

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность д.б. директора ДЛХ ИК  
Ф.И.О. Иванов В.Б.  
Дата 21.09.2017



## Акт лесопатологического обследования № 7

лесных насаждений Кавалеровское лесничества (лесопарка)  
Приморский край  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Черемшанское	Кл. берёзовый	21	37	30

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30 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: : Коды: 343.Повреждение (отработано)короедом-типографом,812.переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов,881.воздействие сильных ветров текущего года, повлекший наклон более 10гр,из-гиб или вывал деревьев,610.межведовая конкуренция.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед типограф	Ель	1-3	Слабая
	пихта	1-3	слабая

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 32,3 % деревьев,

в том числе:

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

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих 6,7 % (причины назначения) Межведовая конкуренция. ;

свежего сухостоя 7,9 %;

в том числе: свежего ветровала 15 %;



свежего бурелома 6,1 %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 11,6 %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

### 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
Черемшанское	Кл. Березовый	21	37	30	ВСП	30	Е	578	2 квартал 2017
							П	956	

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

Меры по обеспечению возобновления:  
 Естественное

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
 Сжигание порубочных остатков в зимний период при наличии снежного покрова.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013г ;

основная причина повреждения древесины Почвенно-климатические условия

Дата проведения обследований 05.10.2016г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Власенко В. В. Подпись 

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