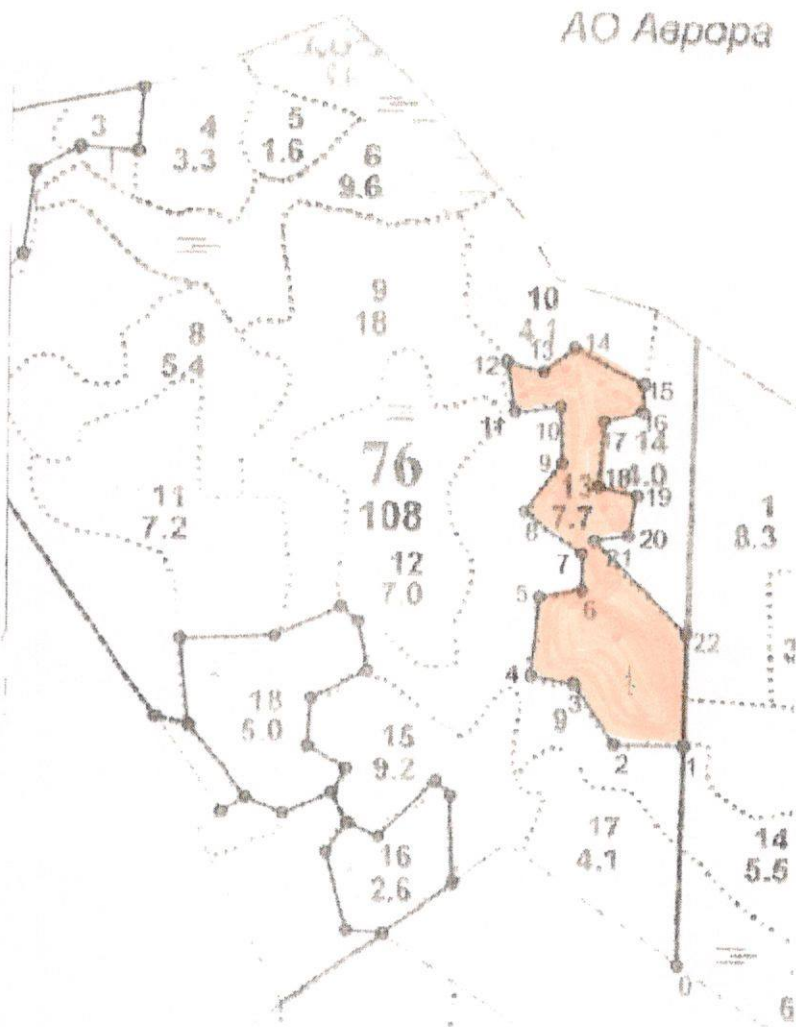
Главная порода Ель  
Вид культур сплошные

(сплошные, подпологовые, реконструкция)

Арендатор лесного участка ЗАО «Интернешнл Пейпер» №2-2008-03-2-3;  
ЛД № 3 от 11.02.2020 г. (наименование, № дог.аренды, декларация, дата)  
Площадь участка 7,7 га

План участка

Лесничество (лесопарк) Сланцевское  
Участковое лесничество **Выскатское**  
Урочище (при наличии)  
Номер(а) лесного квартала 76  
Номер(а) лесотаксационного выдела 13  
Масштаб 1:10 000



