

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

Форма

## УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Главного управления лесного  
хозяйства Омской области

*О.Н.Шарапова* О.Н.Шарапова  
Дата 25.08.2016

**Акт  
лесопатологического обследования № 59**

лесных насаждений Муромцевского лесничества (лесопарка)

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный 

## Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Муромцевское		35	71	5,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,7 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка.\***

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность лесоустройства (лесоустройство 2005 года)

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:

881,882 (воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10 гр., изгиб или вывал деревьев. Воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог 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 (% 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 54 %;

свежего бурелома 46 %;

старого ветровала \_\_\_\_\_ %;

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

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;

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)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Муромцевское		35	71	5,7	ССР	1,5	Сосна, береза, осина	440	2017

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

Меры по обеспечению возобновления:

Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Мониторинг смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_ ;

основная причина повреждения древесины 881,882

Дата проведения обследований 21.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер на лесосеке САУ

«Муромцевский лесхоз» М.М.

Ф.И.О. Панченко. Подпись

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