

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 472-2022

лесных насаждений ОГКУ "Вичугское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Родниковское сельское | СП "Горкистан" | 5 | 42 | 1,0 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1,00 га.

Кадастровый номер участка: 37:15:000000:151/158
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 17-01-2021 от 17.11.2021 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 1,0 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 настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причины ослаблени, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 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 участках прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объем, кубм | 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 ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятий |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Родниковское сельское | СП "Горкистан" | 5 | 42 | 1,0 | - | - | - | - |

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 10ОЛС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1 га - 1,45

СКС по породам: ОЛС - 1,45.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 16.06.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

| СШГоркинстан» | | категория защитности | | | | | | | | | | защитные пол.вдоль ж\д, а\д | | | | | | | | | | квартал | | | | э |
|---------------|-------|----------------------|--------|-------|----------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-----------------------------|--------|--------------------------|-------|------|-----------|----------------|--|--|--|---------|--|--|--|---|
| N | Пло- | Состав. Подрост, по: | Я: Вы- | Эле- | Воз: Вы- | Ди: | Кл: | Гр: | Бо: | Тип | Полн: | Запас сырораст. | Кл: | Запас на выделе, дес. МЗ | | | | | | | | | | | | |
| вы- | щадь, | длесок покров, поч: | со- | мент: | | ас: | уп: | | | | ота: | леса, дес. МЗ | ас: | | | | | | | | | | | | | |
| де- | ва, | рельеф, особенн: | Р: та | ра | со- | ам: | с: | па: | ни: | леса | Сумм: | на | общий: | в т.ч: | ко- | ни- | закламен. | Хозяйственные: | | | | | | | | |
| ла: | га | ости выдела. Отмет: | ле- | | | | | | | | а пл: | | по | то: | стоя: | дин: | ные | мероприятия | | | | | | | | |
| | | ка о порослевом | У: я- | са | ст | та | ет: | во: | во: | те: | а пл: | | по | то: | стоя: | дин: | ные | мероприятия | | | | | | | | |
| | | происк. Наимен. кат: | ру- | | | | зр: | зр: | ТЛУ | оща: | 1 | на | сос- | ва: | | дер: | общий: | лик- | | | | | | | | |
| | | ег. невалес. земель: | С: са- | | | | р: | ас: | ас: | дей: | | | та: | рн: | (ста: | | | | | | | | | | | |
| | | Хар. лесных культур | | | | | та: | та: | | сече: | га | выдел: | ляю- | ос: | ро- | ест: | вида: | | | | | | | | | |
| | | Кадастров. оценка | | | | | | | | ний: | | щим | ти: | го): | воз: | | | | | | | | | | | |

28 , 5 ПШНЯ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|-----|-----|----|----|---|---|
| 29 | 1,1 | 6Б20С10ЛС1Е | 1 | 22 | Б | 65 | 22 | 22 | 7 | 3 | 2 | ЕБР | 0,5 | 14 | 15 | 9 | 2 |
| | | ОС | | | | 22 | 24 | | | | | В2 | | | | 3 | 3 |
| | | ОЛС | | | | 20 | 20 | | | | | | | | | 2 | 3 |
| | | Е | | | | 20 | 20 | | | | | | | | | 1 | 1 |

подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: ЧР Р средний
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, осина, средняя поврежденность, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----------|-----|----|----|----|---|
| 42 | 1,0 | 100ЛС | 1 | 20 | ОЛС | 60 | 20 | 20 | 6 | 4 | 2 | ДП С3 | 0,5 | 11 | 11 | 11 | 3 |
|----|-----|-------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----------|-----|----|----|----|---|

подлесок: ЧР Р средний
 УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
 озу: другие особо защитные участки

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----------|-----|----|----|----|---|
| 43 | 1,3 | 80ЛС20С | 1 | 18 | ОЛС | 60 | 18 | 18 | 6 | 4 | 3 | ДП С3 | 0,5 | 10 | 13 | 10 | 3 |
| | | ОС | | | | 20 | 22 | | | | | | | | | 3 | 3 |

подлесок: ЧР Р ИВК средний
 УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
 озу: другие особо защитные участки

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----------|-----|----|----|----|---|
| 44 | 4,6 | 100ЛС+Б | 1 | 20 | ОЛС | 65 | 20 | 20 | 7 | 4 | 3 | ДП С3 | 0,6 | 13 | 60 | 60 | 3 |
|----|-----|---------|---|----|-----|----|----|----|---|---|---|----------|-----|----|----|----|---|

подлесок: Р ЧР средний
 УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ
 озу: другие особо защитные участки