


УТВЕРЖДАЮ:   
Первый заместитель начальника  
Главного управления лесного хозяйства Омской области  
Шарапова О.Н.  
Дата 25.08.2012

**Акт  
лесопатологического обследования № 48**

лесных насаждений Тарского лесничества (лесопарка)  
Омская область  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тарское	б/к ОПХ им.Фрунзе	5	73,75	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

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

Отсутствуют материалы лесоустройства.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

812 - Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожа- ра	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреж- дённых ог- нём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; бо- лее 3/4)	процент де- ревьев с данным повреж- дением	по окружно- сти (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент де- ревьев с данным повреж- дением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых дере- вьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, силь- ная)

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

В том числе:

Ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

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

Усыхающих 13 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Свежего сухостоя 54 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Свежего ветровала \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Свежего бурелома \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Старого ветровала \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Старого бурелома \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Старого сухостоя 33 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

Аварийных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

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)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тарское	Бывший колхоз ОПХ им.Фрунзе	5	73,75	0,8	ССР	0,8	Ос Б	102	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Естественное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Наблюдение за лесопатологическим состоянием смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 ;

812 - Переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

Дата проведения обследований 23.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность САУ «Тарский лесхоз» Мастер на лесосеке

Ф.И.О. Насевич Г.И Подпись 

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