

Заведующий отделом  
лесопатологического репертуара  
лесного хозяйства - инспектор по  
прямой работе

УТВЕРЖДАЮ:

10.08.2023  
должность

И. И. Валица

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 002-ВЗ-6-23/47

лесных насаждений Ленинградского областного (лесничество)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище<br>(дача) | Квартал | Выдел | Площадь<br>выдела, га | Лесопатологи-<br>ческий выдел | Площадь<br>лесопатологи-<br>ческого<br>выдела, га |
|------------------------|-------------------|---------|-------|-----------------------|-------------------------------|---|
| Ленинское              | -                 | 92      | 9     | 2,40                  | 9.1                           | 0,366   |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,37 га.

Кадастровый номер участка: 47:01:0000000:501/582

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования :

Договор аренды от 14.02.2014 №13-Р-2014-02, Рекреационная деятельность

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования  
инструментальным способом)

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: ограничения отсутствуют

| Вид пожара                              | Порода | Состояние корневых лап      |  | Состояние корневой шейки  |  | Высушивание луба                      |  | Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола |  |
|---|--------|-----------------------------|--|---|--|---------------------------------------|--|--|--|
|   |        | процент поврежденных корней | процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;6 олее3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4;2/4;3/4;6 олее3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности ствола (менее1/2;более1/2)       | процент деревьев с данным повреждением |
| 1                                       | 2      | 3                           | 4                                      | 5   | 6                                      | 7                                     | 8                                      | 9  | 10                                     |
| на обследованных участках не обнаружено |        |                             |  |   |  |                                       |  |  |  |

## 2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость, % от запаса насаждения | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| 1                     | 2      | 3                                     | 4   |
| Губка корневая (466)  | Е      | 3,16                                  | слабая  |

2.5. Выборке подлежит 6.7 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),  
в том числе:

без признаков ослабления - %  
(причины назначения) - ;

ослабленных - %  
(причины назначения) - ;

сильно ослабленных 0.0 %  
(причины назначения) - ;

усыхающих 4.5 %  
(причины назначения) (п.42 Приказа Минприроды России от 09.11.2020 № 912) деревья хвойных пород 4-й категории состояния, повреждение корневой губкой ;

свежего сухостоя 0.0 %

свежего ветровала 0.3 %

свежего бурелома 0.0 %

старого сухостоя 1.9 %

старого ветровала 0.0 %

старого бурелома 0.0 %

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.3

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка**

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

| Меры по предотвращению негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         |        |  |   |
|--|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|------------------|-------------------------|--------|--|---|
| Участковое лесничество   | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия  | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
| 1  | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8                | 9                       | 10     | 11                                     | 12  |
| Ленинское  | -              | 92      | 9     | 2,4                | 9.1                      | 0,37                                   | СОМ не требуется | 0,366                   | Е      | 6,7                                    | 2023-2025<br>год                          |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | С      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | Б      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         | О      | 0,0                                    |   |
|  |                |         |       |                    |                          |  |                  |                         |        |  |   |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

на выделе обнаружены аварийные деревья, рекомендуется провести их инструментальное обследование

Дата проведения ЛПО

20.06.2023

Дата составления документа

18.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Петров А.В.

Организация

Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Ленинградской области"

Должность

инженер-лесопатолог

Подпись

*Петров А.В.*

Телефон

8 (812) 552-73-55



Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

|                              |                       |                       |           |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| Субъект Российской Федерации | Ленинградская область | Лесничество           | Росинское |
| Участковое лесничество       | Ленинское             | Урочище (лесная дача) | -         |

| Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источники данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |         |         |                 |                 | Заложено пробных площадей |  |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|-----------------|-----------------|---------------------------|--|
|                               |                |              |                    |                          |                          |     |                  |                                  |  | состав                      | попoла | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб м/га | количество, шт. | Общая площадь, га         |  |
| 1                             | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                        | 7   | 8                | 9                                | 10                                     | 11                          | 12     | 13           | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19              | 20              | 21                        |  |
|                               |                |              |                    |                          |                          |     | ТО               | ×                                | ×                                      |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |                 |                 |                           |  |
|                               |                |              |                    |                          |                          |     | Ф                |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |                 |                 |                           |  |

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
Петров А.В.

