

Проект лесовосстановления на лесном участке № 58/1.1/Л 2026/2026 год

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область

Лесной район: Балтийско-Белозёрский таёжный район

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Бокситогорское

Участковое лесничество: Самойловское

Урочище (при наличии): нет данных

№ квартала учётный (№ квартала по лесоустройству): 47:1:23:143 (58)

Номер объекта: 1

№ выдела учётный (по лесоустройству): 47:1:23:143:5 (5) Площадь га: 5.1

Площадь лесного участка, га: 5.1

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): почвы свежие, В2

Почва: влажные грубогумусные, торфянисто-грубогумусные

Тип леса: Черничный

Характеристика площадей лесного участка:

вырубка 2025

(вырубки, гари, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.6

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Равномерное

Степень задернения почвы: средняя

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, куб.м): отсутствует (до 5 м³/га)>

а) отсутствует (до 5 куб.м/га); б) слабая (5 - 20 куб.м/га); в) средняя (20 – 50 куб.м/га); г) сильная (более 50 куб. /га)

Категория доступности для техники: доступная

а) доступная; б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней; в) требуется узкополосная расчистка; г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней

Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

состав пород: нет данных

средний возраст, лет: нет данных

средняя высота, м: нет данных

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: нет данных

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое): нет данных

состояние лесных насаждений и их оценка: нет данных

Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Натурное обследование участка после проведения лесозаготовительных работ. Нормативная документация: Правила лесовосстановления, приказ от 29.12.2021 №1024

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Частичная обработка почвы бороздами трактором ТДТ-55 в сцепке с плугом ПЛМЛ-001 в бесснежный период 2026 г. Борозды прямо- и криволинейное, через 2,5-4,5 м, шириной 0,6-0,7 м. Ручная посадка семян с ОКС весной 2026 года под меч Колесова в дно, берму или пласт плужной борозды, в ряд или в шахматном порядке; расстояние между рядами 3,5-5,5 м, в рядах 0,4-1,0 м.

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

2026 год-ручная оправка растений от завала травой, 2029 год-подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности. Дополнение лесных культур - по необходимости (в случае приживаемости менее 85 % от проектируемой).

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

2031 год-уничтожение или предупреждение появления древесной растительности, 2033 год-уничтожение или предупреждение появления древесной растительности.

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
Ель	Сеянцы стандартные с ОКС (3 лесосеменной район)	3	12	2

Характеристика посевного материала:

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Порода	Возраст не менее, лет	Количество деревьев основных лесных пород не менее, тыс. штук/га	Средняя высота не менее, м
Ель	10	2	0.7

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га):

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте «а» пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

5.1

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

площадь лесовосстановления, га: 5.1

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 15.3

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

КИСЕЛЕВА ДИАНА ГЕННАДЬЕВНА

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 13 мая 2026

Число, месяц, год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:	788774553141211904086514126322830055426
Владелец:	ООО "КРОНА-ВОСТОК"
Действителен:	с 26.03.2026 по 26.06.2027

Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления			
Номер выдела (по лесоустройству) / кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
47:1:23:143:5 (5)	1	5.1	5.1

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Широта (Y)
Привязка участка лесовосстановления				
1	1		34.13358669767342	59.200275362409656
1	2		34.130256943964916	59.207810380668
1	3		34.133305019131235	59.211195946074845
1	4		34.13475867415078	59.21180410076253
1	5		34.1380343328547	59.21227714862592
1	6		34.14184971359397	59.21292137104532
1	7		34.14211241380211	59.21237165104604
1	8		34.14271863175186	59.212435517804494
Контур участка лесовосстановления				
1	1		34.14271863175186	59.212435517804494
1	2		34.14293846606448	59.212462815375474
1	3		34.14301069840261	59.21287095112662
1	4		34.14341051330716	59.21289881301652
1	5		34.1443060005056	59.2123571705361
1	6		34.144775348525556	59.21238987797207
1	7		34.145165401062236	59.212890496262496
1	8		34.145279374457616	59.21352562448087
1	9		34.14715323054525	59.21414280083852
1	10		34.14861974237944	59.213843211169745
1	11		34.14968753214837	59.21407248749221
1	12		34.149418326600774	59.21365445416442
1	13		34.14893595292542	59.21335746934583

