

# Проект лесовосстановления на лесном участке N 2/2026-ЛК/2026 год

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область

Лесной район: Балтийско-Белозёрский таёжный район

## Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Любанское

Участковое лесничество: Саблинское

Урочище (при наличии): нет данных

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 47:12:10:107 ( 109 )

Номер объекта: 47:12:10:ЛС10

N выдела учётный (по лесоустройству): 47:12:10:107:6 ( 7 ) Площадь га: 6

N выдела учётный (по лесоустройству): 47:12:10:107:18 ( 11 ) Площадь га: 0.7

N выдела учётный (по лесоустройству): 47:12:10:107:14 ( 8 ) Площадь га: 0.5

Площадь лесного участка, га: 7.2

*(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): Хорошо дренированные равнины, свежи

Почва: Грубогумусные подзолистые супесчаные и суглинистые

Тип леса: Ельник черничный

## Характеристика площадей лесного участка:

Вырубка 2025 года. Тип вырубки- Кипрейные

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

## Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.43

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: Равномерное

Степень задернения почвы: слабая

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

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, куб.м): отсутствует (до 5 м<sup>3</sup>/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: 10Е

средний возраст, лет: 12

средняя высота, м: 2

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: 1.3

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

состояние лесных насаждений и их оценка: Удовлетворительное

## **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)

Акт обследования участка при выборе способа и технологии лесовосстановления №2/2026-лк.

### Правила лесовосстановления.

Искусственное лесовосстановление проводится в случае, если невозможно обеспечить естественное лесовосстановление или нецелесообразно комбинированное лесовосстановление хозяйственно ценными лесными древесными породами.

## **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)

Подготовка почвы под посадку лесных культур, механизированная -2 квартал 2026г., напашка плужных

борозд глубиной не менее 20 см.

Применяемые машины и орудия: ТДТ-55 в сцепке с плугом ПЛ-1 двухотвальным.

Размещение и размеры борозд: расстояние между центрами борозд-6 м, формирование двух отвалов шириной не менее 40 см, борозды прямолинейные или с плавным искривлением, направлены вдоль волоков.

Метод и способ создания лесных культур: посадка лесных культур сеянцами с закрытой корневой системой 2 квартал 2026 г., посадка вручную посадочной трубой в оба пласта плужных борозд.

Расстояние между рядами-1,2 и 4,8 м, в рядах (шаг посадки) 1,3 м.

Схема смешения пород: порода ЕЛЬ, Е-Е-Е.

Количество посадочного материала на 1га-2,5 тыс.шт, на всю площадь-18,00 тыс. шт.

Противопожарные мероприятия: создание противопожарных минерализованных полос по сторонам лесосек 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-1общей протяженностью 1,3 км, шириной 1,5 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)

2026г.-подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой (нежелательной) растительности механическим способом, 1-кратно. 2027 г.- подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой (нежелательной) растительности механическим способом, 1-кратно.

Дополнение лесных культур по необходимости. 2028г.- подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой (нежелательной) растительности механическим способом, 1-кратно.

Дополнение лесных культур по необходимости.

## **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)

2029г.- уничтожение нежелательной древесно-кустарниковой растительности механическим способом, 1-кратно.

**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 ели с закрытой корневой системой. Лесосеменной район №3.	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 законченными:**

*(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)*

7.2

**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: 7.2

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 2.5

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 18

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность исполнительный директор

*Наименование организации (при наличии)*

Кресов Михаил Иванович

*Фамилия Имя Отчество (при наличии)*

Дата 20 мая 2026

*Число, месяц, год*

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:	996234335932952984583760356637619651177
Владелец:	Кресов Михаил Иванович
Действителен:	с 23.05.2025 по 23.05.2026

<b>Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления</b>			
Номер выдела (по лесоустройству) / кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
47:12:10:107:6 ( 7 )	47:12:10:ЛС10	7.2	6
47:12:10:107:18 ( 11 )			0.7
47:12:10:107:14 ( 8 )			0.5