Дата составления документа \_\_\_\_\_  
18.04.2023

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2023 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошнинское  
Участковое лесничество Ленинское Урожай (лесная дача)

| Номер квартала |  | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |               |                 |          |         |         |                 |   | Число деревьев на временной пробной площади, шт. |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Причина ослабления, повреждения | Полнота рубки, % от запаса | Назначенные мероприятия |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----------------|--|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|--|--------|---------|---------------|-----------------|----------|---------|---------|-----------------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------------|----------------------------|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|                |  |              |                    |                          |                          |     |                                  |  | состав   | порода | возраст | ср. высота, м | ср. диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м/га | Н | Д  | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д   | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н |                                 |                            | Д                       | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д | Н | Д |

Основные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)  
Дата составления документа

Петров А.В.  
18.04.2023

Подпись

*Петров*



18.07.2023

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

|                              |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    |           |                                |  |
|------------------------------|--|--------------------------------------|-------|---|------|---|---|------|----|----|-----------|----|----|-----------|------|----|-----------|--------------------------------|--|
| Порода:                      | Е  | средневзвешенная категория состояния |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 1.65      |                                |  |
| Средняя толщина,<br>см       | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    |           | Всего                          |  |
|                              | 1  |                                      | 2     |   | 3    |   | 4 |      | 5  |    | 5 (а.б.в) |    |    | 5 (г.д.е) |      |    |           |                                |  |
|                              | Н  | З                                    | Н     | З | Н    | З | Н | З    | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З    | О  | шт./куб.м | В том числе подожжены рубке, % |  |
| 1                            | 2  | 3                                    | 4     | 5 | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16   | 17 | 18        | 19                             |  |
| 8                            |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 12                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 16                           | 10   |                                      | 4     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 14/2,66   |                                |  |
| 20                           | 4  |                                      | 3     |   |      |   |   |      |    |    | 1         |    |    |           | 2    |    | 10/3,3    | 1,50                           |  |
| 24                           | 8  |                                      | 3     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           | 1    |    | 12/6      | 0,80                           |  |
| 28                           | 15   |                                      | 6     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           | 1    |    | 22/15,62  | 1,10                           |  |
| 32                           | 11   |                                      | 4     |   | 1    |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 16/15,36  |                                |  |
| 36                           | 5  |                                      | 3     |   |      |   |   | 2    |    |    |           |    |    |           |      |    | 10/12,5   | 3,80                           |  |
| 40                           | 3  |                                      | 1     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 4/6,96    |                                |  |
| 44                           |  |                                      | 1     |   |      |   |   | 1    |    |    |           |    |    |           |      |    | 2/3,82    | 2,90                           |  |
| 48                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 52                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 56                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 60                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 64                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| 68                           |  |                                      |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                                |  |
| Итого, шт                    | 56   |                                      | 25    |   | 1    |   |   | 3    |    |    | 1         |    |    |           | 4    |    | 90        | 8,9                            |  |
| Итого, куб.м                 | 39,9   |                                      | 18,75 |   | 0,96 |   |   | 4,41 |    |    | 0,33      |    |    |           | 1,87 |    | 66,22     | 6,61                           |  |
| Итого, % от запаса по породе | 60,2   |                                      | 28,3  |   | 1,5  |   |   | 6,7  |    |    | 0,5       |    |    |           | 2,8  |    | 100       | 10                             |  |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 -
- 2 -
- 3 -

4 п 42 Приказа Минприроды России от 09.11.2020 № 912) деревья хвойных пород 4-й категории состояния, повреждение корневой губко

|                              |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    |           |                                |  |
|------------------------------|--|---|------|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|-----------|----|----|----|-----------|--------------------------------|--|
| Порода:                      | средневзвешенная категория состояния             |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    |           | 1,20                           |  |
| Средняя толщина, см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | Всего     |                                |  |
|                              | 1  |   | 2    |   | 3 |   | 4 |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |    | 5 (г,д,е) |    |    |    |           |                                |  |
|                              | Н  | З | Н    | З | Н | З | Н | З | Н  | З  | Н         | З  | О         | Н  | З  | О  | шт./куб.м | В том числе подожжены рубке, % |  |
| 1                            | 2  | 3 | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12        | 13 | 14        | 15 | 16 | 17 | 18        | 19                             |  |
| 8                            |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 12                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 16                           | 5  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 6/1,14    |                                |  |
| 20                           | 5  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 6/1,92    |                                |  |
| 24                           | 5  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 6/2,88    |                                |  |
| 28                           | 7  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 8/5,44    |                                |  |
| 32                           | 5  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 6/5,4     |                                |  |
| 36                           | 4  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 4/4,64    |                                |  |
| 40                           | 4  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 4/5,8     |                                |  |
| 44                           | 1  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 1/1,77    |                                |  |
| 48                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 52                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 56                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 60                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 64                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| 68                           |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 0/0       |                                |  |
| Итого, шт                    | 36   |   | 5    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 41        |                                |  |
| Итого, куб.м                 | 26,42  |   | 2,57 |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 28,99     |                                |  |
| Итого, % от запаса по породе | 80,0   |   | 20,0 |   |   |   |   |   |    |    |           |    |           |    |    |    | 100,0     |                                |  |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 -
- 2 -
- 3 -

