

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Сахаутдинов Рамиль Акрамович

Уведомление

об утверждении акта лесопатологического обследования

от «18» декабря 2025 г.

№ 251218-034093

Рассмотрев направленный акт лесопатологического обследования от «15» декабря 2025 г. № Молосковицкое 92 37 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

О.И.Батищев

" " 2025 г.

Акт

лесопатологического обследования

1-Повтор-Волосовское-Молосковицкое 92_37-1-виз

лесных насаждений Волосовского лесничества (лесопарка)
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (Дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Молосковицкое | - | 92 | 37 | 3,7 | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,7 га

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 1AA3 BFA7 D314 F2C8 C919 D627 F795 41F5
Владелец: Сахаутдинов Рамиль Акрамович
Действителен: 1 августа 2025 г. до 25 октября 2026 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1 На площади 3,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует несоответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3,7 га

| Участковое лесничеств о | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) | |
|-------------------------------|-------------------|---------|-------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Молоскови цкое | - | 92 | 37 | 3,7 | - | 821 | Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или |
| | | | | | | 822 | Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом |
| | | | | | | 820 | Погодные условия |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Итого | - | | | 3,7 | - | - | |

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

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | 3,7 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | - |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными ☐

бытовыми ☐

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кбм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

| Участковое лесничество | Урочище (Дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопато- логически й выдел | Площадь лесопато- логическ | Вид меропр иятия | Сроки прове дения |
|------------------------|-------------------|---------|-------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Молосковицкое | - | 92 | 37 | 3,7 | | | - | - |

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 3,7 га составляет 2,28

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Дата проведения лесопатологического обследования: 21.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО_Сахаутдинов Р.А

подпись

ФИО_Абдрахманов И.И

подпись

Телефон: 8-905-000-88-30

приложение 1
к акту лесопатологического обследования

| Год прове дения лесоу строй ства | но мер квар тала | но мер вы дела | площ адь выде ла, га | целе вое назна чение лесов | катего рия защит ных лесов | ОЗУ | Источ ник дан ных | но мер лес опа тол оги чес кого вы дела | пло щадь лес опа тол оги чес кого вы дела | Таксационная характеристика | | | | | | | | | заложено пробных площадей | |
|---|---------------------------|-------------------------|----------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | | сос тав | пор ода | воз раст, лет | сред няя высо та, м | сред ний диа метр, см | тип леса | полно та | бони тет | запас, м3/га | количе ство, шт | общая пло щадь, га |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 2020 | 92 | 37 | 3,7 | Эксплуатационные | | Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ | ТО | - | - | 5Е3Ос2Б+Олс | Е | 85 | 25 | 28 | КсС2 | 0,7 | 1 | 352 | - | - |
| | | | | | | | | | | | Ос | 75 | 28 | 36 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Б | 75 | 26 | 28 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Олс | 65 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Ф | | | 5Е3Ос2Б+Олс | Е | 90 | 25 | 28 | КсС2 | 0,7 | 1 | 349 | | |
| | | | | | | | | | | | Ос | 80 | 28 | 36 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Б | 80 | 26 | 28 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Олс | 70 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Итого сухостой,ветровал,бурелом, м3 | | | | | | | | | | | | | |


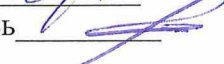
примечание: ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО_Сахаутдинов Р.А
ФИО_Абдрахманов И.И

подпись 
подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации Ленинградская область

Лесничество (лесопарк)

Волосовское

Участковое лесничество Молосковичское



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 | | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | Причина ослабления, повреждения | | Подлежит рубке, % | | назначенные мероприятия | |
|----------------|----|--------------|------------------|-------------------------------------|---|--------------------------|-------------|-------------------------------------|----|-----|-----|----------------------------------|-----|--|-----|--|----|--------------------------|----|-------------|----|--------------------|---|-----------|---|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----|----|-----|---------------------------------|--|-------------------|--|-------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | без признаков ослабления | | ослабленные | | сильно ослабленные | | усыхающие | | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | 33 | 34 | вид | площадь, га | | | | | |
| 92 | 37 | 3,7 | Эксплуатационные | Участки вокруг сельск.насел.пунктов | | | 5Е3Ос2Б+Олс | Е | 90 | 25 | 28 | КсС2 | 0,7 | 1 | 349 | - | - | 22 | | 50 | | 15 | | 10 | | 1 | | 1 | | 1 | 821 | - | - | - | | | | | | |
| | | | | | | Ос | 80 | 28 | 36 | - | 12 | | | | | | 55 | | 20 | | 10 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 822 | | | - | | | | | |
| | | | | | | Б | 80 | 26 | 28 | - | 17 | | | | | | 55 | | 15 | | 10 | | | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 820 | | | - | | | | | |
| | | | | | | Олс | 70 | | | - | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | - | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Итого | | | | | | | | | - | 18 | 0 | 52,5 | 0 | 16,5 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | - | - | | | | | | | |
| | | | | | | | | Итого (сухой, ветровал, бурелом), % | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Организация : филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

ФИО_Сахаутдинов Р.А
ФИО_Абдрахманов И.Иподпись 
подпись 

Дата составления документа 14.11.2025