

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 16.02.18

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2671

лесных насаждений ГКУ ВО "Владимирское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|---------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Пригородное | | 64 | 26 | 6,8 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 6,8 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование в кв. 64 выд. 26.

Названное **Дистанционное**

1.1. На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия ранее проводимые санитарно-оздоровительные мероприятия (СРС-2012 г.).

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 6,5 га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь | | Причина ослабления (типы) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Пригородное | | 6,5 | | Воздействие сильных ветров попавших лет. Корневая губка повреждение корешком-типографом |

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 прогнозируются:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 6,5 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

1.4. Обнаружено заражение лесного участка отходами и вырубками:

промышленными
 бытовыми

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

На площади 0,3 га в 2012 г. проведена сплошная санитарная рубка погибших деревьев, в 2013 г. - посажены лесные культуры сосны. Проведение санитарно - оздоровительных мероприятий не требуется.
 На площади 6,5 га средневозрастная категория состояния насаждения - 0,92 (ослабленное). Насаждение с нарушенной устойчивостью. Текущий отпад превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом для назначения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Дата проведения обследования:

27.09.2017 г.

В.А. Парфенов инженер-лесопатолог I категории ТАН ВО

"Валдехоз"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

подпись

Заключение

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Ель | Запас на выдел, м3 | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|-----|--------------------|--------------------------|
| Пригородное | | 64 | 26 | 6,8 | СРВ | 6,5 | | 288 | 2018 - 2019 г. |

Веломость перераста деревьев назначенных в рубку и адрес лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения порожения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474

Год образования старого сухостоя 2015-2016 г.

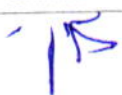
Основная причина порожения древесины:

Дата проведения обследования: 27.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории ГАУ ВО "Валдискоз"

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Ф | ТО | Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика | | | | | | | | Заложено пробных площадей | |
|---|---------|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | | Состав | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроизростания | Полнота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество | Общая площадь, га |
| | 2004 г. | | | 64 | 26 | 6,8 | Защитные | Лесопарковые части зеленых зон | 2 | 0,3 | 7Е1С1Б1ЮС | 80 | 26 | 26 | ЕЗМ: ВЗ | 0,7 | 1 | 350 | - | - |
| | | | | | | | | | | | 6С2Б2ОС | 5 | - | - | ЕЗМ: ВЗ | - | - | - | - | - |

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГЛУ ВО "Владлесхоз"


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область

Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)

ГКУ ВО "Владимирское лесничество"

Участковое лесничество:

Пригородное

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 |
|----------------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-----------|--------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------|-----|-------------|----|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 18 | | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | | | | | | |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитности | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Запас, м ³ /га | Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий бурелом | старый бурелом | свежий ветровал | старый ветровал | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев(код)*** | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения.** | Подлежит рубке,% | Вид | Площадь, га | |
| 64 | 26 | 6,8 | Защитные | Лесопарковые части зеленых зон | 1 | 6,5 | 1 | С | 80 | 26 | 26 | ЕЗМ: В3 | 0,7 | 1 | 329 | 53 | 11,5 | 2,1 | 0,7 | | | | | | | | | 832; 114; 218; 206; 614 | 22,9 | 821; 822; 343 | 13,5 | СРВ | 6,5 | |
| Итого по насаждению: | | | | | | | 1 | Ос | | | | | | | | 43 | 60,5 | 23,4 | 2,6 | | 0,4 | 12,6 | | 0,3 | | 0,2 | | | | | | | | |

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения:

466 - Губка корневая

821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

822 - Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

343 - Повреждено (заселено или отработано) корослом-типографом

***Признаки повреждения деревьев:

| | | |
|-----|---|--|
| 832 | - | Наличие гнили |
| 114 | - | Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет |
| 614 | - | Отработано >3/4 окр. ств. под кроной |
| 206 | - | Обрыв корней (вывал) прошлых лет |
| 218 | - | Слом ствола под кроной прошлых лет |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"


подпись

Дата составления документа: 30.04.2018 г.

телефон: 89040394583

Возможность перероста деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|------------------------|-------------|---------------|-------------|----------|---------------------------------|------|
| Субъект РФ | Владимирская область | Лесничество (лесопарк) | Лесничество | 64 | Квартал | 64 | Номер охота вредных организмов: | |
| Лесничество (лесопарк) | Лесничество "Владимирское лесничество" | Притродное | Выдел | 26 | Площадь, га | 6,5 | Размер пробной площади, га | 0,84 |
| Тип леса: | ЕЗМ: ВЗ | Состав: | 7E1C1B10C | Возраст, лет: | 80 | Бонитет: | 1 | |
| Полнота: | 0,7 | Запас на га: | 329 | Возобновление | нет | | | |

Время и причина ослабления насаждения:

Губка корневая
 Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 Воздействие шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
 Повреждено (заселено или обработано) короедом-типографом

Тип охота: эпизодический; хронический

Фаза развития охота вредных организмов: (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:
 начальная; нарастание численности; существенно вспышка; кризис (подчеркнуть)

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,92 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
 назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 6,5 га.

