

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Директора Департамента  
недропользования и природных  
ресурсов ХМАО-Югры

Платонов Е.П.

  
(подпись)  
«31» 10 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 32/13-2017**

лесных насаждений ТО-Урайское лесничество  
Департамент недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  **V**  
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Урайское		221	108	19,1
		221	110	9,3
		221	113	18,2
		221	115	6,1
		221	140	2,7
		221	143	10,8
		221	194	17,5
		221	378	17,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 101,4 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 101,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 101,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Урайское		101,4		Очаг восточного майского хруща
Итого				

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	101,4
Усыхание лесных насаждений различной степени, погибшие насаждения	
Развитие очагов вредных организмов, а так же лесных пожаров	

1.4. 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:

Данная территория, долгое время заселена восточным майским хрущом, наблюдается ослабление деревьев вследствие питания личинок различного возраста. Рекомендуем на данной территории проведение профилактических мероприятий по защите лесов (развешивание искусственных гнездовий птиц).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Асхадуллин И.И. Подпись  Дата 19.10.2012

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г

Субъект Российской Федерации ХМАО-Югра Лесничество Ю - Урайское лесничество  
 Участковое лесничество Урайское Урочище Урочище

Номер карты	номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлесит рубка, %	Назначенные мероприятия					
							состав	попадае	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	замерзшие деревья					29	30	31	32	33	34
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	вид	площадь, га		
221	108	19,1			5	19,1	10С	С	7	1		ЛШБР	0,5	4	10		94,0	5,0	1,0									1									
	110	9,3			6	9,3	10С	С	7	1		ЛШБР	0,5	4	10		96,0	1,0	1,0	2,0								3									
	113	18,2			9	18,2	10С	С	16	3	4	ЛШБР	0,7	4	20		96,0	2,0	2,0									2									
	115	6,1			10	6,1	10С ЕД 10С	С	15	2		ЛШ	0,6	4	10		95,0	3,0	1,0	1,0								2		431							
	140	2,7			14	2,7	10С	С	7	1		ЛШБР	0,4	4	10		93,0	5,0	2,0									631,632	2								
	143	10,8			17	10,8	10С ЕД 10С	С	16	3	4	ЛШБР	0,7	4	20		95,0	4,0		1,0								1									
	194	17,5			25	17,5	10С+С	С	7	0,8		ЛШБР		4			94,0	4,0		2,0								2									
	378	17,7			28	17,7	10С ЕД 10С	С	16	3	4	ЛШБР	0,7	4	20		92,0	7,0		1,0								1									
<b>Итого</b>																																					

Исполнитель: Асхадуллин И.И.

Дата 20/10/2017 Телефон 89655117030

Площади лесопатологического обследования очага майского хруща в  
лесонасаждениях по Урайскому участковому лесничеству на 2017 год  
ТО – Урайское лесничество, Урайское урочище  
Квартал 221 выдела 108, 110, 113, 115, 140, 143, 194, 378