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Широта (Y)
1	14		34.14794187181403	59.21303630211526
1	15		34.14677071252707	59.21244182055927
1	16		34.14596202996701	59.21165477261749
1	17		34.145847688456044	59.211104202690045
1	18		34.14438934475852	59.21145025523636
1	19		34.14341474434415	59.2118910169006
1	20		34.14271863175186	59.212435517804494
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления № _____				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

КИСЕЛЕВА ДИАНА ГЕННАДЬЕВНА

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 13 мая 2026

Число, месяц, год

<u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u>	
Сертификат:	788774553141211904086514126322830055426
Владелец:	ООО "КРОНА-ВОСТОК"
Действителен:	с 26.03.2026 по 26.06.2027

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ УЧАСТКА ПРИ ВЫБОРЕ СПОСОБА И ТЕХНОЛОГИИ
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

1. Лесничество: Бокситогорское
2. Участковое лесничество: Самойловское
3. Номер квартала: 58
4. Номер выдела: 5
5. Арендатор, номер договора аренды: ООО "Крона-Восток", № 22/3-2009-11 от 02.11.2009 г.
6. Площадь участка, с точностью до 0,1 га: 5,1
7. План участка (прилагается к Карточке)
8. Категория площадей участка лесовосстановления: Вырубка 2025 года. ЛД № 6-2025 от 26.03.25 г.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
9. Исходный породный состав участка лесовосстановления: 3Ос3Б4Е+С+Олс

до вырубки, гарь, гибели

10. Условия для работы техники:
 - 10.1. Количество пней, шт./га: всего до 600 штук, ср. диаметр 20
 - 10.2. Захламленность, куб.м/га: отсутствует - до 5,0 м³/га
отсутствует - менее 5 куб.м/га, слабая - 5 - 20 куб.м/га, средняя - 20 - 50 куб.м/га, сильная > 50 куб.м/га
 - 10.3. Доступность для работы техники: доступна без расчистки и корчевки пней
11. Характеристика природно-климатических и лесорастительных условий лесного участка
 - 11.1. Лесорастительная зона: таежная
 - 11.2. Лесной район: Балтийско-Белозерский таежный район
 - 11.3. Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса
 - 11.4. Рельеф: равнинный
 - 11.5. Почва: влажные грубогумусные торфянисто-грубогумусные
тип, степень увлажнения, механический состав
 - 11.6. Тип леса (тип вырубки, тип лесорастительных условий): ЧС В2
 - 11.7. Степень задернения почвы: средняя
отсутствует - до 10%%, слабая - 11 - 30%%, средняя - 31 - 50%%, сильная > 50%%
12. Характеристика подроста главных (целевых) пород (перечетная ведомость прилагается):
 - 12.1. Средняя высота: = м,
 - 12.2. Средний возраст = лет.
 - 12.3. Количество, всего: = тыс.шт./га,
в том числе по породам: Ель = тыс.шт./га,
 - 12.4. Категория густоты: =
 - 12.5. Распределение по площади =
редкий, средний, густой, равномерное, неравномерное, групповое
 - 12.6. Жизнеспособность подроста: =
жизнеспособный, нежизнеспособный
13. Характеристика возобновления мягколиственных пород:
 - 13.1. Порода: =
 - 13.2. Количество: = тыс.шт/га
 - 13.3. Средняя высота: = м
14. Источники обсеменения: стена леса
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
15. Характеристика санитарного состояния: при отводе участка под сплошную рубку спелых и перестойных лесных насаждений признаки заселения вредных организмов не обнаружены, в связи с чем обследование на лесном участке не проводилось
заселенность вредными организмами, болезни леса

16. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления:

16.1. Способ лесовосстановления: искусственный

естественный, искусственный

16.2. Главные (целевые) породы: Ель обыкновенная (ОКС)

16.3. Срок лесовосстановления: 2026г. - 2035г.

начало, окончание (месяц, год)

17. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

17.1. Очистка вырубки, гари: не требуется

17.2. Санитарные: не требуются

17.3. Противопожарные: проводятся по необходимости

17.4. Иные предложения: произвести подготовку почвы под посадку лесных культур до начала лесокультурного периода 2026г.

