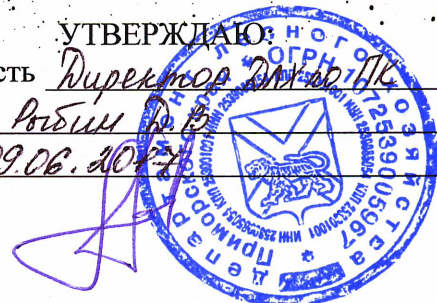


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ДЛХ-001/ПК
Ф.И.О. Рыбин В.В.
Дата 09.06.2017



**АКТ
лесопатологического обследования № 23**

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	11	39

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39 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 10 гр, изгиб или вывал деревьев, 361 берёзовая губка, 300 повреждено (отработано) стволовыми вредителями.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед	Ель	1-3	Слабая
типограф	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 38 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя _____ %, _____

в том числе: свежего ветровала _____ %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала 5,4 %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 32,6 %;

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	11	39	ВСП	39	Е	1117	4 квартал 2017г
							П	1689	

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 факторы.

Дата проведения обследований 03.10.2016г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Власенко В. В. Подпись 

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