Должность: Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории

ГЛВ ВО "Владлесхоз"

Подпись

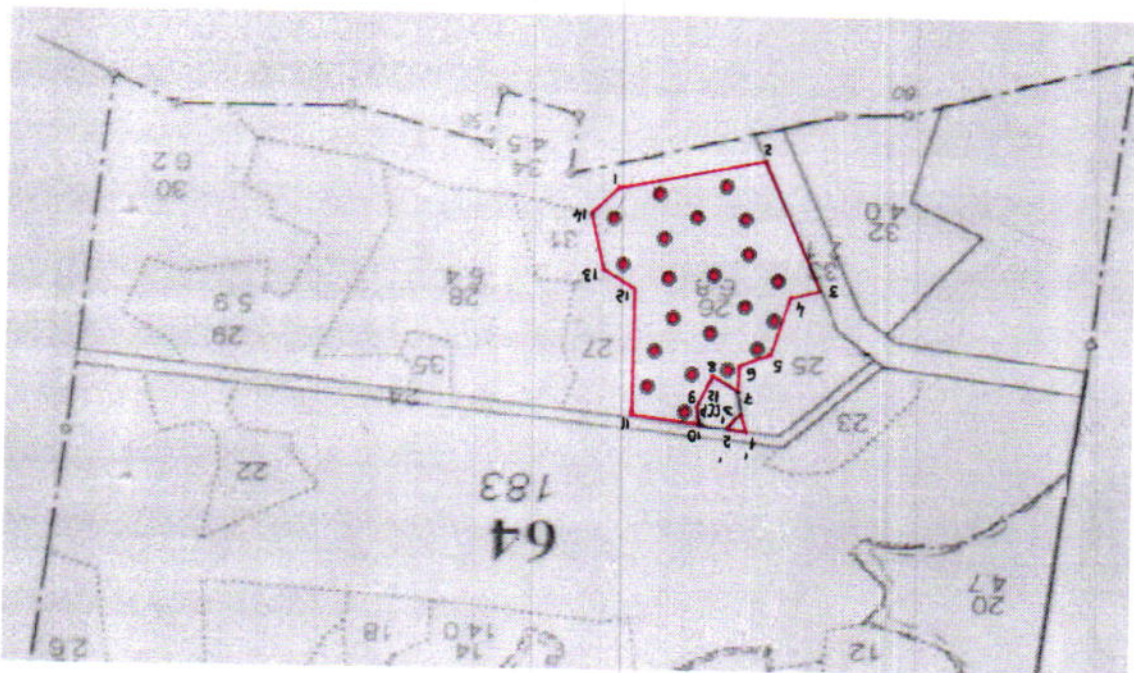
89040394583

телефон:

Дата составления документа: 30.07.2018 г.

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



| № выдела | Ленты (крутовой площади) пересета | | | |
|----------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|
| | № ленты (площадь) | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м |
| 26 | 1-21 | | | 11,28 |
| | | | | 0,84 |

| № точки | Координаты | Рубы линии | Длина, м |
|---------|-----------------------------|------------|----------|
| 1-2 | 56°03'00" ш; 41°43'24" в.д. | ЮЗ : 80° | 210 |
| 2-3 | 56°02'57" ш; 41°43'17" в.д. | СЗ : 24° | 190 |
| 3-4 | 56°03'04" ш; 41°43'15" в.д. | СВ : 77° | 45 |
| 4-5 | 56°03'05" ш; 41°43'17" в.д. | СВ : 23° | 90 |
| 5-6 | 56°03'07" ш; 41°43'19" в.д. | СВ : 71° | 40 |
| 6-7 | 56°03'08" ш; 41°43'18" в.д. | С : 0° | 30 |
| 7-8 | 56°03'09" ш; 41°43'18" в.д. | ЮВ : 62° | 40 |
| 8-9 | 56°03'08" ш; 41°43'19" в.д. | СВ : 28° | 45 |
| 9-10 | 56°03'10" ш; 41°43'21" в.д. | С : 0° | 30 |
| 10-11 | 56°03'11" ш; 41°43'21" в.д. | ЮВ : 85° | 90 |
| 11-12 | 56°03'11" ш; 41°43'23" в.д. | Ю : 0° | 180 |
| 12-13 | 56°03'05" ш; 41°43'23" в.д. | ЮВ : 61° | 50 |
| 13-14 | 56°03'04" ш; 41°43'25" в.д. | ЮВ : 13° | 80 |
| 14-1 | 56°03'02" ш; 41°43'26" в.д. | ЮЗ : 41° | 50 |
| 1-2' | 56°03'12" ш; 41°43'18" в.д. | ЮВ : 85° | 25 |
| 2'-3' | 56°03'12" ш; 41°43'19" в.д. | ЮЗ : 44° | 30 |
| 3'-1' | 56°03'11" ш; 41°43'18" в.д. | СЗ : 06° | 27 |

Условные обозначения: — граница обследуемого участка - красная линия; ● Крутовые площадки постоянного радиуса

Исполнитель работ по проведению лесоптологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесоптолог I категории
ГЛВ ВО "Владлесхоз"

подпись

Дата составления документа: 30.07.2018 г.

телефон:

89040394583