Обследование проведено:

Исполнитель(и):

Начальник ПТО ООО "Крона-Восток"

Должность



Подпись

Устименко И.Н.

Ф.И.О.

22.04.2026


Дата

Согласовано:

Представитель лесничества:

Лесничий уч. Самойловского уч.л-ва

Должность



Подпись

Марусев С.А.

Ф.И.О.

22.04.2026

Дата

Инженер по ЛВС Бокситогорского л-ва

Должность



Подпись

Захарова Н.В.

Ф.И.О.

22.04.2026

Дата

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ЖИЗНЕСПОСОБНОГО ПОДРОСТА ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ
УЧАСТКА № ___/___ ГОД ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

Лесничество: БокситогорскоеУчастковое лесничество: СамойловскоеКвартал № 58 Выдел №: 5

Номер пробной площади	Порода	Распределение подроста по высоте, шт.				Средняя высота, м	Средний возраст, лет
		Мелкий (до 0,5 м)	Средний (0,51 - 1,5 м)	Крупный (свыше 1,5 м)	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
Всего по участку подроста мягколиственных пород, тыс. шт.		-	-	-	-	-	-
Всего по участку подроста главных (целевых) пород, тыс. шт.		0	0	0	0,000		
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1			
С учетом коэффициента		0,000	0,000	0,000	0,000		
Итого в пересчете на крупный, подроста главных (целевых) пород, тыс. штук		0,000	0,000	0,000	0,000		

Исполнитель(и):

Начальник ПТО ООО "Крона-Восток"

Устименко И.Н.