Экспликация участка					
Номера точек	Геодезические координаты		Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, м	
	Геодезическая широта	Геодезическая долгота			
Привязка					
0-1	28°16'51,743"В	58°53'27,165"С.	353°		318
Объект					
1-2	28°16'51,841"В	58°53'37,364"С.	262°		105
2-3	28°16'45,535"В	58°53'37,476"С.	317°		108
3-4	28°16'42,208"В	58°53'40,01"С.	270°		67
4-5	28°16'37,503"В	58°53'40,524"С.	358°		113
5-6	28°16'38,849"В	58°53'44,0"С.	73°		67
6-7	28°16'42,579"В	58°53'44,565"С.	351°		53
7-8	28°16'42,558"В	58°53'45,935"С.	295°		108
8-9	28°16'36,96"В	58°53'48,129"С.	31°		93
9-10	28°16'40,799"В	58°53'50,326"С.	350°		84
10-11	28°16'40,108"В	58°53'52,957"С.	255°		72
11-12	28°16'36,178"В	58°53'52,641"С.	343°		75
12-13	28°16'35,675"В	58°53'55,108"С.	95°		59
13-14	28°16'39,228"В	58°53'54,552"С.	46°		59
14-15	28°16'42,042"В	58°53'55,769"С.	108°		116
15-16	28°16'48,264"В	58°53'53,855"С.	174°		41
16-17	28°16'47,909"В	58°53'52,814"С.	247°		59
17-18	28°16'44,861"В	58°53'52,102"С.	177°		95
18-19	28°16'44,586"В	58°53'49,265"С.	95°		59
19-20	28°16'48,303"В	58°53'48,716"С.	183°		59
20-21	28°16'47,395"В	58°53'46,883"С.	253°		52
21-22	28°16'44,43"В	58°53'46,775"С.	125°		192
22-1	28°16'52,119"В	58°53'42,601"С.	173°		162

Площадь  
общая, га

7,7

\* - Геодезические координаты получены при помощи Garmin P64 (указывается наименование и марка прибора, с помощью которого определены геодезические координаты) в системе координат World Coordinate System зона 1 (указывается система координат, в которой представлены геодезические координаты, рекомендуем предоставлять геодезические координаты в местной системе МСК 47 с указанием зоны)



1. Категория лесокультурной площади: (вырубка 2020 г. состояние очистки удовл., кол-во пней (валунов) на 1 га 600 шт., гарь \_\_\_\_\_ г.; редина, пустошь, прогалина и т.д.
2. Рельеф, почвы, механический состав, степень влажности: дренированные равнины с ослабленным стоком, грубогумусные подзолистые суглинистые.
3. Напочвенный покров (важнейшие растения-индикаторы): кислица, майник.
4. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий: КС, С2
5. Наличие естественного возобновления (по породам), тыс.шт./га; размещение, средняя высота, м: нет.
6. Зараженность почвы вредителями, вид: не выявлено.
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: пахота Весна 2021 г. ТДТ – 55 с плугом ПЛ-1.
10. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, полосами, бороздами, площадками и т.д.), глубина обработки почвы, применяемые машины и орудия: механизированная, бороздами глубиной 20-30 см.
11. Размещение и размеры площадок, полос, борозд на площади и их направление: борозды через 3-4 метра вдоль волоков.
12. Метод и способ создания культур (посадка сеянцами, саженцами, посев рядовой, строчно-луночный, ручной, механизированный): посадка сеянцев Ели с ОКС, ручным способом под меч Колесова
13. Количество посадочных (посевных) мест на 1 га, 3 тыс.шт.
14. Размещение посадочных (посевных) мест, расстояние между рядами 3-4, в рядах 0,6 м.
15. Схема смешения пород: Е-Е-Е-Е
16. Потребность в посадочном (посевном) материале на 1 га 3 тыс.шт. (кг) и на всю площадь по породам 23,1 тыс.шт.
17. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам: возраст сеянцев, саженцев Е - 3 г., класс качества семян, их происхождение, лесосеменной район, \_\_\_\_\_
18. Способ подготовки семян к посеву \_\_\_\_\_
19. Виды и способы агротехнических уходов, их кратность: ручная оправка растений от завала травой и почвой. Подавление, скашивание растительности механическим способом
20. Виды и способы лесоводственных уходов, их кратность: осветление, прочистка.
21. Противопожарные мероприятия, протяженность, ширина мин полос: 1898 x 1,4 метра.
22. Намечаемый год перевода культур в лесопокрытую площадь: 2029.
23. Показатели оценки восстанавливаемых лесов для признания работ по лесовосстановлению завершенными (возраст, количество деревьев главных лесных пород, средняя высота): \_\_\_\_\_

Составил (арендатор): мастер леса  
(должность)

Петров А.А.

(Ф.И.О.)



(подпись)

(дата)

Проверил (лесничий): Дубровина Н.Н.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Проверил (инженер по л/в): Селиверстова О.В.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Учено с внесением следующих замечаний \_\_\_\_\_

Главный лесничий: Рябинин П.П.

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

«23» апреля 2021 г.