

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 966-2021

лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Решемское | | 66 | 19 | 6,8 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 6,80 га.

Кадастровый номер участка:

37:07:000000:00009 ; 37:22:000000:2 ; 37:22:020501:1 ;
37:22:020 501:2 ; 37:22:020 501:3

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды от 11 февраля 2010г. б/н

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 6,8 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 ослабления, 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 |
| Решемское | - | 66 | 19 | 6,8 | - | - | - | - |

Лесоустройство 2017 г.

Состав по таксационному описанию - 7С3Е+ОЛС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 6,8 га - 1,45

СКС по породам: С - 1,43; Е - 1,49;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 01.10.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.

Организация ООО "Решма-Лес"

Должность инженер л/в

Подпись  Телефон 849 331 5-30-10

| № выдела | Площадь | Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела, отметка о порослевом проносе. Наименование категории нецелевой земли. Хар. лесных культур. | Ярус | Высота от основания | Элемент леса | Возраст | Высота от основания | Диаметр | Класс | Группа | Бонитет | Тип леса | Поднота | Запас сырья | | | | | Класс | Запас на выдел, кубм | Хозяйственные мероприятия | | | |
|----------|------------------------|--|------|---------------------|--------------|---------|---------------------|---------|-------|--------|---------|----------|---------|-------------|----------|-----------|----------|---------|-------|----------------------|---------------------------|----|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | на I кв | на II кв | на III кв | на IV кв | на V кв | | | | с | | |
| 1 | 2 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1.4 | 8Е1С1Б | | 1 | 23 | 8Е | 85 | 23 | 26 | 5 | 6 | 2 | ЕСЛЖ | 0.3 | 130 | 182 | 146 | 1 | | | | | | | Спл рубка сохр. пдр. (100%) Ест. лесовос. сох. пдр. |
| | | | | | 1С | | 25 | 30 | | | | С3 | | | | 18 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | 1Б | | 24 | 24 | | | | | | | | 18 | 2 | | | | | | | |
| 3.8 | Культуры лесные | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7С2Е1Б | | 1 | 21 | 7С | 63 | 21 | 22 | 4 | 5 | 1 | СБР | 0.6 | 210 | 798 | 559 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | 2Е | | 20 | 20 | | | | В2 | | | | 160 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | 1Б | | 21 | 20 | | | | | | | | 80 | 2 | | | | | | | |
| 2.2 | 7Е3Б | | 1 | 20 | 7Е | 60 | 20 | 20 | 3 | 4 | 1 | ЕБР | 0.4 | 130 | 286 | 200 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | 3Б | | 21 | 20 | | | | В2 | | | | 86 | 2 | | | | | | | |
| 0.4 | 8Е2Б | | 1 | 17 | 8Е | 50 | 17 | 16 | 3 | 4 | 2 | ЕБР | 0.4 | 110 | 44 | 35 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | 2Б | | 19 | 18 | | | | В2 | | | | 9 | 2 | | | | | | | |
| 2.5 | 8С2Е | | 1 | 25 | 8С | 85 | 25 | 32 | 5 | 6 | 1 | СБР | 0.6 | 260 | 650 | 520 | 1 | 25 | | | | | | Спл рубка сохр. пдр. (100%) Ест. лесовос. сох. пдр. |
| | | | | | 2Е | | 23 | 28 | | | | В2 | | | | 130 | 1 | | | | | | | |
| 2.7 | Культуры лесомкнутые | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Неомкн. к. непокр. пл. | | 4 | | 10С | 2 | | | 0 | 2 | ССЛЖ | 60 | | | | | | | | | | | | Агротех. уход за лк Допол. культур |
| | Естеств. возобновл. | | 5 | 2 | 10Б | 5 | 2 | 2 | | | С3 | 0.7 | 7 | 19 | 19 | | | | | | | | | |
| 2 | 7С3Е | | 1 | 24 | 7С | 85 | 25 | 32 | 5 | 6 | 1 | СЧ | 0.6 | 250 | 500 | 350 | 1 | | | | | | | Спл рубка сохр. пдр. (100%) Ест. лесовос. сох. пдр. |
| | | | | | 3Е | | 23 | 26 | | | | В3 | | | | 150 | 1 | | | | | | | |
| 6.8 | 7С3Е+ОЛС | | 1 | 24 | 7С | 85 | 25 | 32 | 5 | 6 | 1 | СБР | 0.5 | 210 | 1428 | 1000 | 1 | 102 | | | | | | Спл рубка сохр. пдр. (100%) Ест. лесовос. сох. пдр. |
| | | | | | 3Е | | 23 | 26 | | | | В3 | | | | 428 | 1 | | | | | | | |

Спл рубка сохр. пдр. (100%)
Ест. лесовос. сох. пдр.

подрост: 10Е, (20), 2 м; 2 тыс шт/га (Благонадежный)
Селекционная оценка: Нормальные

3.8 Культуры лесные
7С2Е1Б
Культуры: год создания лк - 1954, состояние - Удовлетворительные
Особенности: -, полнота неравномерная
подлесок: Р КРЛ Средний

подрост: 10Е, (30); 3 м; 2 тыс шт/га (Благонадежный)
Селекционная оценка: Нормальные

2.7 Культуры лесомкнутые
Неомкн. к. непокр. пл. 4
10С
Естеств. возобновл. 5 2 10Б 5 2 2
подлесок: МЖ Р Редкий

2 Культуры: год создания лк - 2015, Вспашка борозд., Посадка ручная, расстояние между рядами - 3 м, расстояние в ряду - 0.7 м, количество - 5.1 тыс. шт/га, состояние - Удовлетворительные
7С3Е 1 24 7С 85 25 32 5 6 1 СЧ 0.6 250 500 350 1

подрост: 10Е, (30); 3 м; 3 тыс шт/га (Благонадежный)
Селекционная оценка: Нормальные

6.8 7С3Е+ОЛС 1 24 7С 85 25 32 5 6 1 СБР 0.5 210 1428 1000 1 102

подрост: 10Е, (30); 3 м; 2 тыс шт/га (Благонадежный)
Селекционная оценка: Нормальные

3Е 23 26 428 1
ОЛС
подлесок: КРЛ Р Редкий



Сен. директор
Муромов С.С.