

Проект лесовосстановления на лесном участке № 34/1/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): 47:1:23:120 (34)

Номер объекта: 1

№ выдела учётный (по лесоустройству): 47:1:23:120:2 (2) Площадь га: 9.3

Площадь лесного участка, га: 9.3

(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, А2

Почва: свежие глубокогумусные средне-подзолистые

Тип леса: Брусничный

Характеристика площадей лесного участка:

вырубка 2026

(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 экскаватором в бесснежный период 2026 года. Способ обработки - площадки с микроповышениями 0,5*0,5 м, высотой до 20 см. Расстояние между площадками 1,0-1,5 м. Посадка ели с ЗКС с использованием посадочной трубы весной 2026 года.

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 ЗКС	2	8	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	9	1.7	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)

9.3

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: 9.3

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 18.6

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

КИСЕЛЕВА ДИАНА ГЕННАДЬЕВНА

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 23 апреля 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)
47:1:23:120:2 (2)	1	9.3	9.3

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				
Контур участка лесовосстановления				
1	1		34.2135613461302	59.31247528506215
1	2		34.213377221062515	59.31068111671367
1	3		34.21232541467686	59.31099103548669
1	4		34.21197540758426	59.31059461527426
1	5		34.21229122661056	59.30906841067367
1	6		34.21199667803233	59.30841756667724
1	7		34.21120128142141	59.307824227955635
1	8		34.21181612066018	59.307721566200996
1	9		34.2116302176118	59.307531812920566
1	10		34.210592073899925	59.307274793088745
1	11		34.209306112180116	59.30724432424516
1	12		34.20920934653039	59.31007358641416
1	13		34.20949897426134	59.31015892636616
1	14		34.20973295884066	59.311188617504094
1	15		34.21051828571793	59.311628200179655
1	16		34.21016362181153	59.31197081608855
1	17		34.21042961961039	59.31207424730633
1	18		34.21086028261726	59.31261079674856
1	19		34.21230427053865	59.31227464529078
1	20		34.21238027015431	59.31253322333522
1	21		34.2135613461302	59.31247528506215

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 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 23 апреля 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: 34
4. Номер выдела: 2
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: 9,3
7. План участка (прилагается к Карточке)
8. Категория площадей участка лесовосстановления: Вырубка 2026 года. ЛД № 9-2026 от 19.03.26 г.
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
9. Исходный породный состав участка лесовосстановления: 5ЕЗБ1Ос1Ол+С

до вырубки, гари, 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: свежие глубокогумусные средне-подзолистые

тип, степень увлажнения, механический состав

11.6. Тип леса (тип вырубки, тип лесорастительных условий): БР А2

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 вредными организмами 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

16.3. Срок лесовосстановления: 2026г. - 2034г.

начало, окончание (месяц, год)

17. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

17.1. Очистка вырубki, 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"



Устименко И.Н.

20.04.26

Должность

Подпись

Ф.И.О.

Дата

Согласовано:

Представитель лесничества:

Лесничий уч. Самойловского уч.л-ва



Марусев С.А.

20.04.26

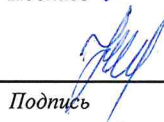
Должность

Подпись

Ф.И.О.

Дата

Инженер по ЛВС Бокситогорского л-ва



Захарова Н.В.

20.04.26

Должность

Подпись

Ф.И.О.

Дата

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

Лесничество: БокситогорскоеУчастковое лесничество: СамойловскоеКвартал № 34 Выдел №: 2

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.