<b>Площадь участка лесовосстановления</b>				
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)
<b>Привязка участка лесовосстановления</b>				
47:12:10:ЛС10	1		30.67992179643192	59.51612009875354
47:12:10:ЛС10	2		30.683610717904006	59.51346021343061
47:12:10:ЛС10	3		30.684451415499364	59.51377770480266
<b>Контур участка лесовосстановления</b>				
47:12:10:ЛС10	1		30.684451415499364	59.51377770480266
47:12:10:ЛС10	2		30.685445331676668	59.51422024852256
47:12:10:ЛС10	3		30.68422408796373	59.51478788684126
47:12:10:ЛС10	4		30.685672302985324	59.51558602510247
47:12:10:ЛС10	5		30.686196108948185	59.51577092940334
47:12:10:ЛС10	6		30.68969983559283	59.51330865284121
47:12:10:ЛС10	7		30.689072573066568	59.51314115325926
47:12:10:ЛС10	8		30.689679107370146	59.51203349529344
47:12:10:ЛС10	9		30.687249293295125	59.51144478898917
47:12:10:ЛС10	10		30.68667335830356	59.51178346798725

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)
47:12:10: ЛС10	11		30.68722438936596	59.51221823842415
47:12:10: ЛС10	12		30.685971811785326	59.513338800841254
47:12:10: ЛС10	13		30.684451415499364	59.51377770480266
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность исполнительный директор

*Наименование организации (при наличии)*

Кресов Михаил Иванович

*Фамилия Имя Отчество (при наличии)*

Дата 20 мая 2026

*Число, месяц, год*

<b><u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u></b>	
Сертификат:	996234335932952984583760356637619651177
Владелец:	Кресов Михаил Иванович
Действителен:	с 23.05.2025 по 23.05.2026

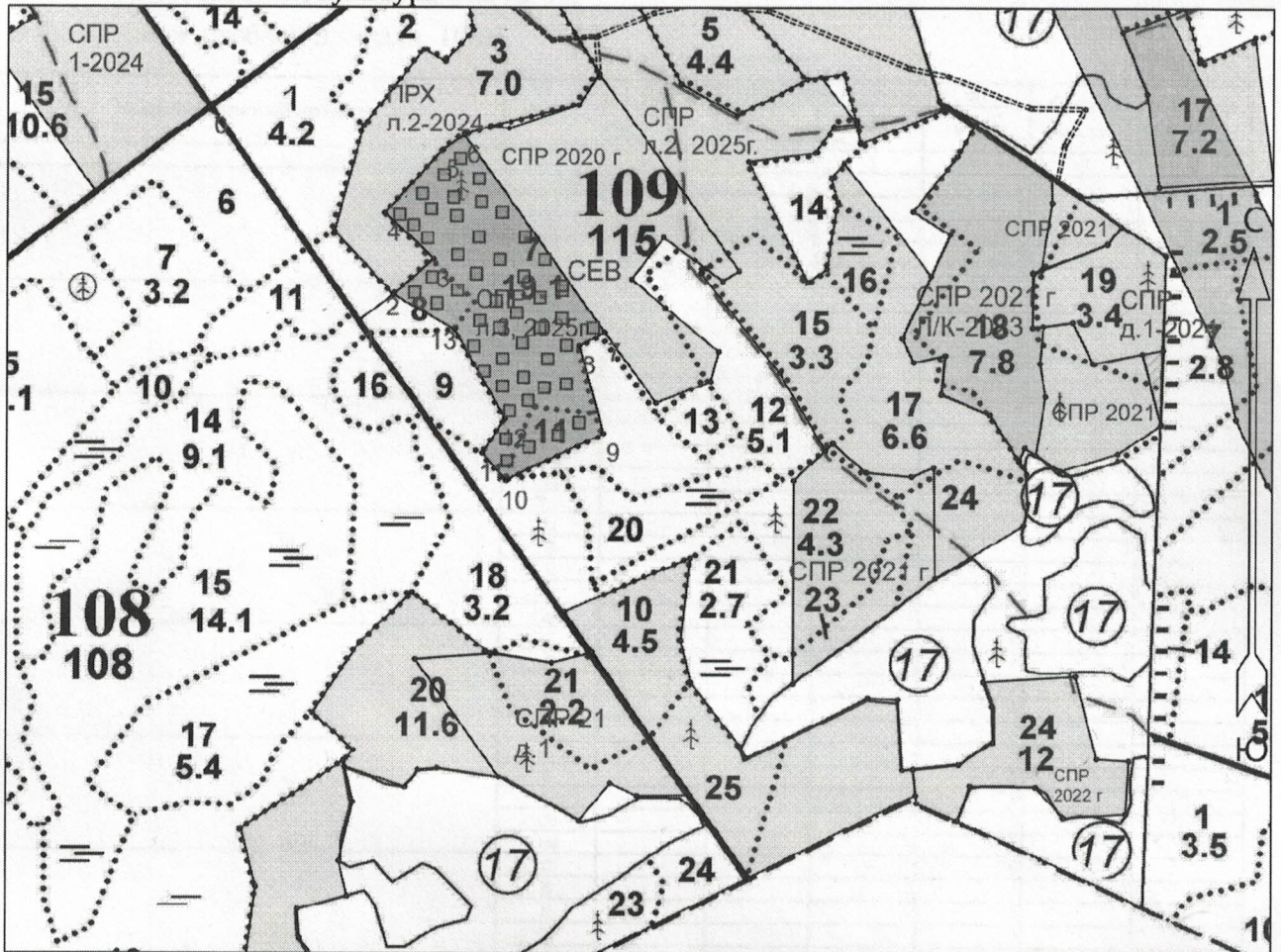
**АКТ № 2/2026- ЛК**  
**ОБСЛЕДОВАНИЯ УЧАСТКА**  
**ПРИ ВЫБОРЕ СПОСОБА И ТЕХНОЛОГИИ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ**