4 п 42 Приказа Минприроды России от 09.11.2020 № 912) деревья хвойных пород 4-й категории состояния, повреждение корневой губко



Порода: Б средневзвешенная категория состояния 1,00

| Ступень толшины,<br>см       | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего     |                               |
|------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-----------|-------------------------------|
|                              | 1  |   | 2 |   | 3 |   | 4 |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |    |    | 5 (г,д,е) |    |    | шт./куб.м | В том числе подлежат рубке, % |
|                              | Н  | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З  | О  |           |                               |
| 1                            | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16 | 17 | 18        | 19                            |
| 8                            |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 12                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 16                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 20                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 24                           | 2  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 2/0,98    |                               |
| 28                           | 2  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 2/1,36    |                               |
| 32                           | 1  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 1/0,91    |                               |
| 36                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 40                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 44                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 48                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 52                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 56                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 60                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 64                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| 68                           |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 0/0       |                               |
| Итого, шт                    | 5  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 5         |                               |
| Итого, куб.м                 | 3,25   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 3,25      |                               |
| Итого, % от запаса по породе | 100,0  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 100,0     |                               |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |   |
|---|---|
| 1 | - |
| 2 | - |
| 3 | - |
| 4 | - |

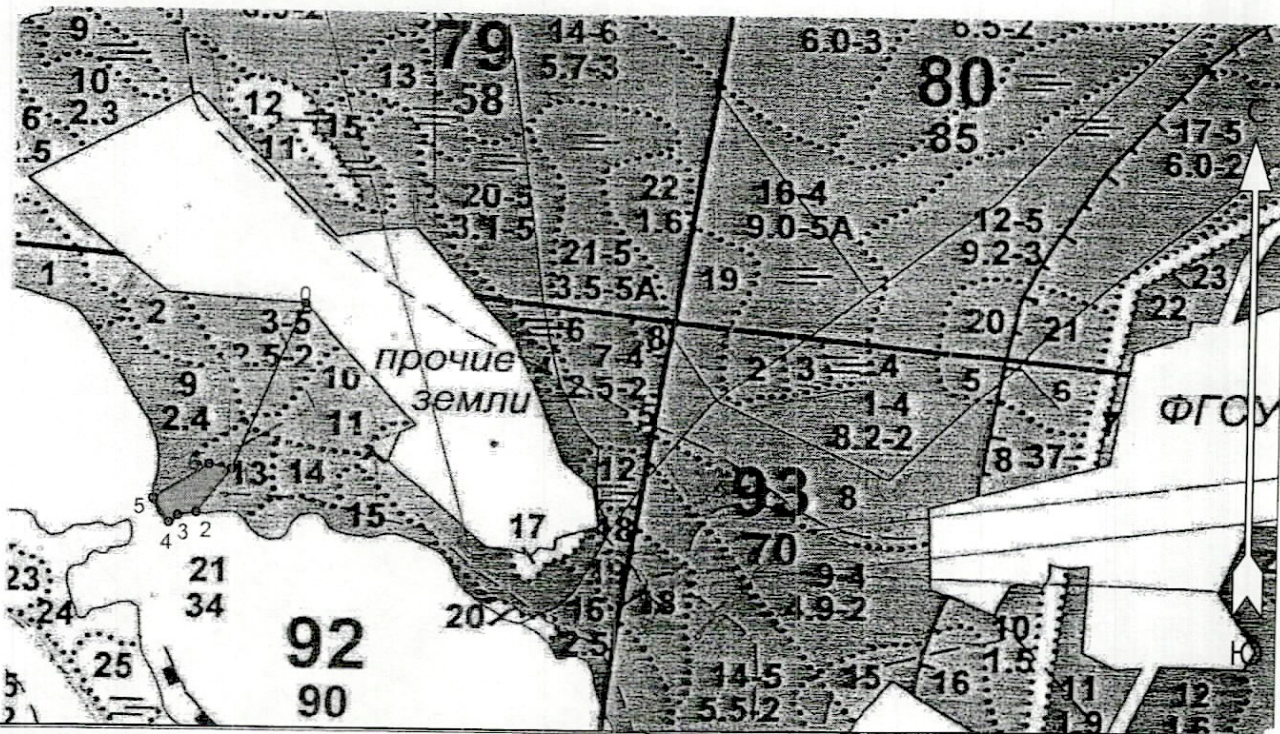
По насаждению: 7ЕЗС+Б средневзвешенная категория состояния 1,5

