

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Главного управления лесного
хозяйства Омской области
С.В. Максимов
Дата 20 июня 2017 г.

Акт лесопатологического обследования № 31

лесных насаждений Муромцевского 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
Муромцевское сельское	б/с Мысовский	26	28	21,0
Муромцевское сельское	б/с Мысовский	26	32	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

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:

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 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
867	Береза	-	-	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 77 % (причины назначения) 867 ;

свежего сухостоя 23 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ %;

аварийных _____ %.

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

Не
лимитир

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____ уется _____.

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 сельское	б/с Мысовский	26	28	21,0	ССР	1	Береза	300	2017
Муромцевское сельское	б/с Мысовский	26	32	3,5	ССР	1,9	Береза	500	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 867

Дата проведения обследований _____.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер по
лесовосстановлению САУ
Муромцевский лесхоз

Ф.И.О. _____ Макаренко С.А.

Подпись _____

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

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубкуВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1Субъект Российской Федерации Омская область.Лесничество (лесопарк) Муромцевское сельское, б/с Мысовский. Квартал 26. Выдел 28,32.Площадь 2,9 га, _____.Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 2,9 га.

Таксационная характеристика:

тип леса РГ; состав 10Б; возраст 75; бонитет 2;полнота 0,9; запас на га 276; возобновление отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

(867) устойчивый низовой пожар 4 - 10 летней давности, средней интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

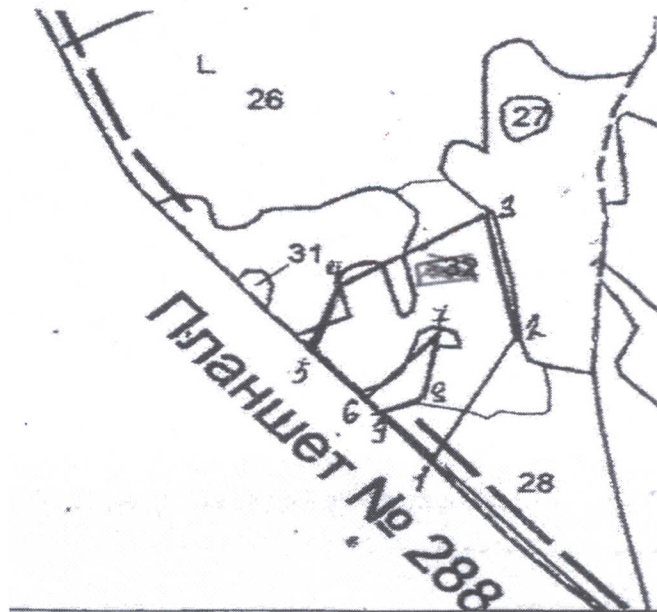
насаждение ослаблено и целесообразно провести сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер по лесовосстановлению САУ
Ф.И.О. Муромцевский лесхоз Макаренко С.А. Подпись Дата составления документа 16.06.2017 Телефон 838158-22-665

Абрис участка

М 1:10000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
28,32	1	-	-	-	2,9
-	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Азимут	Длина, м
0-1		СЗ-55	310
1-2		СВ-14	173
2-3		СЗ-24	145
3-4		ЮЗ-44	170
4-5		ЮЗ-10	80
5-6		ЮВ-55	76
6-7		СВ-28	100
7-8		ЮВ-89	80
8-9		ЮЗ-53	35
9-1		ЮВ-55	70

Условные обозначения:

- Пробная площадь
- Граница участка назначенного в рубку
- 1 Номер точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер по лесовосстановлению
САУ Муромцевский лесхоз
Ф.И.О. Макаренко С.А. Подпись 

Дата составления документа 16.06.2017 Телефон 838158-22-665