1. Лесничество Любанское
2. Участковое лесничество Саблинское
3. Номер(а) лесного квартала 109
4. Номер(а) лесотаксационного выдела (выделов): 7,8,11
5. Площадь участка, с точностью до 0,0000 га 7,2
6. План лесного участка (прилагается к акту)
7. Категория площадей участка лесовосстановления вырубка 2025 года  
(вырубка, гарь, иная (год, месяц))
8. Наименование организации и основания возникновения обязательств Договор аренды лесного участка "02" ноября 2009 г. N 23/3 -2009-11г. ООО «Траст лес», лесная декларация № 6-2025 от 30.10.2025 г.  
(номер договора аренды лесного участка, постоянного (бессрочного) пользования, безвозмездного пользования, сервитута, номер лесной декларации, основания для перевода в земли иных категорий)
9. Исходный породный состав участка лесовосстановления 40СЗБЗЕ  
(до вырубки, гари, гибели)
10. Условия для работы техники:
  - 10.1. Количество пней 430 шт./га, средний диаметр 28 см
  - 10.2. Захламленность, м<sup>3</sup>/га отсутствует  
(отсутствует - менее 5 м<sup>3</sup>/га, слабая - 5 - 20 м<sup>3</sup>/га, средняя - 20 - 50 м<sup>3</sup>/га, сильная > 50 м<sup>3</sup>/га)
  - 10.3. Доступность для работы техники доступны без расчистки и корчевки пней
11. Характеристика природно-климатических и лесорастительных условий лесного участка:
  - 11.1. Лесорастительная зона Таёжная зона
  - 11.2. Лесной район Балтийско-Белозерский таёжный район
  - 11.3. Целевое назначение лесов Эксплуатационные леса
  - 11.4. Рельеф равнинный
  - 11.5. Почва Грубогумусные подзолистые супесчаные и суглинистые;  
(тип, степень увлажнения, механический состав)
  - 11.6. Тип леса (тип вырубки, тип лесорастительных условий) ЧС В2 (Кипрейные),
  - 11.7. Степень задернения почвы отсутствует  
(отсутствует - до 10%%, слабая - 11-30%%, средняя - 31-50%%, сильная >50%%)
12. Характеристика подроста главных (целевых) пород (перечетная ведомость прилагается):
  - 12.1. Средняя высота 2 м
  - 12.2. Средний возраст 12 лет
  - 12.3. Количество, всего 1,246 тыс.шт./га, в том числе по породам: Ель-1,246 тыс.шт/га
  - 12.4. Категория густоты редкий
  - 12.5. Распределение по площади равномерное  
(редкий, средний, густой, равномерное, неравномерное, групповое)
  - 12.6. Жизнеспособность подроста жизнеспособный  
(жизнеспособный, нежизнеспособный)
13. Характеристика возобновления мягколиственных пород:
  - 13.1. Порода -
  - 13.2. Количество -
  - 13.3. Средняя высота - м
14. Источники обсеменения -  
(порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса)
15. Характеристика санитарного состояния в связи с отсутствием признаков заселения вредных организмов, обследование на лесном участке не проводилось  
(заселенность вредными организмами, болезни леса)
16. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления:
  - 16.1. Способ лесовосстановления искусственный (лесные культуры)  
(естественный, искусственный, комбинированный)
  - 16.2. Главные (целевые) породы Ель



