

УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____ Начальник Департамента

Ф.И.О. Шарин Ю.В.

Дата 18 сентября 2017

Акт

лесопатологического обследования № 347

лесных насаждений Духовщинского лесничества (лесопарка)
Смоленской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|-------------------|-----------------------|----------------|-------------|
| Бересневское | | 5 | 8 | 7,0 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7.0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в Бересневскому участковом л-ве в кв. выд. на площади 7,0

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| | | 0 | 0 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 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 различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Санитарное состояние насаждения на площади 7,0га удовлетворительное.

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов Бересневском участковом лесничестве

квартал 5выдел 8 -7.0га - 21 шт. скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Свинцов Е.В.

Подпись 

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Абрис участка

М 1:10 000



| Номер выдела | Ленты (круговой площадки) перечёта | | | | |
|--------------|------------------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м | | |
| 1 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 2 | 32*23'25" СШ 55*44' 73"ВД | | | | |
| 3 | 32*27'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 4 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 5 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 6 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 7 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 8 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |
| 9 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | | | |

| | | | |
|----|-----------------------------|--|--|
| 10 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 11 | 32*23 '25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 12 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 13 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 14 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 15 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 16 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 17 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 18 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 19 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 20 | 32*23'25"СШ 55*44'73"ВД | | |
| 21 | 32*23'25"СШ | | |
| | 55*44'73"ВД | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Свинцов Е.В.

Подпись 

Дата составления документа 12.09.2017г

Телефон 8-906-667-43-94

| № | Площадь | Состав | Подрост | по: Я | Высота | Пре-воз | Высота | Диаметр | Класс | Группа | Тип | Полнота | Запас | Класс | Выделяется | Дес. | МЗ | Хозяйственные | | | | | |
|----|---------|---|---------|-------|--------|---------|--------|---------|-------|--------|-----|---------|-------|-------|------------|------|----|---------------|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | 9,0 | 80ЛС1В10С | 1 | 15 | ОЛС | 30 | 15 | 14 | 3 | 2 | 2 | ЕСЛ | 0,6 | 11 | 99 | 79 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | Б | | | | | | | С3 | | | | 10 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 10 | | | | | | | |
| 2 | 18,3 | 60С4В | 1 | 25 | ОС | 65 | 26 | 32 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,5 | 19 | 291 | 175 | 4 | | | | | | 15 |
| | | подлесок: Р КРЛ | | | Б | | 24 | 22 | | | | С3 | | | | 116 | 3 | | | | | | |
| 3 | 9,2 | 80ЛС1В10С | 1 | 14 | ОЛС | 30 | 14 | 12 | 3 | 2 | 2 | ЕСЛ | 0,6 | 10 | 92 | 74 | | | | | | | |
| | | подлесок: Р КРЛ | | | Б | | | | | | | С3 | | | | 9 | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | |
| 4 | 55,2 | 7В30С+ОЛС | 1 | 25 | В | 65 | 25 | 30 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 20 | 1104 | 773 | 3 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | ОС | | 26 | 32 | | | | С3 | | | | 331 | 4 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 14,4 | 50ЛС30С2В | 1 | 21 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕСЛ | 0,6 | 19 | 274 | 137 | 4 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | ОС | | 26 | 30 | | | | С3 | | | | 82 | 4 | | | | | | |
| | | | | | Б | | 24 | 20 | | | | | | | | 55 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2,6 | Болото | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Переходное, осокново-сфагновое, мощность торфа 0,3 м, зарастание 20% Ива кустарник. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 3,1 | 70С3В | 1 | 16 | ОС | 30 | 16 | 12 | 3 | 2 | 1 | ЕСЛ | 0,6 | 13 | 40 | 28 | | | | | | | |
| | | подлесок: Р | | | Б | | | | | | | С3 | | | | 12 | | | | | | | |
| 8 | 21,4 | 70С3В | 1 | 26 | ОС | 65 | 27 | 30 | 7 | 4 | 1 | ЕСЛ | 0,5 | 19 | 407 | 285 | 4 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | Б | | 25 | 22 | | | | С3 | | | | 122 | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 2,5 | 50ЛС4В10С | 1 | 20 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕСЛ | 0,6 | 17 | 43 | 22 | 4 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | Б | | 24 | 20 | | | | С3 | | | | 17 | 3 | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 25 | 30 | | | | | | | | 4 | 4 | | | | | | |
| 10 | ,5 | 100ЛС | 1 | 16 | ОЛС | 35 | 16 | 14 | 4 | 3 | 2 | ЕСЛ | 0,7 | 15 | 8 | 8 | | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | Б | | | | | | | С3 | | | | | | | | | | | |
| 11 | ,5 | Проголина | | | Е | | | | | | 2 | ЕСЛ | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ОС | | | | | | | С3 | | | | | | | | | | | |
| 12 | 11,6 | 80ЛС1В10С | 1 | 18 | ОЛС | 40 | 16 | 16 | 4 | 3 | 2 | ЕСЛ | 0,6 | 15 | 174 | 139 | 4 | | | | | | |
| | | подлесок: КРЛ | | | Б | | 24 | 20 | | | | С3 | | | | 18 | 3 | | | | | | |
| | | | | | ОС | | 25 | 30 | | | | | | | | 17 | 4 | | | | | | |

Сплошная рубка
Естественн.возоб

