

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 388-2022

лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское лесничество" (лесничество, лесопарк)

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|------------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Юрьевецкое сельское | к-з им.Мичурина. | 2 | 3 | 35,0 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 35,00 га.

Кадастровый номер участка: 37:22:000000:121
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 19-01-2021 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 35,0 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 35,00 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причины ослаблены, повреждения |
|------------------------|------------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Юрьевецкое сельское | к-3 им.Мичурина. | 2 | 3 | 35,00 | - | 821, 822 |
| Итого | | | | 35,00 | - | 821, 822 |

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 |
| Юрьевецкое сельское | к-3 им.Мичурина. | 2 | 3 | 35,0 | - | - | ЛПО инстр. способом | 2022-2023 г. |

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 10С

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 35 га - 3,2

СКС по породам: С - 3,2.

Санитарное состояние на данной площади - сильно ослабленное лесное насаждение.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследования 27.05.2022 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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Май 2022 г.

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Кинешемское лесничество"

Участковое лесничество

Юрьевецкое сельское

Урочище (лесная дача)

к-3 им.Мичурина.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | 33 | 34 | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | |
|---|---|-------|----------|---|---|---|----|--|----|----|----|----|-----|----|-------|----|----|---|----|-------------|----|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|------|------|-------------------------|----|----------|-------------|----------------------------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|----------------|
| | | | | | | | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | без признаков ослабления | | ослабленные | | сильно ослабленные | | усыхающие | | 27 | 28 | 29 | 30 | | | 31 | 32 | вид | площадь, га | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Н | Р | Н | Р | Н | Р | Н | Р | | | | | | | | | | | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой | старый ветровал | старый бурелом |
| | | 35,00 | Защитные | Нерестохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбоозащитных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов) | | | 10 | С | 65 | 19 | 18 | СЧ | 0,7 | 2 | 220,0 | | 25 | | 20 | | 10 | | | | | | | 25 | 20 | | | | | 821, 822 | | ЛПО инструментальным способом | 35,00 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ: | | | | | | | | | | 25,0 | | 20,0 | | 10,0 | | | | | | | | 25,0 | 20,0 | | | 821, 822 | | | | | | | |

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

*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом повреждения: стволов деревьев (код 822).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись



Дата составления документа

31.05.2022 г.

| Юрьевское сельское уч. лес-во К-3 ИМ.МИЧУРИНА | | | Категория защ. лесов НЕРЕСТООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ | | | | | | | | | | | Квартал 2 | | | | | | | | | | |
|---|---------|--|---|-------|---------|-----|-----|-----|------|-------|-------|-----------------|--------|-------------------------|-----------|---------------|-------------|------|----|----|----|----|----|--|
| № | Площадь | Состав. Подрост, по | Я:Вы- | Эле- | Воз:Вы- | Ди: | Кл: | Гр: | Во: | Тип | Полн: | Запас сырораст. | Кл: | Запас на выделе, дес.М3 | | | | | | | | | | |
| вы- | щадь, | длесок покров, поч: | со- | мент: | | ас: | уп: | | | | ота | леса, дес. М3 | ас: | | | | | | | | | | | |
| де- | ва, | рельеф, особенн: | Р:та | ра | со- | ам: | па: | ни: | леса | | с | су- | ре- | еди- | закламен. | Хозяйственные | | | | | | | | |
| ла | га | ости выдела. Отмет: | ле- | | | | | | | Сумм: | на | общий: | в т.ч: | ко- | нич- | | | | | | | | | |
| | | ка о порослевом | У:я- | са | ст | та | ет: | во: | те: | а пл: | | по | то: | стоя: | дн: | ные | мероприятия | | | | | | | |
| | | проект. Наимен. кат: | ру- | | | | эр: | ар: | ТЛУ | оща- | 1 | на | сос- | ва: | | дер. | общий: | лик- | | | | | | |
| | | ег. незалес. земель: | С:са- | | | | р | ас: | ас: | т | дей | | тав- | рн: | (ста: | | | | | | | | | |
| | | Хар. лесных культур | | | | | та: | та: | | сече: | га | выдел: | ляю- | ос: | ро- | ест. | вида: | | | | | | | |
| | | Кадастров. оценка | | | | | | | | ний | | шим | ти: | го) | воз. | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | 8,8 | 8С2Б | 1 | 11 | С | 35 | 11 | 10 | 2 | 1 | 2 | СЧ | 0,6 | 9 | 79 | 63 | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ | | | Б | | | | | | | В3 | | | | 16 | | | | | | | | |
| 2 | 4,4 | 8С2Б | 1 | 11 | С | 35 | 11 | 10 | 2 | 1 | 2 | СЧ | 0,4 | 6 | 26 | 21 | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р ИВК СРЕДНИЙ | | | Б | | | | | | | В3 | | | | 5 | | | | | | | | |
| | | СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 35,0 | 10С | 1 | 19 | С | 65 | 19 | 18 | 4 | 2 | 2 | СЧ | 0,7 | 22 | 770 | 770 | | | | | | | | |
| | | подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ | | | | | | | | | | В3 | | | | | | | | | | | | |
| | | ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 3,8 | 10С+Б | 1 | 18 | С | 50 | 18 | 16 | 3 | 2 | 1 | СЧ | 0,3 | 9 | 34 | 34 | | | | | | | | |
| | | ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | ,8 | 8Б2С | 1 | 16 | Б | 45 | 16 | 14 | 5 | 2 | 3 | СЧ | 0,7 | 11 | 9 | 7 | | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ | | | С | | | | | | | В3 | | | | 2 | | | | | | | | |
| 6 | 6,1 | 8Б2С | 1 | 13 | Б | 30 | 13 | 12 | 3 | 2 | 2 | СЧ | 0,5 | 6 | 37 | 30 | | | | | | | | |
| | | единичные деревья | | | | | | | | | | В3 | | | | 7 | | | | | | | | |
| | | 10С | | | С | 50 | 16 | 18 | | | | | | | 2 | | | | | | | 12 | | |
| | | подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 27,0 | 10С+Б+Е | 1 | 23 | С | 75 | 23 | 24 | 4 | 2 | 1 | СЧ | 0,6 | 24 | 648 | 648 | 1 | | | | | | | |
| | | подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ | | | | | | | | | | В3 | | | | | | | | | | | | |
| | | ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 5,2 | 5С1ЕЗБ10С+ОЛС | 1 | 16 | С | 50 | 16 | 16 | 3 | 2 | 2 | СЧ | 0,7 | 18 | 94 | 47 | | | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | В3 | | | | 10 | | | | | | | | |