20.04.26

Должность

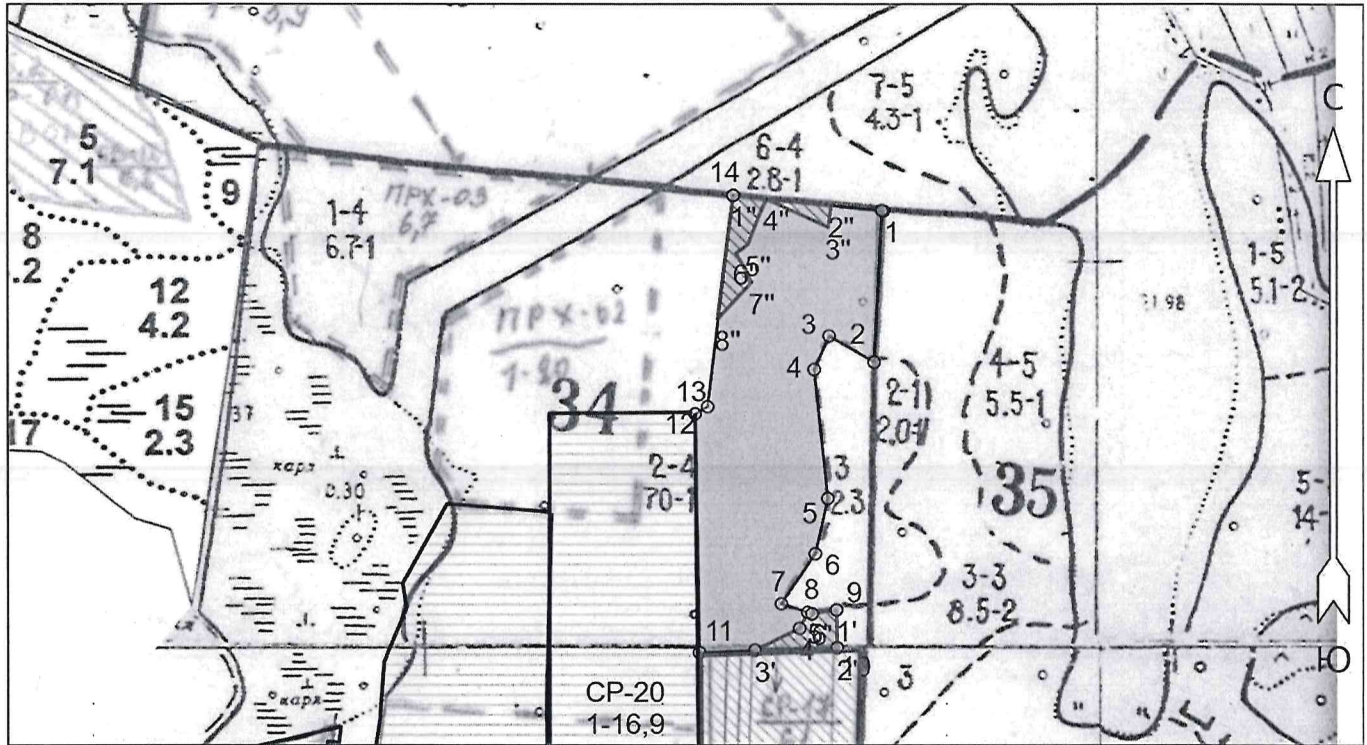
Подпись

Ф.И.О.

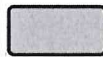

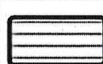
Дата

План участка для проведения лесовосстановления

Арендатор лесного участка: **ООО "Крона-Восток"**
 Площадь участка: **9.3 га**
 Лесничество (лесопарк): **Бокситогорское**
 Участковое лесничество: **Самойловское**
 Номер(а) лесного квартала: **34**
 Номер(а) лесотаксационного выдела: **2**
 Масштаб: **1 : 10000**



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь		Неэксплуатационная площадь	
Вырубки прошлых лет			

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м		
	Широта	Долгота					
Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	
			Широта	Долгота			
Основной полигон	10.2	1	59° 18' 44.9"	34° 12' 48.8"	1 - 2	ЮВ 10° 00'	200
		2	59° 18' 38.5"	34° 12' 48.2"	2 - 3	СЗ 73° 00'	69
		3	59° 18' 39.6"	34° 12' 44.4"	3 - 4	ЮЗ 11° 30'	48
		4	59° 18' 38.1"	34° 12' 43.1"	4 - 5	ЮВ 19° 00'	171
		5	59° 18' 32.6"	34° 12' 44.2"	5 - 6	ЮЗ 0° 00'	74
		6	59° 18' 30.3"	34° 12' 43.2"	6 - 7	ЮЗ 21° 30'	80
		7	59° 18' 28.2"	34° 12' 40.3"	7 - 8	ЮВ 85° 00'	43
		8	59° 18' 27.7"	34° 12' 42.9"	8 - 9	СВ 68° 30'	33
		9	59° 18' 27.9"	34° 12' 45.0"	9 - 10	ЮВ 14° 00'	50
		10	59° 18' 26.3"	34° 12' 45.0"	10 - 11	ЮЗ 75° 00'	182
		11	59° 18' 26.1"	34° 12' 33.5"	11 - 12	СЗ 14° 00'	315
		12	59° 18' 36.3"	34° 12' 33.2"	12 - 13	СВ 47° 00'	19
		13	59° 18' 36.6"	34° 12' 34.2"	13 - 14	СЗ 6° 00'	280
		14	59° 18' 45.6"	34° 12' 36.4"	14 - 1	СВ 83° 00'	200