Должность

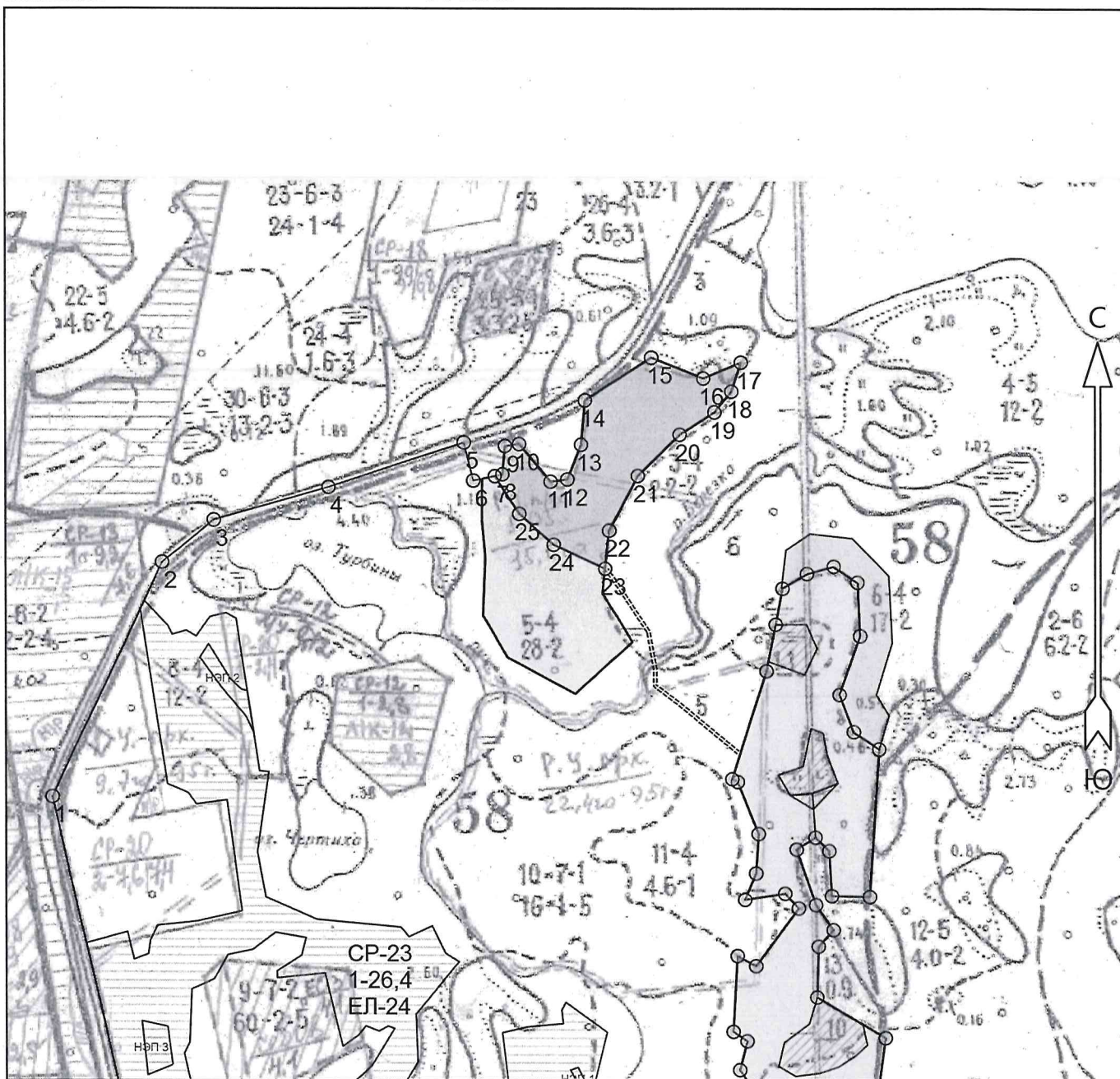
Подпись

Ф.И.О.

Дата

План участка для проведения лесовосстановления

Арендатор лесного участка: **ООО "Крона-Восток"**
 Площадь участка: **5.1 га**
 Лесничество (лесопарк): **Бокситогорское**
 Участковое лесничество: **Самойловское**
 Номер(а) лесного квартала: **58**
 Номер(а) лесотаксационного выдела: **5**
 Масштаб: **1 : 10000**



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь		Неэксплуатационная площадь	
--------------------------	--	----------------------------	--

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	
	Широта	Долгота			
Привязка					
0	59° 12' 01.0"	34° 08' 00.9"	0 - 1	СЗ 25° 00'	860
1	59° 12' 28.1"	34° 07' 48.9"	1 - 2	СВ 12° 30'	415
2	59° 12' 40.3"	34° 07' 59.9"	2 - 3	СВ 38° 30'	107
3	59° 12' 42.5"	34° 08' 05.1"	3 - 4	СВ 62° 00'	194
4	59° 12' 44.2"	34° 08' 16.9"	4 - 5	СВ 59° 30'	229



5	59° 12' 46.5"	34° 08' 30.7"	5 - 6	ЮВ 26°.00'	63		
6	59° 12' 44.5"	34° 08' 31.6"	6 - 7	СВ 66°.00'	35		
Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	
			Широта	Долгота			
Основной полигон	5.1	7	59° 12' 44.8"	34° 08' 33.8"	7 - 8	СВ 64°.00'	13
		8	59° 12' 44.9"	34° 08' 34.6"	8 - 9	СЗ 7°.00'	46
		9	59° 12' 46.3"	34° 08' 34.8"	9 - 10	СВ 70°.00'	23
		10	59° 12' 46.4"	34° 08' 36.3"	10 - 11	ЮВ 52°.30'	79
		11	59° 12' 44.5"	34° 08' 39.5"	11 - 12	СВ 70°.00'	27
		12	59° 12' 44.6"	34° 08' 41.2"	12 - 13	СВ 9°.30'	60
		13	59° 12' 46.4"	34° 08' 42.6"	13 - 14	СЗ 7°.00'	71
		14	59° 12' 48.7"	34° 08' 43.0"	14 - 15	СВ 45°.00'	127
		15	59° 12' 50.9"	34° 08' 49.8"	15 - 16	ЮВ 80°.30'	90
		16	59° 12' 49.8"	34° 08' 55.0"	16 - 17	СВ 55°.00'	66
		17	59° 12' 50.7"	34° 08' 58.9"	17 - 18	ЮЗ 6°.00'	49
		18	59° 12' 49.2"	34° 08' 57.9"	18 - 19	ЮЗ 27°.30'	43
		19	59° 12' 48.1"	34° 08' 56.2"	19 - 20	ЮЗ 45°.30'	67
		20	59° 12' 46.9"	34° 08' 52.6"	20 - 21	ЮЗ 33°.00'	94
		21	59° 12' 44.8"	34° 08' 48.4"	21 - 22	ЮЗ 15°.30'	99
		22	59° 12' 42.0"	34° 08' 45.5"	22 - 23	ЮВ 6°.00'	62
		23	59° 12' 40.0"	34° 08' 45.1"	23 - 24	СЗ 77°.30'	92
		24	59° 12' 41.2"	34° 08' 39.8"	24 - 25	СЗ 61°.00'	74
		25	59° 12' 42.8"	34° 08' 36.3"	25 - 7	СЗ 45°.30'	72

