

УТВЕРЖДАЮ:

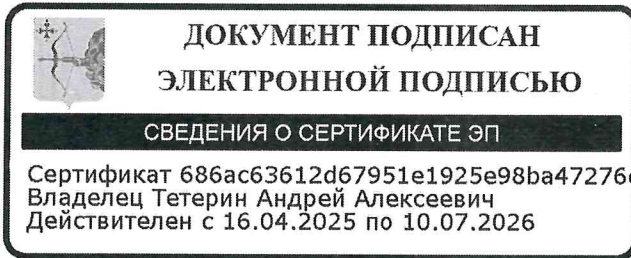
Министр лесного хозяйства Кировской области

Должность

Тетерин Андрей Алексеевич

Фамилия, имя и отчество (для физических)

01.12.2025



Акт
лесопатологического обследования № 135

лесных насаждений Свечинское (лесничество)
Кировская 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 |
|------------------------|---------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Юмское | | 24 | 8 | 2 | 2 | 1 |
| Юмское | | 24 | 9 | 4.8 | 2 | 0.5 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.5 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка, 04.06.2025, ФДА 398666

(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 1,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет, неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1 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 | 7 |
| Юмское | | 24 | 8 | 1 | | Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев |
| Итого | | | | 1 | 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 | 0 |
| Развитие очагов вредных организмов | 0 |

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

Выполнено ЛПО части лесотаксационного выдела 8 квартала 24 Юмского участкового лесничества на площади 1,0 га (Лесопатологический выдел № 2). По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение является ослабленным (СКС - 1,61). Согласно абз. 1 п. 19 "Правил санитарной безопасности в лесах" (Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) проведения мероприятий по ПРВО, включая СОМ, не требуется. Обследованный участок леса расположен в границах памятника природы регионального значения "Верховое болото "Чистое" (Постановление Правительства Кировской области от 22.11.2010 № 78/563)

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

Дата проведения обследования: 07.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

| | | | | | |
|--|---|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| <u>лесничий</u> (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо) | <u>Игитов Александр Михайлович</u> (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)) | КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА" (организация) | <u>+7 953 679-02-12</u> (телефон) | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 30748210112183449309842373423070651658</p> <p>Владелец: Игитов Александр Михайлович</p> <p>Действителен: с 13.05.2025 по 06.08.2026</p> </div> (подпись) | <u>17.11.2025</u> (дата) |
|--|---|--|--------------------------------------|--|-----------------------------|

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет, неравномерный состав и другие характеристики насаждения

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,5 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 | 7 |
| Юмское | | 24 | 9 | 0,5 | | Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев |
| Итого | | | | 0,5 | 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 | 0 |
| Развитие очагов вредных организмов | 0 |

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

Выполнено ЛПО части лесотаксационного выдела 9 квартала 24 Юмского участкового лесничества на площади 0,5 га (лесопатологический выдел № 2), в том числе повторное ЛПО на площади 0,2 га - части участка леса, в границах которого в 2022 году выполнено ЛПО без назначения СОМ. По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение является ослабленным (СКС - 1,94). Согласно абз. 1 п. 19 "Правил санитарной безопасности в лесах" (Постановление Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) проведения мероприятий по ПРВО, включая СОМ, не требуется. Обследованный участок леса расположен в границах памятника природы регионального значения "Верховое болото "Чистое" (Постановление Правительства Кировской области от 22.11.2010 № 78/563)

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

Дата проведения обследования: 07.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

| | | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| <u>лесничий</u> (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо) | <u>Игитов Александр Михайлович</u> (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)) | <u>КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"</u> (организация) | <u>+7 953 679-02-12</u> (телефон) | <p style="text-align: center;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 30748210112183449309842373423070651658 Владелец: Игитов Александр Михайлович Действителен: с 13.05.2025 по 06.08.2026</p> | <u>17.11.2025</u> (дата) |
|--|--|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Свечинское
Участковое лесничество Юмское Урочище (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 | | | |
| 2001 | 24 | 8 | 2 | Эксплуатационные леса | Эксплуатационные леса | Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов | ТО | х | х | 1 ярус древо стоя 8С2Б | Сосна | 38 | 15 | 16 | Сосняк майник-овобрусничный | 0.8 | 1 | 144 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | Береза | | 16 | 14 | | | | 36 | | | | | |
| | | | | | | | | | | Ф | 2 | 1 | 1 ярус древо стоя 8С2Б | Сосна | | 61 | 20 | 24 | | | 0.7 | 5 | 176 |
| | | | | | | | | | | | | | | Береза | | | 20 | 22 | | | | | 44 |
| 2001 | 24 | 9 | 4.8 | Эксплуатационные леса | Эксплуатационные леса | Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов | ТО | х | х | 1 ярус древо стоя 8Б2С | Береза | 25 | 6 | 4 | Сосняк сфагновый | 0.7 | 5 | 24 | 0 | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | Сосна | | | | | | | 6 | | | | | |
| | | | | | | | | | | Ф | 2 | 0.5 | 1 ярус древо стоя 8С2Б | Сосна | | 45 | 7 | 8 | | | 0.6 | 5 | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | Береза | | | 7 | 6 | | | | | 10 |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Игитов Александр Михайлович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 953 679-02-12
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 30748210112183449309842373423070651658
Владелец: Игитов Александр Михайлович
Действителен: с 13.05.2025 по 06.08.2026

