

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Исхаков Дамир Миниярович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «25» ноября 2025 г.

№ 251125-008057

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «23» октября 2025 г. № 157-ГК 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



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

| | |
|---------------|--|
| Сертификат: | 48115092544631905806731267379839467473 |
| Владелец: | ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА |
| Действителен: | с 04.10.2024 по 28.12.2025 |

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета
по природным ресурсам Ленинградской
области

должность

Батищев О.И.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 157-ГК

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

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

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопато- логический выдел | Площадь лесопатологи- ческого выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|-----------------------|----------------------------------|---|
| Рябовское сельское | - | 35 | 57 | 3,0 | - | - |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3 га.

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

Документ о праве пользования: ---

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

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество

Роцинское

Рябовское сельское

Урочище (дача)

-

Квартал

35

Выдел

57

Лесопатологический выдел

-

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах;

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям (Приложение 1) не прилагается

2.3. Состояние насаждений:

устойчивое ($CKC < 1,50$)

с нарушенной устойчивостью ($CKC \geq 1,51 - \leq 4,50$)

с утраченной устойчивостью ($CKC \geq 4,51$)

| |
|---|
| |
| |
| X |

2.4. Средневзвешенная категория состояния

4,66

Причины ослабления, повреждения насаждения:

воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Данные причины определены по следующим признакам: слом ствола под кроной прошлых лет; отработано стволовыми вредителями $> 1/2$ окр. ств. под кроной; обрыв корней (вывал) прошлых лет; местное поселение стволовых вредителей (заселено).

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Поро-да | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения |
|---------------------|---------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Короед-типограф | Е | 4,0 | 13,0 | - |
| Стволовые вредители | С | 0,0 | 5,0 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |

2.4.2 Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Высушива-ние луба | | Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола | |
|------------|--------|--------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| | | % поврежденных отнем корней | % деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины шейки по окружности | % деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4;1/2;3/4;более 3/4) | % деревьев с данным повреждением | по окружности ствола ($< 1/2$; $> 1/2$) | % деревьев с данным повреждением |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| - | - | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | |
| | - | | | | | | | | |

2.4.3 Поражено болезнями:

[illegible]

2.5. Выборке подлежит 90,3 % деревьев по запасу, в том числе:

| | |
|-------------------------------|---|
| без признаков ослабления 0 %, | Причины назначения: _____ |
| ослабленных 0 %, | Причины назначения: _____ |
| сильно ослабленных 0 %, | Причины назначения: _____ |
| усыхающих 3,6 %, | Причины назначения: <u>п. 42 Приказа Минприроды № 912</u> |
| свежего сухостоя 2,7 %, | |
| свежего ветровала 10 %, | |
| свежего бурелома 15,5 %, | |
| старого сухостоя 9,5 %, | |
| старого ветровала 8,1 %, | |
| старого бурелома 40,9 %. | |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.
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:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела | 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 |
| Рябовское сельское | 1 | 35 | 57 | 3 | - | - | ССР | 3 | Е | 85,4 | 14.10.2027 г |
| | | | | | | | | | С | 3,0 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

* Согласно п.4 статьи 119 Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006г. № 200-ФЗ Сплошная санитарная рубка в насаждениях разрешается «если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции». Согласно п.54 Приказа МПР РФ от 09.11.2020 г. № 912 «Сплошная санитарная рубка проводится в лесных насаждениях, в которых после уборки деревьев, подлежащих рубке, полнота становится ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять целевые функции».

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). В соответствии с п. 47 приказа МПР России № 910, распределение пород по категориям санитарного состояния произведено визуально.

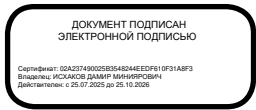
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов: создание лесных культур

Дата проведения ЛПО: 13.10.2025 года.
Дата составления документа: 21.10.2025 года.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Фамилия, имя и отчество (при наличии) _____
Организация _____
Должность _____

Исхаков Д.М.

ИП Исхаков Д.М.

Инженер-лесопатолог



Подпись _____
Телефон 8 917 416 47 74

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за октябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область Лесничество (лесопарк): Рощинское
Участковое лесничество: Рябовское сельское Урочище (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 пробе, 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 |
| 35 | 57 | 3,0 | Защитные | Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях | нет | - | - | 9Е1С | Е | 110 | 26 | 28 | ЧС | 0,3 | 2 | 151 | | 1,0 | | 2,0 | | 3,0 | | | 4,0 | 3,0 | 10,0 | 15,0 | 10,0 | 9,0 | 43,0 | воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). | 86,3 | ССР | 3,0 |
| | | | | | | | | | С | 110 | 27 | 32 | | | | | | 33,0 | | 10,0 | | | | | 10,0 | 20,0 | 5,0 | | 22,0 | 4,0 | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Всего | - | - | - | - | | | | - | - | - | - | 4,2 | | 2,8 | | 2,7 | | | 3,6 | 2,7 | 10,0 | 15,5 | | 9,5 | | |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исхаков Д.М.

Подпись

Дата составления документа 21.10.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:
02A237490025B3548244EEDF610F31A8F3
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИНИЯРОВИЧ
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Ленинградская область Лесничество (лесопарк): Роцинское
Участковое лесничество: Рябовское сельское Урочище (лесная дача): -

| Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|---|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | состав | порода | 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 |
| | | | | | Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях | | ТО | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Ф | | | | | | | | | | | | | |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Исхаков Д.М. Подпись _____

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сертификат:
02A237490025B3548244EEDF610F31A8F3
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИННЯРОВИЧ
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федерации: Ленинградская область
Лесничество Рощинское
Участковое лесничество: Рябовское сельское
Урочище (дача): -
Квартал 35 Выдел 57 Площадь выдела 3 га.
Лесопатологический выдел: - Площадь лесопатологического выдела -

1.2 Метод перече́та: глазомерный.

В соответствии с п. 47 приказа МПР России № 910, распределение пород по категориям санитарного состояния проведено визуально.

Количество лент / площадок: ---
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): ---
Размер временной пробной площади: ---

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 9Е1С возраст 110 лет тип леса ЧС
полнота 0,3 ; бонитет 2 ; запас на га 40 кбм.
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -
Фаза развития очага вредных организмов: -

1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300). Время повреждения: 2022-2025 гг. Состояние насаждения: погибшее, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,66.

1.6 Назначенные мероприятия: ССР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Исхаков Д.М.

Подпись

Дата составления документа: 21.10.2025 года.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 02A237490025B3548244EEDF610F31A8F3
Владелец: ИСХАКОВ ДАМИР МИНИЯРОВИЧ
Действителен: с 25.07.2025 до 25.10.2026

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,66.

| Ступени толщины 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 т.ч. подлеж ит 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 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.м. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

Порода1: Е. СКС породы: 4,8.

| Ступени толщины 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 т.ч. подлеж ит 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 |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.м. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

| | |
|---|--|
| 1 | |
| 2 | |
| 2 | |
| 4 | согласно п. 42 Приказа Минприроды от 09.11.2020 г. № 912 |

Порода2: С. СКС породы: 3,38.

| Ступени толщины 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 т.ч. подлеж ит 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 |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, шт | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.м. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| итого, куб.% | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

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