Чертеж лесного участка в Саблинском участковом лесничестве кв.109, выд. 7,8,11.

Способ лесовосстановления искусственное-создание лесных культур.



Общая площадь: 7.2

Эксплуатационная площадь: 7.2

Масштаб: 1 : 10000

Выполнил: Лесничий

А.А.

Условные обозначения:

█ Эксплуатационная площадь █ Площадка учета подроста

Лымарев:----- Лесной проезд

~~~~~~ Зона безопасности

▨ Неэксплуатационная площадь

| №№      | Направление | Румбы  | Длина, м |
|---------|-------------|--------|----------|
| 0 - 1   | ЮВ          | 47°00' | 362      |
| 1 - 2   | СВ          | 41°30' | 59       |
| 2 - 3   | СВ          | 36°30' | 75       |
| 3 - 4   | СЗ          | 59°30' | 94       |
| 4 - 5   | СВ          | 30°30' | 121      |
| 5 - 6   | СВ          | 43°00' | 36       |
| 6 - 7   | ЮВ          | 48°00' | 338      |
| 7 - 8   | ЮЗ          | 50°00' | 40       |
| 8 - 9   | ЮВ          | 27°30' | 128      |
| 9 - 10  | ЮЗ          | 52°30' | 152      |
| 10 - 11 | СЗ          | 53°00' | 50       |

|         |    |        |     |
|---------|----|--------|-----|
| 11 - 12 | СВ | 20°30' | 58  |
| 12 - 13 | СЗ | 41°30' | 143 |
| 13 - 2  | СЗ | 72°30' | 99  |

**ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
УЧАСТКА № 2/2026- ЛК ГОД ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ

Лесничество Любанское

Участковое лесничество Саблинское

Номер(а) лесного квартала: 109

Номер(а) лесотаксационного выдела (выделов): 7,8,11

Площадь участка, с точностью до 0,0000 га: 7,2

Площадь одной пробной площади 10 м<sup>2</sup>

| № пробной/учётной площади | Порода | Распределение подроста по высоте, шт. |            |         |       | Средняя высота | Средний возраст, лет |
|---------------------------|--------|---------------------------------------|------------|---------|-------|----------------|----------------------|
|                           |        | мелкий                                | средний    | крупный | итого |                |                      |
|                           |        | до 0,5 м                              | 0,51-1,5 м | свыше   |       |                |                      |
| 1                         | 2      | 3                                     | 4          | 5       | 6     | 7              | 8                    |
| 1                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 3          |         | 3     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 2                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          | 2       | 4     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 3                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 3          |         | 3     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 4                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          |         | 2     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 5                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          | 2       | 4     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 6                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          |         | 2     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 7                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 1          | 2       | 3     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 8                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 1          |         | 1     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 9                         | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          | 2       | 4     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 10                        | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          |         | 2     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 11                        | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 3          | 2       | 5     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 12                        | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 1          |         | 1     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 13                        | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          |         | 2     | 1              | 10                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |
