

# КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Михайлова Галина Геннадьевна

## Уведомление

### об утверждении акта лесопатологического обследования

от «24» декабря 2025 г.


№ 251224-029249

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «11» ноября 2025 г. № 1-2025 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ принял решение об утверждении акта лесопатологического обследования.

В соответствии с п. 2 Постановлением Правительства от 12 ноября 2016 года № 1158 территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства в течение 20 дней осуществляют контроль за достоверностью сведений и обоснованностью мероприятий, указанных в акте лесопатологического обследования.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Батищев Олег Иванович

|   |  |
|---|--|
|  |  |
| <b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН<br/>ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>                                   |  |
| Сертификат:   | 87777010122369786268633389411399921489     |
| Владелец:   | ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО<br>ХОЗЯЙСТВА |
| Действителен:   | с 10.11.2025 по 03.02.2027                 |

УТВЕРЖДАЮ:

должность

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 1-2025

лесных насаждений Волховское (лесничество)  
Ленинградская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒  
2. Инструментальный ☐

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Волховское             |         | 210     | 12    | 13                 |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_  
Договор аренды лесного участка, 06.07.2009, 4/3-2009-06  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного вида использования)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 13 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 13 га:

| Участковое<br>лесничество | Урочище<br>(дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений:      |                               | Причины ослабления, повреждения  |
|---------------------------|-------------------|---------|-------|-------------------------------|-------------------------------|--|
|                           |                   |         |       | с нарушенной<br>устойчивостью | с утраченной<br>устойчивостью |  |
| 1                         | 2                 | 3       | 4     | 5                             | 6                             | 7  |
| Волховское                |                   | 210     | 12    | 13                            | 0                             | Изменение уровня грунтовых вод в результате антропогенного воздействия, Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев |
| Итого                     |                   |         |       | 13                            | 0                             |  |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1  | 2           |
| Ослабление лесных насаждений                 | 0           |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           |             |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐ бытовыми ☐

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, куб. м | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|---------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |               |                         |
| 1               | 2                   | 3         | 4         | 5             | 6                       |

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В квартале 210 выделе 12 категория санитарного состояния 2,52. Насаждение с признаками ослабления. В данном насаждении отмечен ветровал, бурелом, поэтому в соответствии с п. 18 Приказа Минприроды от 09.11.2020г рекомендовано проведение профилактических биотехнических мероприятий, а именно: улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных.

| Участковое<br>лесничество | Урочище<br>(дача) | Квартал | Выдел | Площадь<br>выдела, га | Лесопатологический<br>выдел | Площадь<br>лесопатологического<br>выдела, га | Вид мероприятия   | Рекомендуемый срок<br>проведения мероприятия,<br>до |
|---------------------------|-------------------|---------|-------|-----------------------|-----------------------------|--|---|---|
| 1                         | 2                 | 3       | 4     | 5                     | 6                           | 7  | 8   | 9   |
| Волховское                |                   | 210     | 12    | 13                    |                             |  | Улучшение условий обитания и размножения<br>насекомоядных птиц и других насекомоядных<br>животных | 31.12.2025  |

Дата проведения обследования: 18.09.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина  
Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ПРОГРЕСС"  
(организация)

+7 921 348-20-07  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657

Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна

Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025

(подпись)

19.09.2025  
(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Волховское  
Участковое лесничество Волховское Урочище (дача)

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

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина  
Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"ПРОГРЕСС"  
(организация)

+7 921 348-20-07  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657  
Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна  
Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025  
(подпись)

19.09.2025  
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Волховское  
Участковое лесничество Волховское Урочище (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 | Подлежит рубке, % от запаса | Назначенные мероприятия |                 |  |     |  |  |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|---|--------|---------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|---------|--|---|--------------------------|----|-------------|-----|--------------------|----|-----------|----|--------------|-----------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------|--|-----|--|--|
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  | состав  | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса           | полнота | бонитет |  | запас, куб.м./га  | без признаков ослабления |    | ослабленные |     | сильно ослабленные |    | усыхающие |    | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом |                                 |                             | старый сухой            | старый ветровал | старый бурелом   | вид | площадь, га  |  |
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  |   |        |         |                   |                     |                    |         |         |  |   | Н                        | Р  | Н           | Р   | Н                  | Р  | Н         | Р  |              |                 |                |                                 |                             |                         |                 |  |     |  |  |
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  |   |        |         |                   |                     |                    |         |         |  |   |                          |    |             |     |                    |    |           |    |              |                 |                |                                 |                             |                         |                 |  |     |  |  |
| 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                              | 31                          | 32                      | 33              | 34   | 35  | 36   |  |
| 210            | 12           | 13                 | Эксплуатационные леса    | Эксплуатационные леса    |     |                                  |  | 1<br>ярус<br>древостоя<br><br>6Б2<br>ОС<br>2О<br>ЛС | Береза | 40      | 14                | 12                  | Травяно-таволговый | 0.7     | 3       | 107  | 100   | 30                       | 0  | 40          | 10  |                    |    |           |    |              |                 | 5              | 5                               |                             | 5                       | 5               | Изменение уровня грунтовых вод в результате антропогенного воздействия, Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев, Верховой пожар текущего года |     | Улучшение условий обитания и размножения насекомых, птиц и других животных | 13   |
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  | Осины   | 40     | 15      | 14                |                     |                    |         |         |  |   |                          |    |             | 100 | 20                 |    | 50        | 10 |              |                 |                |                                 |                             | 5                       | 5               |  | 5   | 5  | Изменение уровня грунтовых вод в результате антропогенного воздействия, Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев |

