

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель руководителя  
РАЛХ РБ

Ф.И.О. Д.В. Баклашкин

Дата 08.09. 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 353**

лесных насаждений Кишинского лесничества (лесопарка)  
Республики Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гремячинское		372	8	11,3
			9	13,4
			10	4,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,9 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование**

Наземное

Дистанционное

1. На площади га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

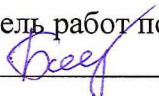
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Болдырев И.С.

Подпись



## 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: (код 865) Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

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
У. н. пож. 1-3 лет ВИ Код 865	К П			Более 3/4 Более 3/4	9-33 9-39	Более 3/4 Более 3/4	9-33 9-39

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Кв.-372, выд.- 8:

Выборке подлежит 35% деревьев,

в том числе: **Кедр**

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

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

усыхающих    % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 24%,

в том числе: свежего ветровала 11 %

свежего бурелома    %

старого ветровала    %

в том числе: старого бурелома    %

старого сухостоя    %

аварийные деревья    %

**Кв.-372, выд.- 9:**Выборке подлежит 38% деревьев,в том числе: **Кедр**ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_сильно ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_усыхающих     % (причины назначения) \_\_\_\_\_свежего сухостоя 20%,в том числе: свежего ветровала 19 %свежего бурелома     %старого ветровала     %в том числе: старого бурелома     %старого сухостоя     %аварийные деревья     %в том числе: **Пихта**ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_сильно ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_усыхающих 38 % (причины назначения) \_\_\_\_\_свежего сухостоя    %,в том числе: свежего ветровала     %свежего бурелома     %старого ветровала     %в том числе: старого бурелома     %старого сухостоя     %аварийные деревья     %**Кв.-372, выд.- 10:**Выборке подлежит 36% деревьев,в том числе: **Кедр**ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_сильно ослабленных     % (причины назначения) \_\_\_\_\_усыхающих     % (причины назначения) \_\_\_\_\_свежего сухостоя 20%,в том числе: свежего ветровала 16 %свежего бурелома     %старого ветровала     %в том числе: старого бурелома     %старого сухостоя     %аварийные деревья     %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: выд. 8 - 0,33;  
выд.9 - 0,31; выд. 10 - 0,38.

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	Уроч ище (дача)	Ква р-тал	Вы-дел	Площа дь, выдела , га	Вид мероп-риятия	Площа дь, меропр иятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Гремячинское		372	8	39,0	Выборо чная санитар ная	11,3	К	692	2017

Гремячинское	372	9	33,0	Выборочная санитарная рубка	13,4	К П	1259 120	2017
		10	4,2		4,2	К	435	

В результате воздействия лесного пожара Акт о лесном пожаре №24 от 11.09.2015 г. возникшего от перехода с Кабанского лесничества, насаждение повреждено устойчивым низовым пожаром 1-3 летней давности высокой интенсивности (Код 865). В ходе лесопатологического обследования установлено: ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола) код 326, ожег корневой шейки >3/4 окружности, 1-3 лет, код 314. Средняя категория состояния насаждения – 3,3 (сильно ослабленное). Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_;

основная причина повреждения древесины (код 865) Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

Дата проведения обследований 17.07.2017 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С. Подпись 