

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: заместитель руководителя- начальник  
отдела федерального государственного лесного  
надзора (лесной охраны), федерального  
государственного пожарного надзора в лесах РАЛХ  
РБ

Ф.И.О  Д.Ю. Ставников

Дата 14 сентября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 456

лесных насаждений Джидинского лесничества (лесопарка)

Республика Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ичегуйское		200	1,3,4,5,7-19,21-33	242,5
		201	1,2,4-34	236,4
		202	1,3-10,12-27	295,8
		203	1-24,26,27,32,33	261,4
		204	1-3,5-8,10-29	211,7
		205	1,3,5,8-23	154,9
		206	1-3,5-9,11,16-20,23,28	185,6
		226	1-10,12,14-21,23-28,32,34,37	158,8
		227	1-22,25,26,28,30,31,34-40	203,6
		228	1-3,5,6,8-13,15,17,18,20,22,27,29,30	127,5
		229	2-9,11-16,18-21	173,8

Ичетуйское		230	1,3,6-26,31	150,4
		231	4,6-15	119,6
		144	16,19,20	16,2
		164	2-6,11-13	58,8
		165	1-3,5-7,9,22	45,8
		166	1-5,7-9,12,13	47,6
		167	1,3,6-9,11,14	37,9
		168	3,6,8,9,11	34,8
		169	4-6	24,3
		170	1,3,5,6,7,9	40,6
		171	1,3,5-8,11,21,23	36,6
		172	1,3,6,12,16,23-25	21,6
		173	1,2,4-8,10-17,19,24-26	141,9
		174	1-15	88,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3117,0 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование**Наземное Дистанционное 

1. На площади 3117,0 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 3117,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ичетуйское		3117,0		Код 102
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	3117,0
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: проведение профилактических биотехнических мероприятий: улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных; охрана местообитаний; выпуск, расселение и интродукция насекомых энтомофагов, посев травянистых нектароносных растений, учет численности в октябре 2017 г. по зимующему запасу гусениц в подстилке.

Агитационные мероприятия: беседы с населением, проведение открытых уроков в образовательных учреждениях, развешивание аншлагов и плакатов, размещение информационных материалов в средствах массовой информации.

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