

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя комитета по
природным ресурсам и биологическим ресурсам
О. И. Баринцев
должность
фамилия, имя и отчество (при наличии)

« 24 » сентября 2024 г.

Акт
лесопатологического обследования № 3 - В
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 | Лесопа- тологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|---------------------------|-------------------|---------|-------|-----------------------|----------------------------------|--|
| Советское | - | 113 | 8 | 24,5 | - | - |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,5 га.

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

Документ о праве пользования:

ООО «Конгломерант», договор аренды лесного участка № 2-2008-12-264-3 от 26.12.2008 г.,

Заготовка древесины.

(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 24,5 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 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 |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 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).

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар тал | Вы дел | Пло щадь выдела, га | Лесопато логически й выдел | Площадь лесопатол огического выдела, га | Вид мероприятия | Рекоменду емый срок проведени я мероприя тия |
|---------------------------|-------------------|-------------|-----------|------------------------------|----------------------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Советское | - | 113 | 8 | 24,5 | - | - | охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых энтомофагов | 2024-2026 г. |

Дата проведения обследования: 30.07.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии):

Щекотов Николай Геннадьевич

Организация: ООО «Конгломерант»

Должность: заместитель генерального
директора по лесному хозяйству

Телефон: 8(921) 092-57-39

Подпись _____



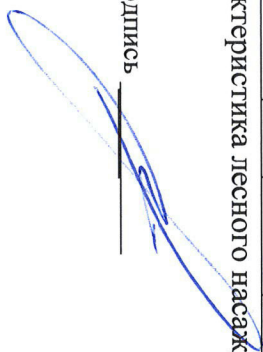
Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
Субъект Российской Федерации Ленинградская область **Лесничество** Рошинское
Участковое лесничество Советское Урочище (лесная дача)

| | | | | | |
|----|--|--|--|------------------------------|--|
| | | Год проведения лесоустройства | | | |
| | | Номер квартала | | | |
| | | Номер выдела | | | |
| | | Площадь выдела, га | | | |
| | | Целевое назначение лесов | | | |
| | | Категория защитных лесов | | | |
| | | ОЗУ | | | |
| | | Источник данных | | | |
| ТО | | Номер лесопатологического выдела | | | |
| Ф | | Площадь лесопатологического выдела, га | | | |
| | | состав | | Таксационная характеристика | |
| | | порода | | | |
| | | возраст, лет | | | |
| | | средняя высота, м | | | |
| | | средний диаметр, см | | | |
| | | тип леса | | | |
| | | полнота | | | |
| | | бонитет | | | |
| | | запас, куб. м/га | | | |
| | | количество, шт. | | Заложено пробных площадей | |
| | | общая площадь, га | | | |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 Фамилия, имя и отчество (при наличии): Щеголов Николай Геннадьевич

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2024 г.
Субъект Российской Федерации Ленинградская область Лесничество Рошинское
Участковое лесничество Советское Урочище (лесная дача) _____

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-------------|--------------------------|-----|-------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ИТОГО | Номер квартала | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Номер выдела | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Площадь выдела, га | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Целевое назначение лесов | | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Категория защитных лесов | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ОЗУ | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Номер лесопатологического выдела | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Площадь лесопатологического выдела, га | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Таксационная характеристика лесного насаждения | | состав | 9 | 10С | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | порода | 10 | С | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | возраст | 11 | 60 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | средняя высота, м | 12 | 12 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | средний диаметр, см | 13 | 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | тип леса | 14 | ВР А2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | полнота | 15 | 0,6 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | бонитет | 16 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | запас, куб. м/га | | 17 | 115 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Число деревьев на временной пробной площади, шт. | | 18 | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | без признаков ослабления | Н | 19 | 100 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Р | 20 | | | | | | | | | | | | | | |
| ослабленные | | | Н | 21 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Р | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| сильно ослабленные | | | Н | 23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Р | 24 | | | | | | | | | | | | | | | |
| усыхающие | | | Н | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Р | 26 | | | | | | | | | | | | | | | |
| свежий сухостой | | | | | 27 | | | | | | | | | | | | | | |
| свежий ветровал | | | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | |
| свежий бурелом | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | |
| старый сухостой | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | |
| старый ветровал | | | | 31 | | | | | | | | | | | | | | | |
| старый бурелом | | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Причина ослабления, повреждения | | | | 33 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подлежит рубке, % от запаса | | | | 34 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Назначенные мероприятия | | вид | | | 35 | охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых энтомофагов животных | | | | | | | | | | | | | |
| | | площадь, га | | | 36 | 24,5 | | | | | | | | | | | | | |