План участка для проведения лесовосстановления

Арендатор лесного участка: **ООО "Крона-Восток"**
 Площадь участка: **5.1 га**
 Лесничество (лесопарк): **Бокситогорское**
 Участковое лесничество: **Самойловское**
 Номер(а) лесного квартала: **58**
 Номер(а) лесотаксационного выдела: **5**
 Масштаб: **1 : 10000**



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь		Неэксплуатационная площадь	
--------------------------	---	----------------------------	---

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м
	Широта	Долгота			
Привязка					
0	59° 12' 01.0"	34° 08' 00.9"	0 - 1	СЗ 25° 00'	860
1	59° 12' 28.1"	34° 07' 48.9"	1 - 2	СВ 12° 30'	415
2	59° 12' 40.3"	34° 07' 59.9"	2 - 3	СВ 38° 30'	107
3	59° 12' 42.5"	34° 08' 05.1"	3 - 4	СВ 62° 00'	194
4	59° 12' 44.2"	34° 08' 16.9"	4 - 5	СВ 59° 30'	229

5	59° 12' 46.5"	34° 08' 30.7"	5 - 6	ЮВ 26°.00'	63		
6	59° 12' 44.5"	34° 08' 31.6"	6 - 7	СВ 66°.00'	35		
Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	
			Широта	Долгота			
Основной полигон	5.1	7	59° 12' 44.8"	34° 08' 33.8"	7 - 8	СВ 64°.00'	13
		8	59° 12' 44.9"	34° 08' 34.6"	8 - 9	СЗ 7°.00'	46
		9	59° 12' 46.3"	34° 08' 34.8"	9 - 10	СВ 70°.00'	23
		10	59° 12' 46.4"	34° 08' 36.3"	10 - 11	ЮВ 52°.30'	79
		11	59° 12' 44.5"	34° 08' 39.5"	11 - 12	СВ 70°.00'	27
		12	59° 12' 44.6"	34° 08' 41.2"	12 - 13	СВ 9°.30'	60
		13	59° 12' 46.4"	34° 08' 42.6"	13 - 14	СЗ 7°.00'	71
		14	59° 12' 48.7"	34° 08' 43.0"	14 - 15	СВ 45°.00'	127
		15	59° 12' 50.9"	34° 08' 49.8"	15 - 16	ЮВ 80°.30'	90
		16	59° 12' 49.8"	34° 08' 55.0"	16 - 17	СВ 55°.00'	66
		17	59° 12' 50.7"	34° 08' 58.9"	17 - 18	ЮЗ 6°.00'	49
		18	59° 12' 49.2"	34° 08' 57.9"	18 - 19	ЮЗ 27°.30'	43
		19	59° 12' 48.1"	34° 08' 56.2"	19 - 20	ЮЗ 45°.30'	67
		20	59° 12' 46.9"	34° 08' 52.6"	20 - 21	ЮЗ 33°.00'	94
		21	59° 12' 44.8"	34° 08' 48.4"	21 - 22	ЮЗ 15°.30'	99
		22	59° 12' 42.0"	34° 08' 45.5"	22 - 23	ЮВ 6°.00'	62
		23	59° 12' 40.0"	34° 08' 45.1"	23 - 24	СЗ 77°.30'	92
		24	59° 12' 41.2"	34° 08' 39.8"	24 - 25	СЗ 61°.00'	74
		25	59° 12' 42.8"	34° 08' 36.3"	25 - 7	СЗ 45°.30'	72