

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	11	% (причины назначения)	812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов
Свежего сухостоя	74	% (причины назначения)	812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов
Свежего ветровала	_____	% (причины назначения)	_____
Свежего бурелома	_____	% (причины назначения)	_____
Старого ветровала	_____	% (причины назначения)	_____
Старого бурелома	_____	% (причины назначения)	_____
Старого сухостоя	15	% (причины назначения)	812 / переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов
Аварийных	_____	% (причины назначения)	_____

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	10	1	60	ССР	0,5	Б	8880	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
основная причина повреждения древесины венно-климатических факторов

Дата проведения обследований _____.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность САУ «Тарский лесхоз» Мастер на лесосеке

Ф.И.О. Насевич Г.И Подпись *Насевич*

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Омская область
 Лесничество (лесопарк) Тарское. Квартал 10. Выдел 1
 Площадь 0,5 га,
 Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 0,5 га.
 Таксационная характеристика:
 тип леса Ос; состав 10Б; возраст 45; бонитет 3;
 полнота 0,6; запас на га 148; возобновление естественное.
 Время и причина ослабления лесного насаждения:
Неблагоприятные погодные условия и почвенно-климатические факторы - Переувлажнение
почвы под воздействием почвенно-климатических факторов в 2015-2016 гг.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
 вспышка, кризис (подчеркнуть).
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
 Санитарное состояние насаждение - погибшее.
Насаждение погибло в результате переувлажнения почвы под воздействием почвенно-
климатических факторов в 2015-2016 годах
Требуется сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность САУ "Тарский лесхоз" Мастет на лесосеке

Ф.И.О. Насевич Г.И Подпись 

Дата составления документа 23.08.17 Телефон 8(38171)2-26-76