

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председателя комитета
Ивановской области по лесному хоз-ву

Ф.И.О Яковлев М.Ю.

Дата 02.12.2020

Акт

лесопатологического обследования 465-2020

лесных насаждений ОГКУ «Шуйское лесничество» лесничества (лесопарка)

Ивановская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Савинское | | 26 | 27 | 8,8 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование кв. 26 выд. 27

Наземное

Дистанционное

1. На площади 8,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия соответствует

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и 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.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | - |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | - |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| - | - | - | - | - | - |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Лесоустройство 2019г.

Состав по таксационному описанию – 7С1Е2Б

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 10,2 га -1,11

Средневзвешенная категория состояния по породам: С-1,15; Е-1,05; Б-1

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования: 11.09.2020

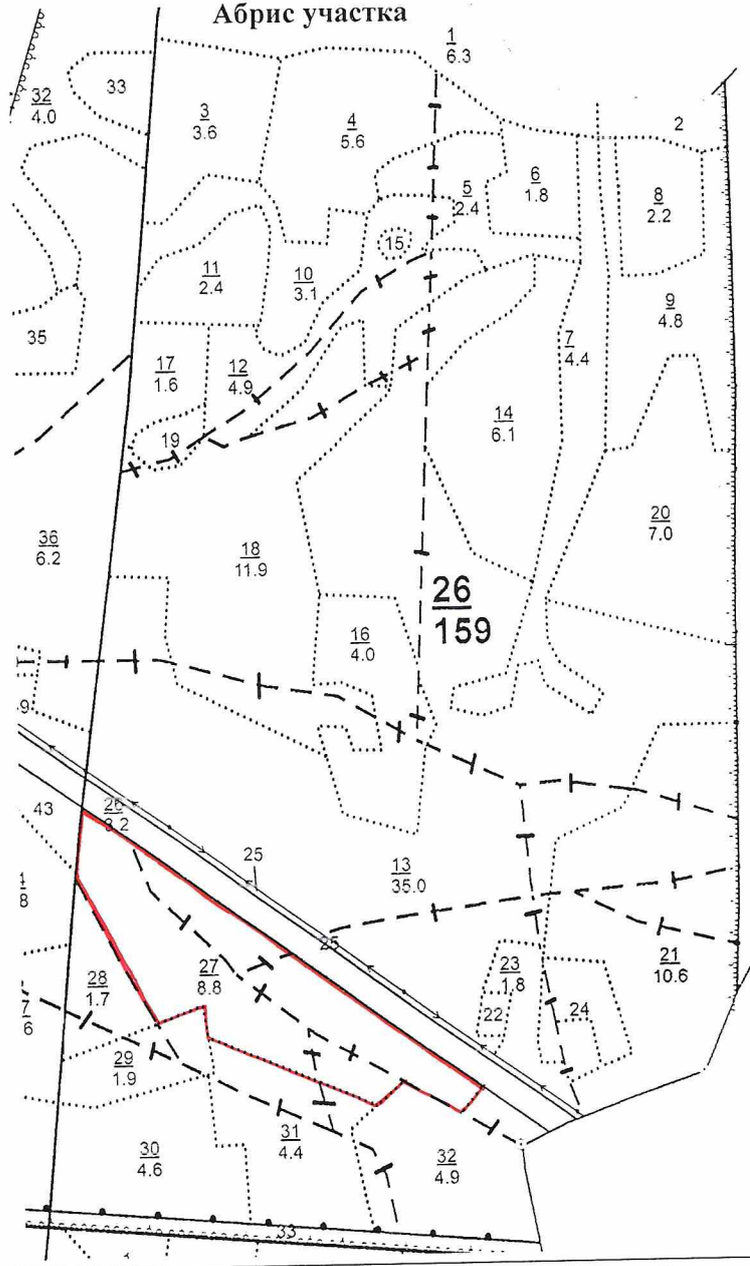
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Гонобоблев С.А.