| 14                        | С      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Е      |                                       | 2          | 2       | 4     | 2              | 15                   |
|                           | Б      |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Ос     |                                       |            |         | 0     |                |                      |
|                           | Олс    |                                       |            |         | 0     |                |                      |

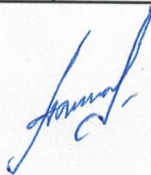
|    |     |   |   |   |   |    |  |
|----|-----|---|---|---|---|----|--|
| 15 | С   |   |   |   | 0 |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
| 16 | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 2 | 4 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
| 17 | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 3 |   | 3 | 1 | 10 |  |
| 18 | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
| 19 | Е   | 3 |   | 3 | 1 | 10 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
| 20 | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
| 21 | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
| 22 | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 |   | 2 | 1 | 10 |  |
| 23 | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
| 24 | Е   | 3 | 2 | 5 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
| 25 | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 1 | 1 | 2 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
| 26 | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
| 27 | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 3 | 1 | 4 | 2 | 15 |  |
| 28 | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
| 29 | Е   | 2 |   | 2 | 1 | 10 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
| 30 | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
| 31 | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 1 |   | 1 | 1 | 10 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
| 32 | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Е   | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |  |
| 33 | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |
|    | С   |   |   | 0 |   |    |  |
| 34 | Е   | 1 | 2 | 3 | 2 | 15 |  |
|    | Б   |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Ос  |   |   | 0 |   |    |  |
|    | Оле |   |   | 0 |   |    |  |

|    |     |  |   |   |   |   |    |
|----|-----|--|---|---|---|---|----|
| 33 | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 1 |   | 1 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
| 34 | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
| 35 | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 2 |   | 2 | 1 | 10 |
| 36 | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
| 37 | Е   |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
| 38 | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 |   | 3 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
| 39 | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 |   | 3 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
| 40 | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 | 1 | 4 | 2 | 15 |
| 41 | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
| 42 | Е   |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
| 43 | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 2 |   | 2 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
| 44 | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
| 45 | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 |   | 3 | 1 | 10 |