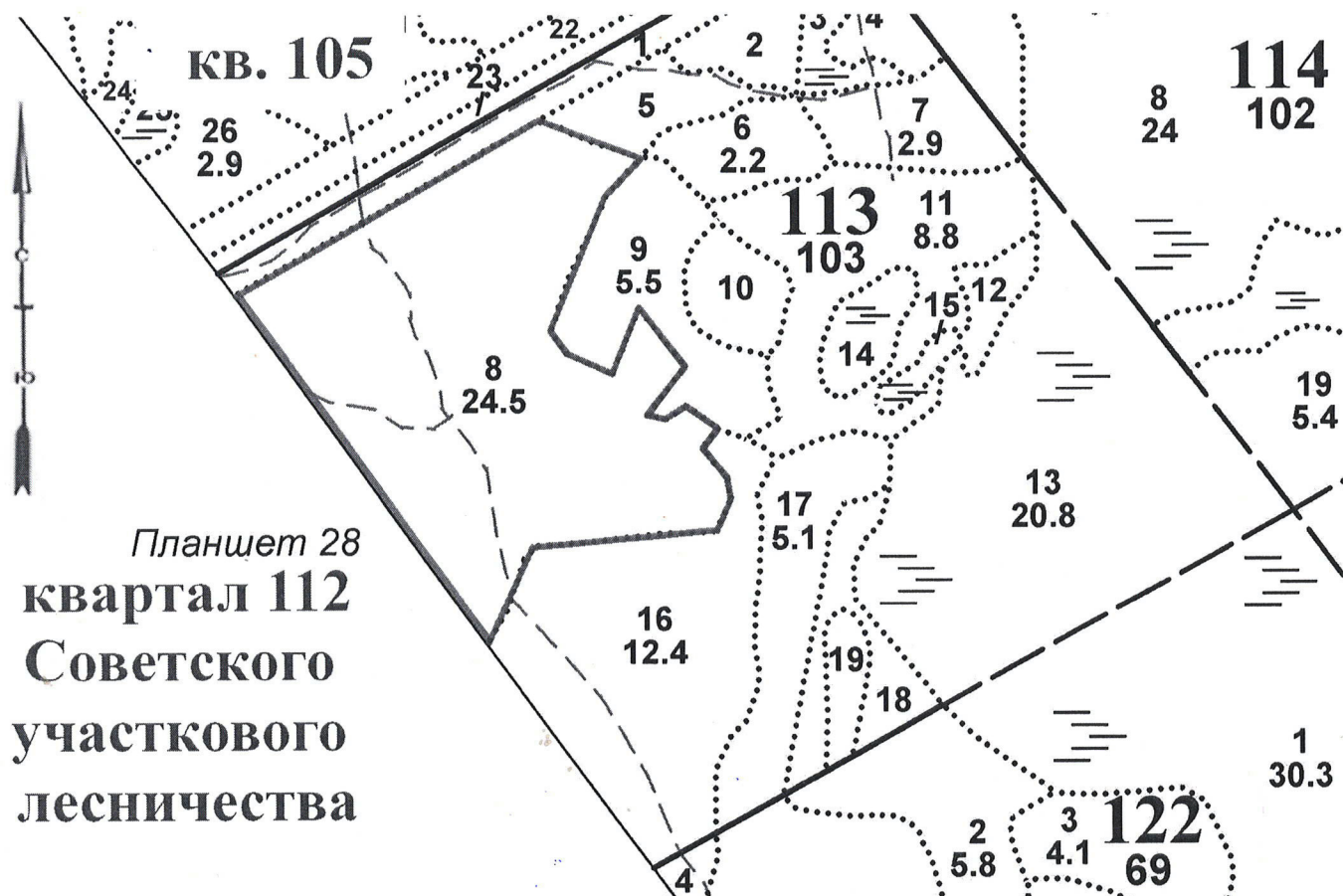
Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии): Щекотов Николай Геннадьевич
Дата составления документа 30.07.2024 г.

Подпись

Абрис участка леса

Субъект РФ Ленинградская область Лесничество Рощинское
Участковое лесничество Советское
Квартал 113, выд. 8 площадь 24,5 га

Масштаб 1: 10 000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

| Номера точек | Координаты | | Длина, м |
|--------------|------------|--|----------|
| | | | |
| | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Щекотов Николай Геннадьевич

Подпись _____

Дата составления документа 30.07.2024 г.

