

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра – начальник управления  
лесного хозяйства

министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

« 17 » июня 20 17 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 001/14

лесных насаждений Лысогорского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



#### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Урицкое		65	14	30,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,0 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **Давность лесоустройства.**

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

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью** ☐  
**с утраченной устойчивостью** ☒

причины повреждения: Низовой пожар 2010 года.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данном повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном повреж- дением
Устойчивы й низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивно- сти	Дуб	100%	100%	Более 3/4	100%	Более 3/4	100%

Поражено болезнями

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

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 100 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприя-тия	Площадь, мероприя-тия, га	По-рода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Урицкое		65	14	30,0	СРС	9,7	Дуб	140	1 кв.2018г.

Лесной участок, расположенный в кв.65 выд.14 Урицкого участкового лесничества Лысогорского лесничества, представлен насаждением, погибшем вследствие лесного пожара 2010 года. Наличие валёжной древесины более 50 % от общего запаса. Обследование лесного участка проводилось в соответствии с п. 46 Порядка проведения лесопатологических обследований, утверждённого приказом Минприроды России от 16.09.2016г. № 480.

Меры по обеспечению возобновления: Искусственное лесовосстановление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Сбор в кучи, сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период.


Сведения для расчёта степени повреждения:

Год образования старого сухостоя: 2014 год ;

Основная причина повреждения древесины: Низовой пожар 2010 года.

Дата проведения обследований 14.07.17г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Щербакова В.С. Подпись 

\*Раздел включается в Акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.