| 46 | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
| 47 | Е   |  | 2 |   | 2 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
| 48 | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 |   | 3 | 1 | 10 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
| 49 | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |

|    |     |  |   |   |   |   |    |
|----|-----|--|---|---|---|---|----|
| 50 | Олс |  |   |   | 0 |   |    |
|    | С   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Е   |  | 3 | 1 | 4 | 2 | 15 |
|    | Б   |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Ос  |  |   |   | 0 |   |    |
|    | Олс |  |   |   | 0 |   |    |

| 1                                         | Порода | Распределение подроста по высоте, шт. |           |            |       | Средняя высота | Средний возраст, лет |
|-------------------------------------------|--------|---------------------------------------|-----------|------------|-------|----------------|----------------------|
|                                           |        | мелкий                                | средний   | крупный    | итого |                |                      |
|                                           |        | до 0,5 м                              | 0,51-1,5м | свыше 1,5м |       |                |                      |
| 2                                         | 3      | 4                                     | 5         | 6          | 7     | 8              |                      |
| Всего подроста главных пород, шт          | С      | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| всего подроста хвойных пород, тыс. шт./га |        | 0,000                                 | 0,000     | 0,000      | 0,000 |                |                      |
| Коэффициент перевода                      |        | 0,5                                   | 0,8       | 1          | —     |                |                      |
| С учётом коэффициента, тыс. шт./га        |        | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| Всего подроста главных пород, шт          | Е      | 0                                     | 107       | 39         | 146   |                |                      |
| всего подроста хвойных пород, тыс. шт./га |        | 0,000                                 | 1,070     | 0,390      | 1,460 |                |                      |
| Коэффициент перевода                      |        | 0,5                                   | 0,8       | 1          | —     |                |                      |
| С учётом коэффициента, тыс. шт./га        |        | 0                                     | 0,856     | 0,39       | 1,246 | 2              | 12                   |
| Всего подроста главных пород, шт          | Б      | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| всего подроста хвойных пород, тыс. шт./га |        | 0,000                                 | 0,000     | 0,000      | 0,000 |                |                      |
| Коэффициент перевода                      |        | 0,5                                   | 0,8       | 1          | —     |                |                      |
| С учётом коэффициента, тыс. шт./га        |        | 0,000                                 | 0,000     | 0,000      | 0,000 |                |                      |
| Всего подроста главных пород, шт          | Ос     | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| всего подроста хвойных пород, тыс. шт./га |        | 0,000                                 | 0,000     | 0,000      | 0,000 |                |                      |
| Коэффициент перевода                      |        | 0,5                                   | 0,8       | 1          | —     |                |                      |
| С учётом коэффициента, тыс. шт./га        |        | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| Всего подроста главных пород, шт          | Олс    | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |