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м	
	Широта	Долгота				

Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м
			Широта	Долгота			
НЭП 1	0.3	1'	59° 18' 27.9"	34° 12' 45.0"	1' - 2'	ЮВ 14° 00'	50
		2'	59° 18' 26.3"	34° 12' 45.0"	2' - 3'	ЮЗ 75° 30'	109
		3'	59° 18' 26.2"	34° 12' 38.1"	3' - 4'	СВ 51° 00'	66
		4'	59° 18' 27.1"	34° 12' 41.9"	4' - 5'	СВ 13° 30'	24
		5'	59° 18' 27.8"	34° 12' 42.5"	5' - 6'	ЮВ 86° 00'	6
		6'	59° 18' 27.7"	34° 12' 42.9"	6' - 1'	СВ 68° 30'	33

Экспликация участка

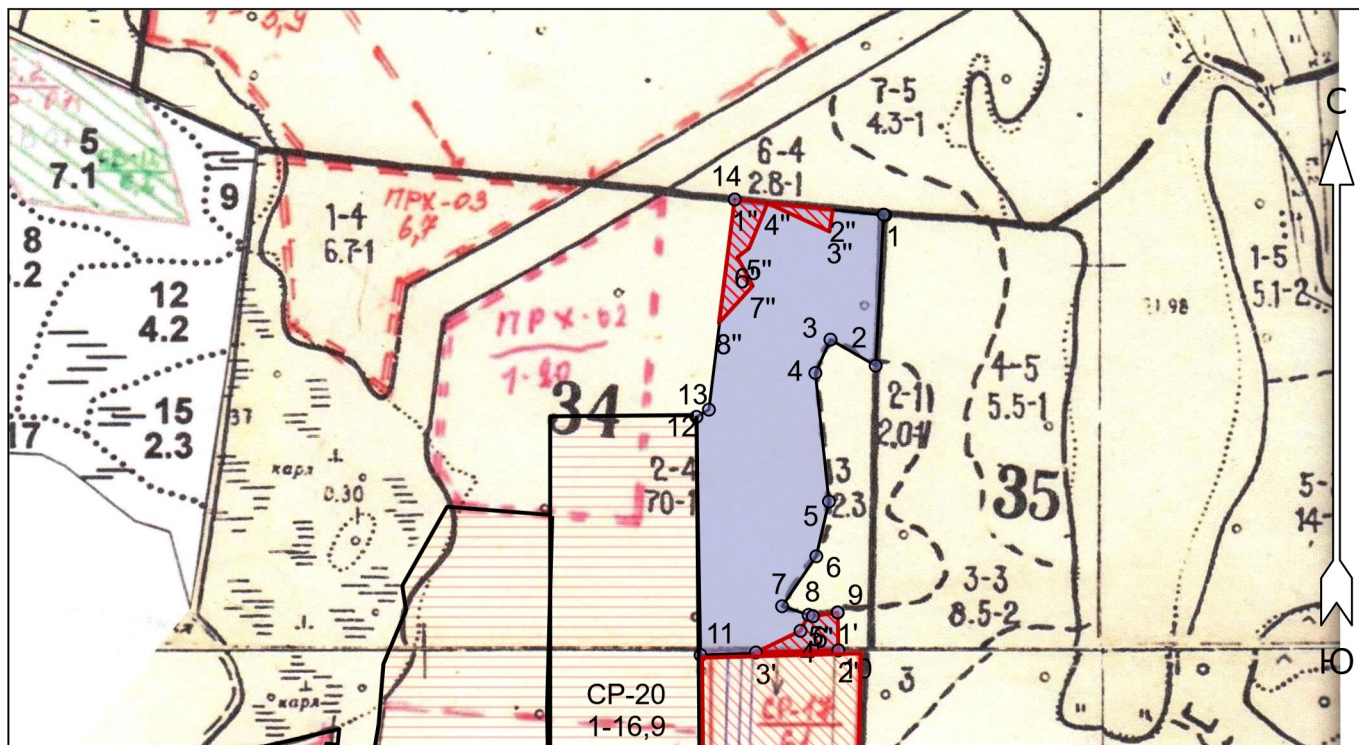
Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Объект

Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м
			Широта	Долгота			
НЭП 2	0.6	1"	59° 18' 45.6"	34° 12' 36.4"	1" - 2"	СВ 83° 00'	130
		2"	59° 18' 45.1"	34° 12' 44.6"	2" - 3"	ЮВ 4° 30'	29
		3"	59° 18' 44.2"	34° 12' 44.3"	3" - 4"	СЗ 78° 30'	90
		4"	59° 18' 45.4"	34° 12' 39.1"	4" - 5"	ЮЗ 9° 30'	64
		5"	59° 18' 43.5"	34° 12' 37.5"	5" - 6"	ЮЗ 39° 30'	19
		6"	59° 18' 43.1"	34° 12' 36.6"	6" - 7"	ЮВ 41° 00'	43
		7"	59° 18' 41.9"	34° 12' 37.9"	7" - 8"	ЮЗ 29° 30'	66
		8"	59° 18' 40.3"	34° 12' 35.0"	8" - 1"	СЗ 5° 30'	165