Подпись 

Абрис участка

М 1:10000



| Номер выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|--------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 27 | | | | | |

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

Условные обозначения границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Гонобоблев С.А. Подпись

Дата составления документа 24.09.2020 Телефон 8-910-984-15-59

Категория защитности: зелёные зоны

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------------|------------|----------|-----------|-------|-----------|----------|--------|------------|------------|---------|-----------|---------|----------|--------|---------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|----------|------------|
| Савинское уч. лес-во | Категория защитности: зелёные зоны | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| : N | : Состав | : Подр. | : Подл. | : Я: | : Вы- | : Эле- | : Воз: | : Вы- | : Ди: | : Гр. | : Бо: | : Тип | : Полн: | : Запас | : сыра | : раст. | : Кл. | : Запас | : на | : выделе, | : дес. | : кбм: | | | |
| : вы- | : шаль, | : Покров, | : почва, | ре- | : Р: | : со- | : мент: | : ам: | : во: | : во: | : ни: | : ота: | : леса, | : дес. | : кбм | : то: | | | | | | | | | |
| : де- | : льеф, | : особ. | : вид. | Про: | : У: | : га | : ра | : со- | : ет: | : эр: | : зр: | : те: | : леса | | | | | | | | | | | | |
| : ла | : га | : исход. | : Кат. | : земель: | : С: | : Яр | : ле- | : р | : ас: | : ас: | : т | : : Сумм: | : на | : общий: | : по | : рн: | : хо- | : : ни- | : : ч- | : : ре- | : еди- | : захла | : мтен. | : : Хозя | : ственные |
| : : Хар. | : лесн. | : культур: | : ус | : са | : ст | : та | : : та: | : : а | : пл: | : 1 | : на | : соста: | : ос: | : стоя: | : дин | : ных | : общий: | : лик- | : меропри | : : дер: | : : вида: | | | | |
| : : Када | : стров. | : оценка | : : а | : : : | : : : | : : : ТЛУ | : : сеч: | : : га | : : выдел: | : : вляющ: | : : ти: | : : стар. | | | | | | | | | | | | | |
| : 1 | : 2 | : 3 | : 4 | : 5 | : 6 | : 7 | : 8 | : 9 | : 10 | : 11 | : 12 | : 13 | : 14 | : 15 | : 16 | : 17 | : 18 | : 19 | : 20 | : 21 | : 22 | : 23 | : 24 | | |

25 0.8 Линии электропередач

Класс пожарной опасности 5
Земли линейного протяжения: ширина 10 м, протяженность 0.9 км, чистая

26 3.2 Дорога автом.иск.покр.

Установка аншлаг

Класс пожарной опасности 5

Земли линейного протяжения: ширина 40 м, протяженность 0.9 км, состояние удовлетворительное, Общего пользования, С твердым покрытием

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|-------|-------|---|-----|-----------|---|-----|--------|
| 27 | 8.8 | Культуры лесные | 1 | 23 | С | 68 | 23 | 26 | 4 | 2 | 1 | СЧ | 0.8 | 32 | 281.6 | 197.1 | 1 | 15% | Проходн. | 2 | Оч. | |
| | | 7С1Е2Б | | | Е | 23 | 24 | | | | | В3 | | | | 28.2 | 2 | | Установка | | | шлагб. |
| | | | | | Б | 23 | 24 | | | | | | | | | 56.3 | 2 | | Установка | | | аншлаг |

подрост: 10Е (30) 4 м, 2 тыс.шт/га

подлесок: КРЛ Редкий

Класс пожарной опасности 3

год создания л/к 1951, состояние Хорошие

Особенности: состав неоднородный, полнота неравномерная

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|----|-----|----|------|------|---|-----|--|--|--|--|
| 28 | 1.7 | 6С3Е1Б | 1 | 24 | С | 90 | 24 | 26 | 5 | 3 | 2 | СЧ | 0.7 | 29 | 49.3 | 29.6 | 1 | 1.7 | | | | |
| | | | | | Е | 70 | 23 | 24 | | | | В3 | | | | 14.8 | 2 | | | | | |
| | | | | | Б | 24 | 26 | | | | | | | | | 4.9 | 3 | | | | | |

подрост: 10Е (40) 6 м, 2 тыс.шт/га

Класс пожарной опасности 3

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|--------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|----|-----|---|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| 29 | 1.9 | 8Б2Е+С | 1 | 7 | Б | 15 | 7 | 8 | 2 | 1 | 2 | ЕЧ | 0.6 | 3 | 5.7 | 4.6 | | | | | | |
| | | | | | Е | | | | | | | В3 | | | | 1.1 | | | | | | |
| | | | | | С | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Единичные деревья

10С 24 С 80 24 26

1.9

Класс пожарной опасности 4

Кочко

Сефиле