

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Начальник отдела охраны, защиты,  
воспроизводства лесов РАЛХ РБ  
Ф.И.О. Баклашкин Д.В.  
Дата 03.07. 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 249**

лесных насаждений Заудинского лесничества

Республики Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Талецкое		76	1	2,4
			7	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 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 *Сердюков ВМ*

Подпись \_\_\_\_\_



## Поражено болезнями

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

## Кв.76 выд. 1

2.3. Выборке подлежит : сосна - 95% деревьев,

в т.ч.

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих % (причины назначения)

свежего сухостоя –95%

в том числе: свежего ветровала - %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

## Кв. 76 выд.7

Выборке подлежит : сосна - 86 % деревьев,

в т.ч.

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих % (причины назначения)

свежего сухостоя –86 %

в том числе: свежего ветровала - %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

Выборке подлежит : лиственница- 86% деревьев,

в т.ч.

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих % (причины назначения)

свежего сухостоя –86 %

в том числе: свежего ветровала - %

свежего бурелома %

старого ветровала %

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0  
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, кбм	Крайние сроки проведения
Талецкое		76	1	2,4	СРС	2,4	С	349	2017
			7	5,6		0,2	С Л	38 3	

В результате лесного пожара №49 от 17 августа 2015 года, возникшего по не установленной причине, насаждение повреждено в выделе 1,7- устойчивым низовым пожаром 1-3 летней давности высокой интенсивности (Код 865), В ходе лесопатологического обследования выявлено, что причинами усыхания обследуемого насаждения явились: ожог корневой шейки (> 3/4 окружности) код 314, процент от числа деревьев составил выдел 1 -95%, выдел 7- 86%; ожог стволов (камбий поврежден > 3/4 окружности ствола) код 326, процент от числа деревьев составил выдел 1- 95%, выдел 7- 86%, Средняя категория состояния насаждения: Выдел 1- 4.73 (погибшее). Выдел 7- 4,78 (погибшее).

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

Меры по обеспечению возобновления: искусственное 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 Выдел 1,7- (код 865) устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности,

Дата проведения обследований 02.06.2017 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сердюков В.М. Подпись \_\_\_\_\_