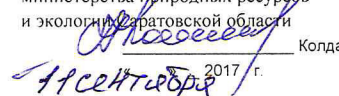


УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра –
начальник управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов
и экологии Саратовской области


Колдаев А.В.
19 сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 024/02
лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)
Саратовская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Аткарское | | 66 | 16 | 14 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужно подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: длительный период после лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

причины повреждения: неблагоприятные условия произрастания

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость | Степень заселения лесного насаждения |
|---------------|--------|-------------------------|--------------------------------------|
| | | (% заселенных деревьев) | (слабая, средняя, сильная) |
| | | | |
| | | | |

Повреждено огнём

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание дуба | |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| | | процент поврежденных огнём корней | процент деревьев с данным повреждением | окол корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость | Степень поражения лесного насаждения |
|-------------|--------|-------------------------|--------------------------------------|
| | | (% пораженных деревьев) | (слабая, средняя, сильная) |
| | | | |
| | | | |

2.3. Выборке подлежит 24 % деревьев,
в том числе:
ослабленных % (причины назначения) _____
сильно ослабленных % (причины назначения) _____
усыхающих % (причины назначения) _____
свежего сухостоя 8 %
старого сухостоя 13 %
ветровал, бурелом 3 %
аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,8
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квар-тал | Выдел | Площадь, выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода | Запас вырубаемый на выделе, куб. м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|----------|-------|---------------------|-----------------|--------------------------|--------|------------------------------------|--------------------------|
| Аткарское | 0 | 66 | 16 | 14 | СРВ | 4,5 | Д | 207 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления очистка лесосеки от порубочных остатков, минерализация почвы

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременное проведение намечаемой рубки и вывозка заготовленной древесины, сжигание порубочных остатков

Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований 30.08, 2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

С.А. Малянов

неблагоприятные условия произрастания

Подпись