| 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 | Подлежит рубке, % от запаса | Назначенные мероприятия  |                |  |             |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----------------------------------|--|--|---------------------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|--|---|----|-------------|----|--------------------|----|-----------|----|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|--|----------------|--|-------------|
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  | состав   | порода              | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м./га |  | без признаков ослабления                                    |    | ослабленные |    | сильно ослабленные |    | усыхающие |    | свежий сухостой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухостой |                                 |                             | старый ветровал  | старый бурелом | вид  | площадь, га |
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  |  |                     |         |                   |                     |          |         |         |                  |  | Н   | Р  | Н           | Р  | Н                  | Р  | Н         | Р  |                 |                 |                |                 |                                 |                             |  |                |  |             |
| 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              | 31                              | 32                          | 33   | 34             | 35   | 36          |
|                |              |                    |                          |                          |     |                                  |  |  | Ольха серая (белая) | 35      | 12                | 10                  |          |         |         |                  | 100  | 20  |    | 30          | 20 |                    |    |           |    |                 | 10              |                |                 | 10                              | 10                          | Изменение уровня грунтовых вод в результате антропогенного воздействия, Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев |                | Улучшение условий обитания и размножения насекомых, птиц и других животных | 13          |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства

(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОГРЕСС"

(организация)

+7 921 348-20-07

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657

Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна

Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025

19.09.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за сентябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ленинградская область  
Волховское

Лесничество  
Урочище (дача)

Волховское

| 1              | 2            | 3                  | 4                        | 5                        | 6                                | 7                                      | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         |                  | 17            | 18  | Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов |         |         |          | 23                      |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------|---|---|---------|---------|----------|-------------------------|
|                |              |                    |                          |                          |                                  |  | 8  | 9      | 10      | 11                | 12                  | 13       | 14      | 15      | 16               |               |   | 19  | 20      | 21      | 22       |                         |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м./га | Вид вредителя | Доля поврежденных деревьев, % от количества | до 25   | 25 - 50 | 25 - 50 | более 75 | Фаза развития вредителя |
|                |              |                    |                          |                          |                                  |  |  |        |         |                   |                     |          |         |         |                  |               |   |   |         |         |          |                         |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина Геннадьевна  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОГРЕСС"  
(организация)

+7 921 348-20-07  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657

Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна

Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025

(подпись)

19.09.2025

(дата)



## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

|   |                       |  |            |
|---|-----------------------|--|------------|
| Субъект Российской Федерации                      | Ленинградская область | Лесничество                                | Волховское |
| Участковое лесничество                            | Волховское            | Урочище (дача)                             |            |
| Государственный знак летательного аппарата        |                       | Регистрационный знак летательного аппарата |            |
| Изготовитель                                      |                       | Тип летательного аппарата                  |            |
| Серийный идентификационный номер воздушного судна |                       |  |            |
| Дата вылета                                       |                       | Местное время вылета                       |            |
| Пункт вылета                                      |                       | Время полёта                               |            |

| 1              | 2            | 3                                | 4                                      | 5  | 6                   | Доля усыхающих и погибших деревьев, % |              |              |                 |                |                 |                | Степень повреждения полога, % |            | 16   | 17                              | Назначенные мероприятия |             |                  |
|----------------|--------------|----------------------------------|--|--|---------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-------------------------------|------------|--|---------------------------------|-------------------------|-------------|------------------|
|                |              |                                  |  |  |                     | 7                                     | 8            | 9            | 10              | 11             | 12              | 13             | 14                            | 15         |  |                                 | 18                      | 19          | 20               |
| Номер квартала | Номер выдела | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел | Повреждаемая порода | усыхающие                             | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый ветровал | старый бурелом | дефолиация                    | дехромация | Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение) | Причины ослабления, повреждения | вид                     | площадь, га | Сроки проведения |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства

(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОГРЕСС"

(организация)

+7 921 348-20-07

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657

Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна

Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025

(подпись)

19.09.2025

(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

|                              |                              |                |                   |
|------------------------------|------------------------------|----------------|-------------------|
| Субъект Российской Федерации | <u>Ленинградская область</u> | Лесничество    | <u>Волховское</u> |
| Участковое лесничество       | <u>Волховское</u>            | Урочище (дача) | <u></u>           |

| 1              | 2            | 3                                    | 4                                | 5                                      | Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства |                 |                   |                     |                                       |                       |         |                                  | Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли |                                   |   |   |                          | 19                             | 20                                 | 21                      |
|----------------|--------------|--------------------------------------|----------------------------------|--|--|-----------------|-------------------|---------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------|----------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------|
|                |              |                                      |                                  |  | 6  | 7               | 8                 | 9                   | 10                                    | 11                    | 12      | 13                               | 14  | 15                                | 16  | 17  | 18                       |                                |                                    |                         |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь лесотаксационного выдела, га | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | породный состав  | средний возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса/тип лесорастительных условий | относительная полнота | бонитет | общий запас древесины, куб. м/га | Тип и наименование летательного аппарата                            | Наименование съемочной аппаратуры | Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК) | Пространственное разрешение (для каждого режима), м | Дата съемки (дд.мм.гггг) | Дата дешифрирования (дд.мм.гг) | Предполагаемая причина повреждения | Площадь повреждения, га |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Лесного хозяйства

(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Михайлова Галина Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОГРЕСС"

(организация)

+7 921 348-20-07

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 985886007118759739085840535278987176657

Владелец: Михайлова Галина Геннадьевна

Действителен: с 27.12.2024 по 27.12.2025

(подпись)

19.09.2025

(дата)