(подпись)

17.11.2025
(дата)

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-------------------------|--|---|--|-------------|--|-----------|-----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------|
| <u>лесничий</u> | <u>Игитов Александр Михайлович</u> | <u>КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"</u> | <u>+7 953 679-02-12</u> | <table border="1"><tr><td colspan="2" style="text-align: center;">ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</td></tr><tr><td>Сертификат:</td><td>30748210112183449309842373423070651658</td></tr><tr><td>Владелец:</td><td>Игитов Александр Михайлович</td></tr><tr><td>Действителен:</td><td>с 13.05.2025 по 06.08.2026</td></tr></table> | ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ | | Сертификат: | 30748210112183449309842373423070651658 | Владелец: | Игитов Александр Михайлович | Действителен: | с 13.05.2025 по 06.08.2026 | <u>17.11.2025</u> |
| ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ | | | | | | | | | | | | | |
| Сертификат: | 30748210112183449309842373423070651658 | | | | | | | | | | | | |
| Владелец: | Игитов Александр Михайлович | | | | | | | | | | | | |
| Действителен: | с 13.05.2025 по 06.08.2026 | | | | | | | | | | | | |
| (Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо) | (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)) | (организация) | (телефон) | (подпись) | (дата) | | | | | | | | |

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

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Свечинское
Участковое лесничество Юмское Урочище (дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | 18 | Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов | | | | 23 | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|---------------|---|---|---------|---------|----------|-------------------------|--|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | 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:

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

Игитов Александр Михайлович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"**
(организация)

+7 953 679-02-12
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 30748210112183449309842373423070651658
Владелец: Игитов Александр Михайлович
Действителен: с 13.05.2025 по 06.08.2026
(подпись)

17.11.2025
(дата)

| 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 сухойстой | старый сухойстой | 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:

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

Игитов Александр Михайлович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 953 679-02-12
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 30748210112183449309842373423070651658
Владелец: Игитов Александр Михайлович
Действителен: с 13.05.2025 по 06.08.2026

(подпись)

17.11.2025
(дата)

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Кировская область
Юмское

Лесничество
Урочище (дача)

Свечинское

| 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:

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

Игитов Александр Михайлович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 953 679-02-12
(телефон)

| | |
|---|--|
| ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ | |
| Сертификат: | 30748210112183449309842373423070651658 |
| Владелец: | Игитов Александр Михайлович |
| Действителен: | с 13.05.2025 по 06.08.2026 |

(подпись)