| всего подроста хвойных пород, тыс. шт./га |        | 0,000                                 | 0,000     | 0,000      | 0,000 |                |                      |
| Коэффициент перевода                      |        | 0,5                                   | 0,8       | 1          | —     |                |                      |
| С учётом коэффициента, тыс. шт./га        |        | 0                                     | 0         | 0          | 0     |                |                      |

Исполнитель:  
Лесничий Саблинского участкового лесничества



Лымарев А.А.

**План участка с проектируемым лесовосстановлением (искусственное-создание лесных культур)**

2026 г.

Главная порода:

**Ель**

Арендатор лесного участка:

**ООО "Траст лес", ДА 23/3-2009-11 от 02.11.2009г**

Площадь участка:

**7.2 га**

**План участка**

Лесничество (лесопарк):

**Любанское**

Участковое лесничество:

**Саблинское**

Урочище (при наличии):

Номер(а) лесного квартала:

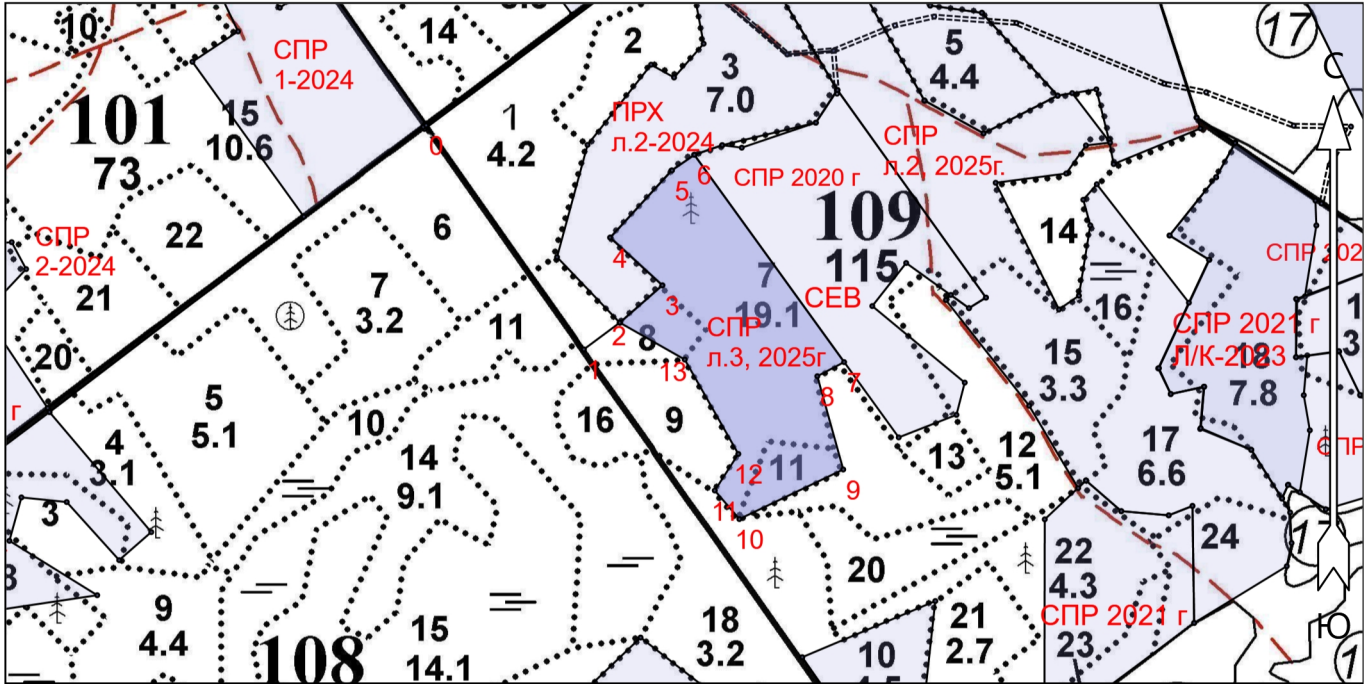
109

Номер(а) лесотаксационного выдела:



7,8,11

Масштаб:

1 : 10000



Условные обозначения

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

Экспликация участка

| Номера точек     | Географические координаты |              | Румбы линий               | Длина, м |                    |          |
|------------------|---------------------------|--------------|---------------------------|----------|--------------------|----------|
|                  | Широта                    | Долгота      |                           |          |                    |          |
| Привязка         |                           |              |                           |          |                    |          |
| 0                | 59.51612                  | 30.67992     | 0 - 1 ЮВ 47°.00'          | 362      |                    |          |
| 1                | 59.51346                  | 30.68361     | 1 - 2 СВ 41°.30'          | 59       |                    |          |
| Объект           |                           |              |                           |          |                    |          |
| Категория земель | Площадь участка, га       | Номера точек | Географические координаты |          | Румбы линий        | Длина, м |
|                  |                           |              | Широта                    | Долгота  |                    |          |
| Основной полигон | 7.2                       | 2            | 59.51378                  | 30.68445 | 2 - 3 СВ 36°.30'   | 75       |
|                  |                           | 3            | 59.51422                  | 30.68545 | 3 - 4 СЗ 59°.30'   | 94       |
|                  |                           | 4            | 59.51479                  | 30.68422 | 4 - 5 СВ 30°.30'   | 121      |
|                  |                           | 5            | 59.51559                  | 30.68567 | 5 - 6 СВ 43°.00'   | 36       |
|                  |                           | 6            | 59.51577                  | 30.68620 | 6 - 7 ЮВ 48°.00'   | 338      |
|                  |                           | 7            | 59.51331                  | 30.68970 | 7 - 8 ЮЗ 50°.00'   | 40       |
|                  |                           | 8            | 59.51314                  | 30.68907 | 8 - 9 ЮВ 27°.30'   | 128      |
|                  |                           | 9            | 59.51203                  | 30.68968 | 9 - 10 ЮЗ 52°.30'  | 152      |
|                  |                           | 10           | 59.51144                  | 30.68725 | 10 - 11 СЗ 53°.00' | 50       |
|                  |                           | 11           | 59.51178                  | 30.68667 | 11 - 12 СВ 20°.30' | 58       |
|                  |                           | 12           | 59.51222                  | 30.68722 | 12 - 13 СЗ 41°.30' | 143      |
|                  |                           | 13           | 59.51334                  | 30.68597 | 13 - 2 СЗ 72°.30'  | 99       |