

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев 

Дата 29.09.2017

Акт

лесопатологического обследования № 418

лесных насаждений ОГКУ "Фурмановское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (Выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Середское | | 63 | 16 | 19,80 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 19,80 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 63 выд. 16

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 19,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

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

| Участковое лесничество | Урочище дача | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|--------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| - | - | - | - | - |
| | | | | |
| 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 |
|------------------------------------|-------------|
| 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 | | |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2013 г.

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 19,8 га - 1,23.

Состояние насаждения на данной площади - здоровое.

Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

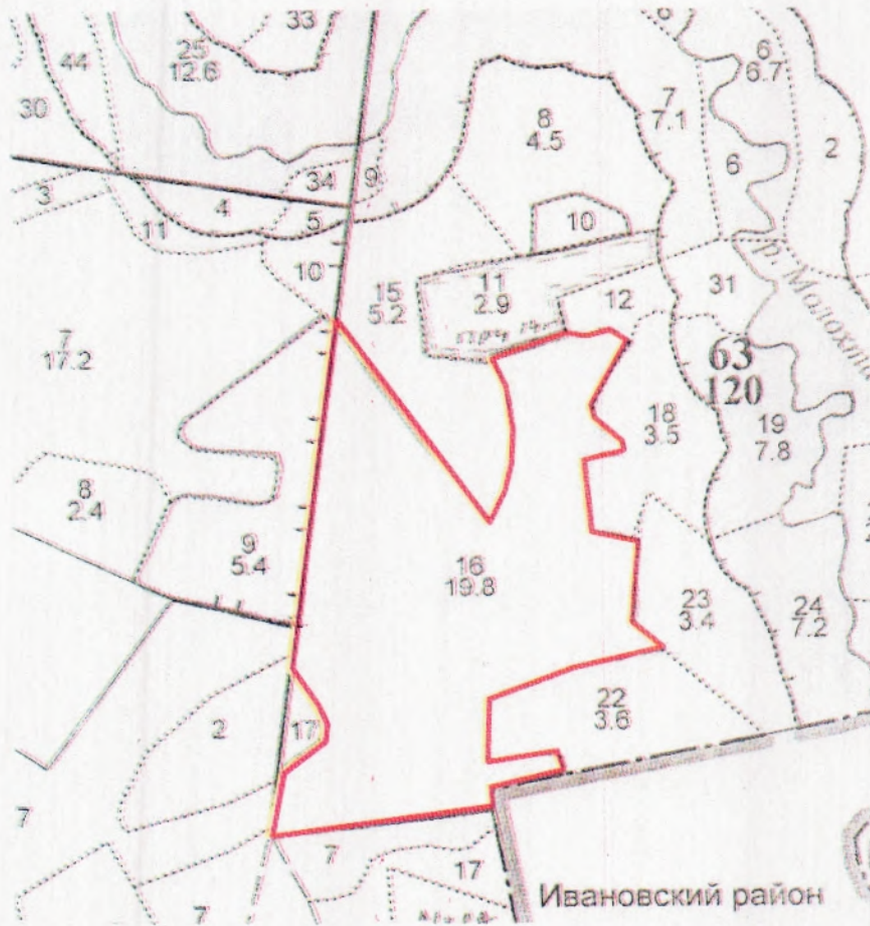
Дата проведения обследования 15.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Волков Е.А. _____ Подпись _____ 

Абрис участка

М 1:10000



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 16 | | | | | |

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

Условные обозначения: — - границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Волков Е.А. Подпись

Дата составления документа 19.09.2017 Телефон 8 (4922) 53-05-61

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------|----------------|---------------|-------------|------------|-------------|--------------|----------|----------------|--------------------------|-----------------------|------------------|----------------|------------------------|------------------|-------------|----|----|----|----|----|----|
| № | Пло-щадь, га | Состав, выдел | Подрост, выдел | Я:Вы-ва, ости | Вы:со-мента | Воз:ам:ста | Ди:ас:па:ни | Кл:Гр:Бо:уп: | Тип:леса | Полн:ота:Сумм: | Запас:леса, на:на:общий: | сырора:лес, дес. т.ч. | ст:ас:су-хо-ние: | МЗ:ас:ре-ниче: | Хозяйствен:захламлен.: | МЗ:ас:су-хо-ние: | мероприятия | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

подлесок: Р КРЛ ЛЩ густой культуры-2000 г., Без подготовки, ПОСАДКА РУЧНАЯ, 5000 шт/га, состояние удовлетворительные
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,

12 1,0 Болото
Низинное, осоковое, мощность торфа 0,1 м, зарастание 5% Ива кустарник.

13 ,7 5С1С4В
1 23 С 65 24 26 4 3 1 ССЛЖ 0,6 23 16
С 19 24
Б 23 22

подрост: 10Е (25) 5,0 м, 1,5 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: Р КРЛ средний
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

14 1,6 3Е2С4В1ОС
1 24 Е 65 24 26 4 3 1 ЕСЛЖ 0,5 22 35
С 24 26
Б 24 24
ОС 24 24

подрост: 10Е (10) 1,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: Р КРЛ ЛЩ средний
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

15 5,2 насаждение из подрост
10Е 1 13 Е 40 13 14 2 1 2 ЕСЛЖ 0,6 11 57
единичные деревья С3
10В+Е+С 60 23 26 2 2
подлесок: КРЛ Р МЛ средний 10

16 19,8 4С3Е3В
1 24 С 70 25 28 4 3 1 ССЛЖ 0,4 18 356
Е 24 26 С2
Б 24 28
ОС 30 12 14

подрост: Р КРЛ ЛЩ средний
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

17 ,4 9С1Е
1 15 С 95 15 18 5 4 5 ССФ 0,7 16 6
Б 14 10 А5 5 3
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ 1 3

18 3,5 8Б2ОС+Е
1 22 Б 45 22 20 5 2 1 БЧ 0,6 16 56
ОС В3 45
подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный 11
подлесок: Р КРЛ ИВК средний
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

21 6,3 3С2Е4В1ОС
1 24 С 65 24 26 4 3 1 ССЛЖ 0,7 27 170
Е 23 26 С3
Б 24 24
ОС 23 24 51 1
34 1
68 2
17 3



КОПИЯ
ВЕРНА