

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель председателя комитета по природным

ресурсам Ленинградской области

должность

 О.И.Батищев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

« 11 » сентября 2023 г.

Акт
лесопатологического обследования № 117.1
лесных насаждений Рощинского (лесничество)
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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Советское | - | 32 | 20 | 1,4 | 20.2 | 0,8 |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 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 лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесовостройства

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причины ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| Советское | - | 32 | 20 | - | - | 343 - повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом; 821 - воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев; 822 - воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев |
| Итого | | | | - | - | |

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 | - |
| 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

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального лесопатологического обследования.

Насаждение без признаков ослабления (устойчивое насаждение), СКС насаждения – 1,46.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Советское | - | 32 | 20* | 1,4 | 20.2 | 0,8 | СОМ не требуется | 2023 – 2025 гг. |
| | | | | | | | | |

* Согласно пункта 19 постановления Правительства от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов осуществляется в сильно ослабленных, усыхающих и погибших насаждениях. Насаждение, расположенное в выделе 20 квартала 32 Советского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области, без признаков ослабления (СКС = 1,46), в котором согласно действующему законодательству мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не осуществляются.

Дата проведения обследования: 30.08.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович

Организация: ООО «Эколес»

Должность: инженер – лесопатолог

Подпись _____ 

Телефон: 8(937) 154 04 51

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

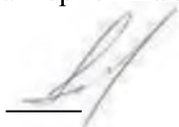
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошинское
Участковое лесничество Советское Урочище (лесная дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Таксационная характеристика | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|------|----|----|-----|----------|--|--|----|------|-----|-----------------------------|----|----|----|----|----------|-----|----|-----|---------------------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 2005 | 32 | 20 | 1,4 | Защитные | Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов | Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ | ТО | х | х | 4СЗЕЗБ | С | 65 | 23 | 24 | КС В2 | 0,6 | 1 | 249 | | | |
| | | | | | | | | | | | Е | 65 | 23 | 24 | | | | | | | |
| | | | | | | | Ф | 20.2 | 0,8 | 4СЗЕЗБ | С | 83 | 24 | 26 | КС В2 | 0,6 | 1 | 264 | - | 0,8 | |
| | | | | | | | | | | Е | 83 | 24 | 26 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Условные обозначения: ТО – таксационные описания, Ф – фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Арефьев Денис Борисович

Подпись 

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 | 60.644923 | 28.723688 | 342 |
| 1-2 | 60.642958 | 28.728476 | 28 |
| 2-3 | 60.643078 | 28.72892 | 54 |
| 3-4 | 60.643186 | 28.729878 | 23 |
| 4-5 | 60.643203 | 28.73029 | 34 |
| 5-6 | 60.643289 | 28.73088 | 21 |
| 6-7 | 60.64315 | 28.73112 | 22 |
| 7-8 | 60.643075 | 28.731479 | 12 |
| 8-9 | 60.6431 | 28.73168 | 13 |
| 9-10 | 60.643089 | 28.731901 | 54 |
| 10-11 | 60.642819 | 28.732718 | 11 |
| 11-12 | 60.642804 | 28.732532 | 42 |
| 12-13 | 60.64286 | 28.731782 | 94 |
| 13-14 | 60.642565 | 28.730174 | 12 |
| 14-15 | 60.642562 | 28.729958 | 21 |
| 15-1 | 60.642466 | 28.729646 | 85 |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Арефьев Денис Борисович

Подпись



Дата составления документа 30.08.2023 г.