План участка для проведения лесовосстановления

Арендатор лесного участка: **ООО "Крона-Восток"**
 Площадь участка: **9.3 га**
 Лесничество (лесопарк): **Бокситогорское**
 Участковое лесничество: **Самойловское**
 Номер(а) лесного квартала: **34**
 Номер(а) лесотаксационного выдела: **2**
 Масштаб: **1 : 10000**



Условные обозначения

Эксплуатационная площадь		Неэксплуатационная площадь	
Вырубки прошлых лет			

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м			
	Широта	Долгота					
Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м	
			Широта	Долгота			
Основной полигон	10.2	1	59° 18' 44.9"	34° 12' 48.8"	1 - 2	ЮВ 10° 00'	200
		2	59° 18' 38.5"	34° 12' 48.2"	2 - 3	СЗ 73° 00'	69
		3	59° 18' 39.6"	34° 12' 44.4"	3 - 4	ЮЗ 11° 30'	48
		4	59° 18' 38.1"	34° 12' 43.1"	4 - 5	ЮВ 19° 00'	171
		5	59° 18' 32.6"	34° 12' 44.2"	5 - 6	ЮЗ 0° 00'	74
		6	59° 18' 30.3"	34° 12' 43.2"	6 - 7	ЮЗ 21° 30'	80
		7	59° 18' 28.2"	34° 12' 40.3"	7 - 8	ЮВ 85° 00'	43
		8	59° 18' 27.7"	34° 12' 42.9"	8 - 9	СВ 68° 30'	33
		9	59° 18' 27.9"	34° 12' 45.0"	9 - 10	ЮВ 14° 00'	50
		10	59° 18' 26.3"	34° 12' 45.0"	10 - 11	ЮЗ 75° 00'	182
		11	59° 18' 26.1"	34° 12' 33.5"	11 - 12	СЗ 14° 00'	315
		12	59° 18' 36.3"	34° 12' 33.2"	12 - 13	СВ 47° 00'	19
		13	59° 18' 36.6"	34° 12' 34.2"	13 - 14	СЗ 6° 00'	280
		14	59° 18' 45.6"	34° 12' 36.4"	14 - 1	СВ 83° 00'	200

Экспликация участка

Номера точек	Географические координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		

Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м
			Широта	Долгота			
НЭП 1	0.3	1'	59° 18' 27.9"	34° 12' 45.0"	1' - 2'	ЮВ 14°.00'	50
		2'	59° 18' 26.3"	34° 12' 45.0"	2' - 3'	ЮЗ 75°.30'	109
		3'	59° 18' 26.2"	34° 12' 38.1"	3' - 4'	СВ 51°.00'	66
		4'	59° 18' 27.1"	34° 12' 41.9"	4' - 5'	СВ 13°.30'	24
		5'	59° 18' 27.8"	34° 12' 42.5"	5' - 6'	ЮВ 86°.00'	6
		6'	59° 18' 27.7"	34° 12' 42.9"	6' - 1'	СВ 68°.30'	33
Экспликация участка							
Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м		
	Широта	Долгота					
Объект							
Категория земель	Площадь участка, га	Номера точек	Географические координаты		Румбы линий		Длина, м
			Широта	Долгота			
НЭП 2	0.6	1"	59° 18' 45.6"	34° 12' 36.4"	1" - 2"	СВ 83°.00'	130
		2"	59° 18' 45.1"	34° 12' 44.6"	2" - 3"	ЮВ 4°.30'	29
		3"	59° 18' 44.2"	34° 12' 44.3"	3" - 4"	СЗ 78°.30'	90
		4"	59° 18' 45.4"	34° 12' 39.1"	4" - 5"	ЮЗ 9°.30'	64
		5"	59° 18' 43.5"	34° 12' 37.5"	5" - 6"	ЮЗ 39°.30'	19
		6"	59° 18' 43.1"	34° 12' 36.6"	6" - 7"	ЮВ 41°.00'	43
		7"	59° 18' 41.9"	34° 12' 37.9"	7" - 8"	ЮЗ 29°.30'	66
		8"	59° 18' 40.3"	34° 12' 35.0"	8" - 1"	СЗ 5°.30'	165