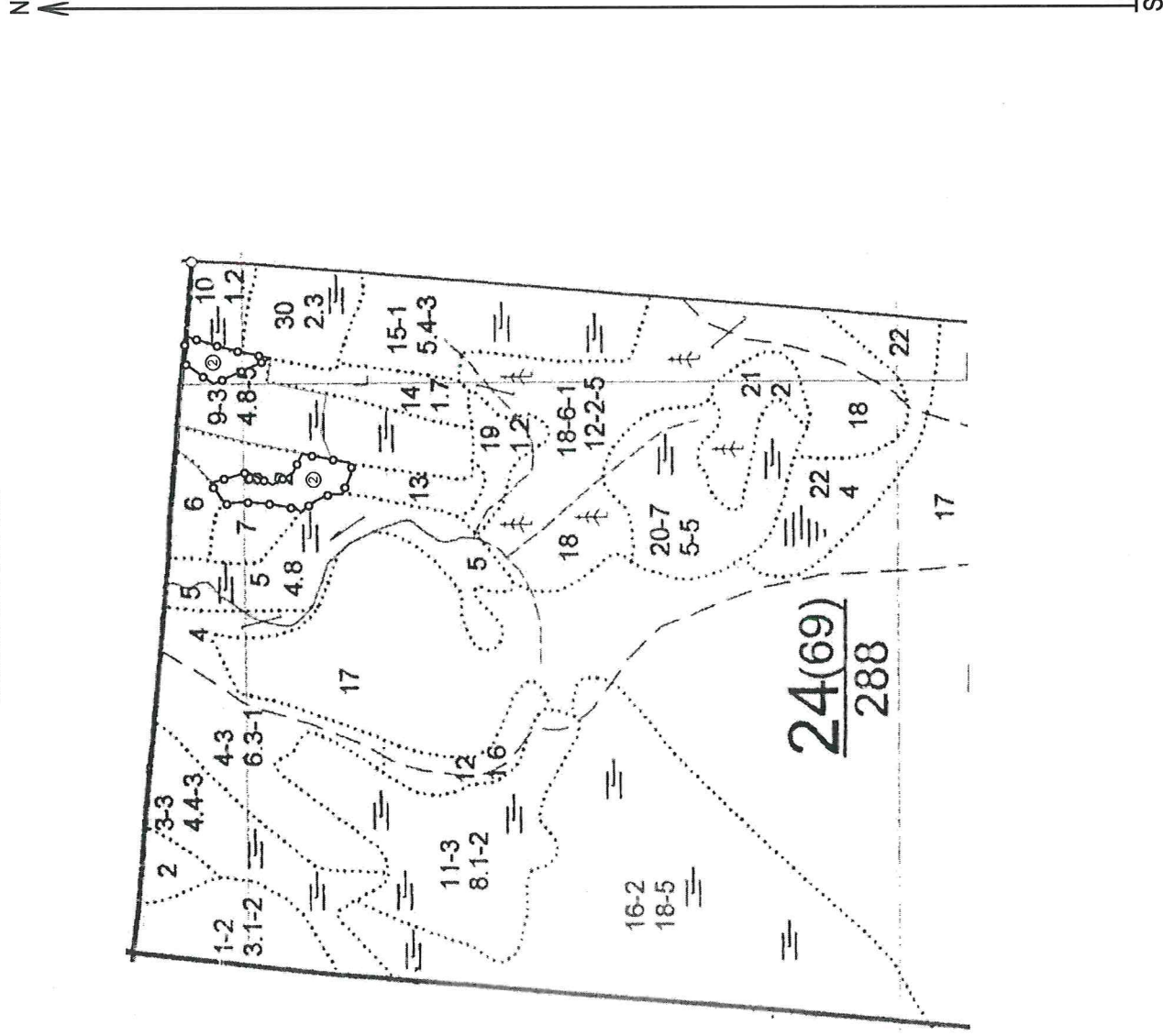
17.11.2025
(дата)

АБРИС

участка леса

в Свечинском лесничестве, Юмском участковом лесничестве
квартале 24, выделе 8, ЛПВ 2 (1,0 га), выделе 9, ЛПВ 2 (0,5 га)

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:



- границы лесопатологических выделов



- номера лесопатологических выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Игитов А.М.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 17 21 ЕЗ СД СЕ F1 1А FВ 92 71 6С D2 ЕЗ АF 25 0А
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВОСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Деятельность: с 13.05.2025 по 06.08.2026

17.11.2025

Фототаблица
участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Свечинском лесничестве



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 17.21.E3.CD.CE.F1.1A.FB.92.71.6C.D2.E3.AF.25.0A
Владелец: Игитов Александр Михайлович, ЮРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Деятельно: с 13.05.2025 по 06.08.2026

