

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны и защиты леса
 Министерства лесного хозяйства
 Республики Башкортостан

Д.З. Ахметов
 «01» июля 2017 г.

Акт 77
лесопатологического обследования

лесных насаждений Кананикольского лесничества (лесопарка)
Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Канское</i>		<i>163</i>	<i>34</i>	<i>6,8</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Состав, полнота, запас насаждения

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

причины повреждения: воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев, изменения уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

В том числе:

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)
-	-	-	-
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 9,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ 4,2 %
 свежего бурелома _____ 3 %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ 2,1 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0,8
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет – 0,5

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: проведение ВСП

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Канское</i>		<i>163</i>	<i>34</i>	<i>6,8</i>	<i>ВСП</i>	<i>6,8</i>	<i>С,Б</i>	<i>122</i>	<i>3-4 кв. 2017г.</i>

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

6. Меры по обеспечению возобновления естественное

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины.

Дата проведения обследований 23.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Воробьев Е.А. Подпись 