

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ФАКУЛТЕТА ПК
Ф.И.О. Родион Р.С.
Дата 09.06.2014



**Акт
лесопатологического обследования № 26**

лесных насаждений Кавалеровского лесничества (лесопарка)

Кавалеровского

лесничества (лесопарка)

Приморский край

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

1

2. Инструментальный

+

Место проведения

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,6 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: Август 2016 года. Ветровал, последствие тайфуна «Лайонрок». Коды: 705 механическое повреждение крон под воздействием почвенно-климатических факторов, 801 стихийное бедствие, 881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10 градусов, изгиб или вывал деревьев, 882 воздействие 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)
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----

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 49,0 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 21,6 % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных 18,8 % (причины назначения) _____;

усыхающих - % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя - %,

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя _____ 0,7 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,2 .
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
Устиновское	Кл.Туянов	28	17	16,6	ССР	16,6	Д	881	4 квартал
							Бч	49	2017г
							Бб	90	

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

Меры по обеспечению возобновления:

Посадка лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
Сжигание порубочных остатков в снежный период.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____

основная причина повреждения древесины Тайфун «Лайнрок», ветровал. август 2016г.

Дата проведения обследований 14 октября 2016г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. В.В.Власенко Подпись 

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