

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В.Артемьева

Дата 10.11.14

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1457

лесных насаждений ГКУ ВО "Гусевское 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 |
| Краснозховское | | 40 | 8 | 7,7 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 7,7 га

I. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,7 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 и утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,7 га

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Краснозховское | | 7,7 | | 343,350,821,822 |

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 |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 7,7 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| 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:

Санитарное состояние насаждения - 1,51 насаждение с нарушенной устойчивостью.

На этой площади необходимо проведение инструментального лесопатологического обследования.

С целью предотвращения распространения негативного воздействия на лесные насаждения и снижения ущерба от их воздействия необходимо установление надзора за появлением и распространением вредителей и болезней леса, а также проведение агитационно-пропагандистской работы с использованием наглядных пособий и средств массовой информации.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Голубев А.В. мастер Гусевского производственного участка(специалист-лесопатолог)Гусевского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"


подпись

Дата проведения обследований 28.08.2017.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Гусевское лесничество"

Участковое лесничество: Краснозховское Урочище (лесная дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | Назначенные мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|--------------------|--------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|---|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-----|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | | | 27 | 28 | 33 | 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория зашитности | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатол. выдела, га | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | Запас, м ³ /га | число деревьев на проб., шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий бурелом | старый бурелом | свежий ветровал | старый ветровал | аварийные деревья | Признаки повреждения деревьев(кол)*** | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, поврежденная,** | Подлежит рубке, % | Вид | Площадь, га | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 8 | 7,7 | Защитные | лесопарковые зоны | 6 | | 4 | Е | 90 | 25 | 26 | ЕКИС В3 | 0,6 | 2 | 341 | 100 | 33,4 | | 0,8 | 4,7 | | | | | 2,0 | | 612; 614; 206; | 22,0 | 343; 821 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | С | | | | | | | | 29 | 11,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 3 | ОС | | | | | | | | 59 | 24,3 | | 0,7 | | | 0,5 | | 1,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 2 | Б | | | | | | | | 68 | 16,3 | | 0,8 | | | 1,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | + | ОЛЧ | | | | | | | | 6 | 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по насаждению: | | | | | | | | | | | | | | | | | 262 | 88,0 | | 2,3 | | 4,7 | | 1,6 | | | 3,4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

- **Причина ослабления, повреждения:
- 343 - Повреждено (заселено или отработано) короседом-типографом
 - 350 - Гнили стволы
 - 821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 - 822 - Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

***Признаки повреждения деревьев:

| | | |
|-----|---|--------------------------------------|
| 612 | - | Заселено >3/4 окр. ств. под кроной |
| 614 | - | Отработано >3/4 окр. ств. под кроной |
| 206 | - | Обрыв корней (вывал) прошлых лет |
| 218 | - | Слом ствола под кроной прошлых лет |
| 832 | - | Наличие гнили |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Голубев А.В. мастер Гусевского производственного участка(специалист-лесопатолог)Гусевского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

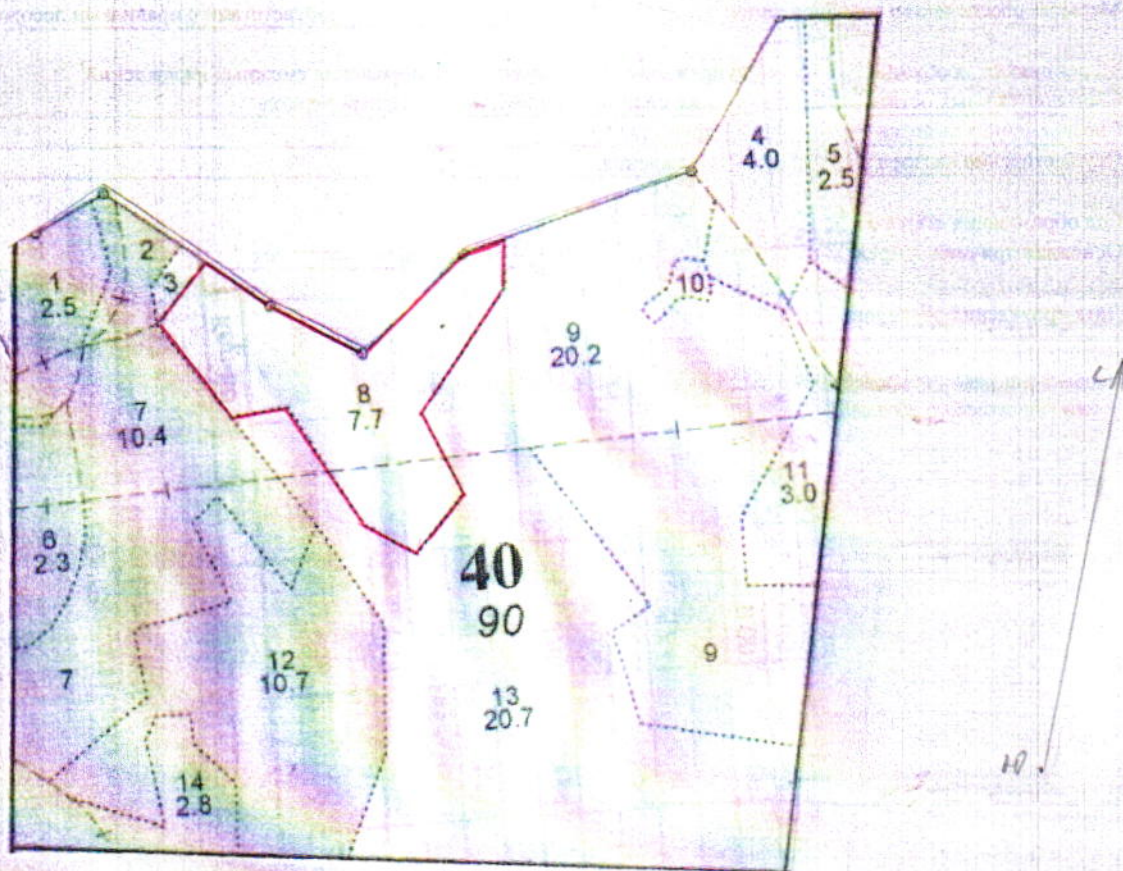

подпись

Дата составления документа: 24.10.2017

телефон:8(49241)21453

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечета | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 8 | | | | | |

| № точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|---------|------------|-------------|----------|
| 1-2 | | | |
| 2-3 | | | |
| 3-4 | | | |
| 4-5 | | | |
| 5-6 | | | |
| 6-7 | | | |
| 7-1 | | | |

Условные обозначения:

Граница обследованного участка - —————

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Голубев А.В. мастер Гусевского производственного участка (специалист-лесопатолог) Гусевского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись


подпись

Дата составления документа: 29.10.2017.

телефон:

8(49241)21453