17.11.2025

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------------|--------|-------|--------|-------|---------|-----------|-----|-----------|-------|----------|---------|-----------|----------|---------------|---------------|
| ВН-ШАДЛ | СОСТ. ПОДРОСТ, ПОЯВЛ. | ВЗ-ВОЗ | ВН-ВН | ДН-ДН | КН-КН | РР-РР | БВ-БВ | ТИП | ПОЛН-ПОЛН | ЗАПАС | СЫРОВАТ. | КА-КА | ЗАПАС | Н.ВЫДЕЛ. | ДЕС.НО | |
| ДЕ- | БА, РЕЗЬБ, ОСОБЕНН. | Р-ТА | РА | СО-АМО | ПА-НИ | ЛЕСА | | | СТА | ЛЕСА | ДЕС. МЗ | АС | СУ- | РЕ- | ЕДИ-ЗАХЛДАНН. | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ |
| ЛА | ОСТР ВЪДЕЛА, ОТМЕТ | ЛЕ- | РА | СО-АМО | ПА-НИ | ЛЕСА | | | СУММ | НА | УБЫТИ | В Т.Ч. | ХО- | РЕ- | ЕДИ-ЗАХЛДАНН. | ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ |
| | КА О ПОРОСЛЕВОМ | У-Ч- | СА | СТ | ТА | ЕТ-ВО | ВО-ТЕ | | А ПЛ | | БО | ТО | СТОЯ | ДИН | НИХ | ЦЕРОПРИАТНА |
| | ПРОСХ. НАИМЕН, КАТ. | РУ- | | | | ЗР-ЗР | | ТЛУ | ОДА- | 1 | НА | СОС- | ВА: | | УБЫТИ | НИХ- |
| | ЕГ. НЕЗАДЕС. ЗЕМЕЛЬ | С-СА- | | | | Р | АО: АО: Т | | ДЕЯ | | | ТАВ- | РН: (СТА) | | ДЕ- | |
| | ХАР. ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР | | | | | ТА: ТА: | | | СЕЧЕ: | ГА | ВЫДЕЛ: | ЛАН- | ОС: РО- | | РЕВЬ: | ВИДА: |
| | КАДАСТРОВ. ОЦЕНКА | | | | | | | | МНЯ | | ШИМ | ТИ: РО: | | ЕВ | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--|---|----|-----|-----|----|----|---|---|---|----|----|----|-----|----|---------------|
| 1 | 3,1 | ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ | | | | | | | | | | | | | | | ПРОСРЕКОВАНИЕ |
| | | 4С6Б | 1 | 9 | С | 27 | 9 | 10 | 2 | 1 | 2 | МЧ | ,8 | 10 | 31 | 12 | 3 |
| | | | | | Б | | | | | | | ВЗ | | | | | 19 |
| | | КУЛЬТУРЫ-70 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | ,8 | 6Б2С+Е | 1 | 12 | Б | 25 | 10 | 8 | 3 | 2 | 3 | МЧ | ,7 | 6 | 5 | 4 | |
| | | | | | С | | | | | | | ВЗ | | | | | 1 |
| | | ПОДЛЕСОК: Р РЕДКИЙ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 4,4 | 5Б5СЛО | 1 | 12 | Б | 32 | 12 | 10 | 3 | 2 | 3 | ТБ | ,7 | 6 | 35 | 18 | |
| | | | | | ОЛС | | | | | | | С4 | | | | | 17 |
| | | ПОДЛЕСОК: ИВК РЕДКИЙ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 6,3 | 4С3С2Б1ОС | 1 | 15 | С | 45 | 17 | 18 | 3 | 2 | 1 | МБ | ,7 | 15 | 95 | 38 | |
| | | | | | С | 36 | 12 | 12 | | | | В2 | | | | | 28 |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | 19 |
| | | | | | ОС | | 15 | 16 | | | | | | | | | 10 |
| | | ПОДЛЕСОК: МЧ РЕДКИЙ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 4,8 | 6Б2С2Б | 1 | 25 | Б | 92 | 25 | 32 | 9 | 4 | 2 | ТБ | ,7 | 22 | 126 | 64 | 2 |
| | | | | | С | 120 | 26 | 36 | | | | С4 | | | | | 21 |
| | | | | | Е | | 25 | 32 | | | | | | | | | 21 |
| | | ПОДЛЕСОК: ИВК СР.ГУСТ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ,9 | ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4Л3С6Б | 1 | 11 | Л | 33 | 11 | 12 | 2 | 1 | 2 | МЧ | ,6 | 10 | 9 | 3 | |
| | | | | | С | | | 11 | | | | ВЗ | | | | | 3 |
| | | | | | Б | 30 | 12 | 10 | | | | | | | | | 3 |
| | | КУЛЬТУРЫ-69 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 1,8 | 4С1Е4Б1ОС | 1 | 10 | С | 30 | 10 | 10 | 2 | 1 | 2 | МЧ | ,5 | 6 | 8 | 3 | |
| | | | | | Е | | | | | | | ВЗ | | | | | 1 |
| | | | | | Б | | | | | | | | | | | | 3 |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | ПОДЛЕСОК: МЧ РЕДКИЙ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 2,0 | ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6С2Б | 1 | 15 | С | 38 | 15 | 15 | 2 | 1 | 1 | МБ | ,8 | 10 | 36 | 29 | |
| | | | | | Б | | 16 | 14 | | | | В2 | | | | | 7 |
| | | КУЛЬТУРЫ-64 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 4,8 | 6Б2С | 1 | 6 | Б | 25 | 6 | 4 | 3 | 2 | 5 | СФ | ,7 | 3 | 14 | 11 | |
| | | | | | С | | | | | | | А3 | | | | | 3 |
| | | ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 1,2 | ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7С2Б | 1 | 6 | С | 29 | 6 | 6 | 2 | 1 | 4 | ЛМ | ,7 | 9 | 6 | 4 | |
| | | | | | Б | | | | | | | А4 | | | | | 2 |
| | | КУЛЬТУРЫ-70 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ | | | | | | | | | | | | | | | |

У.О. Калачовская

 Лесничий участка

 Стоянецкого лесничества

 У.О. Найдринова

РУБ. ОБНОВ. 304

 538

 ВСТ. ВОЗОБНОВ.