| Ступень толшины,<br>см           | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | Всего     |                               |
|----------------------------------|--|---|-------|---|------|---|---|------|----|----|-----------|----|----|-----------|------|----|-----------|-------------------------------|
|                                  | 1  |   | 2     |   | 3    |   | 4 |      | 5  |    | 5 (а,б,в) |    |    | 5 (г,д,е) |      |    | шт./куб.м | В том числе подлежат рубке, % |
|                                  | Н  | З | Н     | З | Н    | З | Н | З    | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З    | О  |           |                               |
| 1                                | 2  | 3 | 4     | 5 | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16   | 17 | 18        | 19                            |
| 8                                |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 12                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 16                               | 15   |   | 5     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 20/3,8    |                               |
| 20                               | 9  |   | 4     |   |      |   |   |      |    |    | 1         |    |    |           | 2    |    | 16/5,22   | 1                             |
| 24                               | 15   |   | 4     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           | 1    |    | 20/9,86   | 0,5                           |
| 28                               | 24   |   | 7     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           | 1    |    | 32/22,42  | 0,7                           |
| 32                               | 17   |   | 5     |   | 1    |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 23/21,67  |                               |
| 36                               | 9  |   | 3     |   |      |   |   | 2    |    |    |           |    |    |           |      |    | 14/17,14  | 2,5                           |
| 40                               | 7  |   | 1     |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 8/12,76   |                               |
| 44                               | 1  |   | 1     |   |      |   |   | 1    |    |    |           |    |    |           |      |    | 3/5,59    | 1,9                           |
| 48                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 52                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 56                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 60                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 64                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| 68                               |  |   |       |   |      |   |   |      |    |    |           |    |    |           |      |    | 0/0       |                               |
| Итого, шт                        | 97   |   | 30    |   | 1    |   |   | 3    |    |    | 1         |    |    |           | 4    |    | 136       | 5,9                           |
| Итого, куб.м                     | 69,57  |   | 21,32 |   | 0,96 |   |   | 4,41 |    |    | 0,33      |    |    |           | 1,87 |    | 98,46     | 6,61                          |
| Итого, % от запаса по насаждению | 70,6   |   | 21,7  |   | 1,0  |   |   | 4,5  |    |    | 0,3       |    |    |           | 1,9  |    | 100,0     | 6,7                           |

Условные обозначения: Н- не заселено (не поражено, не повреждено), З- заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

Абрис участка леса  
Рошинское лесничество  
Ленинское участковое лесничество  
кв. 92, выд. 9, лп. выд. 9.1, площадь лп. выд. 0,366 га.

Масштаб 1: 10000



Условные обозначения:

☐ - COM не требуется

[illegible]



**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических  
выделов, для указания пространственного расположения  
поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты  |             | Длина, м |
|--------------|-------------|-------------|----------|
| 0-1          | 60.28162809 | 29.76764037 | 243      |
| 1-2          | 60.27960926 | 29.7659861  | 74       |
| 2-3          | 60.27907601 | 29.76517152 | 25       |
| 3-4          | 60.27903459 | 29.76472245 | 15       |
| 4-5          | 60.27894658 | 29.76451359 | 38       |
| 5-6          | 60.2792365  | 29.76413762 | 87       |
| 6-1          | 60.27966621 | 29.76545349 | 30       |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Петров А.В.

Подпись



Дата составления документа 18.07.2023