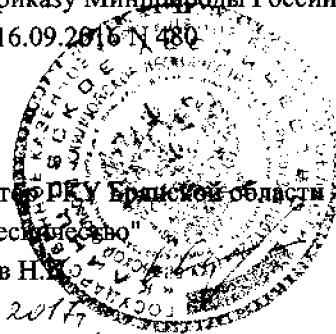


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ФКУ Брянской области  
"Клинцовское лесничество"  
Ф.И.О. Кирилов Н.В.  
Дата 06.07.2017



Акт

лесопатологического обследования N 10\_63  
лесных насаждений Клинцовское лесничества (лесопарка)  
Брянская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V

2. Инструментальный

Место проведения

| участковое лесничество | урочище(дача)    | квартал | выдел, га | площадь |
|------------------------|------------------|---------|-----------|---------|
| Ущерпское              | СПК Имени Ленина | 14      | 28        | 1,9     |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,9 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Ущерпское СПК Имени Ленина квартал 14 выдел 28

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию

На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия давность лесоустройства, неоднородный состав

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,6 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача)   | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели)  |
|------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|--|
|                        |                  | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |  |
| Ущерпское              | СПК Имени Ленина |                            | 1,6                        | Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (865), ветровал (821),,,, |
|                        |                  |                            |                            |  |
|                        |                  |                            |                            |  |
|                        |                  |                            |                            |  |

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 |          |           | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|----------|-----------|-------------|-------------------------|
|                 | ширина, м           | длина, м | высота, м |             |                         |
|                 |                     |          |           |             |                         |

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений

На площади 0,3 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

на площади 1,6 га насаждение погибшее

Согласно п.42 Приказа Минприроды России от 12.09.2016. №470 на площади 1,6 га необходимо назначение уборки неликвидной древесины (УНД) с выборкой 100% древесины

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер лесопатолог Кулешов В.И.

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