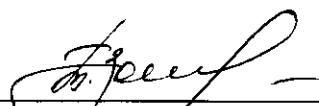


УТВЕРЖДАЮ:  
Исполняющий обязанности  
директора Департамента  
недропользования и природных  
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина

  
(подпись)  
«дт» октября 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 46/13-2017**

лесных насаждений Урайского лесничества  
Департамент недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Учинское		173	19	47,6
			22	25,6
			23	6,0
			24	7,0
			29	44,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 130,3 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 130,3 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 54,5 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.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
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**

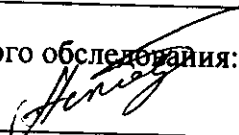
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Обследование данной территории не выявило наличие очага восточного майского хруща, санитарное и лесопатологическое состояние удовлетворительное.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Асхадуллин И.И. Подпись  Дата \_\_\_\_\_

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за**  
**Субъект Российской Федерации** \_\_\_\_\_ **ХМАО-Югра** \_\_\_\_\_ **сентябрь** \_\_\_\_\_ **2017 г**  
**Участковое лесничество** \_\_\_\_\_ **Учинское** \_\_\_\_\_ **Лесничество** \_\_\_\_\_ **ТО - Урайское лесничество**  
**Учинское** \_\_\_\_\_ **Учинское** \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28									
Номер квартала	номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
173	19	47,6	3		1	47,6	10С+Б	С	25	4	4	ЛШБР	0,6	4	30		95,0	3,0			2,0															
	22	25,6	3		2	25,6	7С1Л2Б	С	35	7	8	БР	0,7	4	70		96,0	1,0		3,0																
	23	6	3		3	6	10С+Б	С	25	4	4	ЛШБР	0,6	4	30		97,0	1,0	1,0		1,0															
	24	7	3		4	7	9С1Б	С	25	4	4	ЛШБР	0,7	4	40		92,0	4,0	2,0	1,0	1,0															
	29	44,1	3		5	44,1	7С1Л2Б	С	40	8	8	ЛШБР	0,8	4	80		98,0	2,0		1,0	1,0															
<b>Итого</b>																																				

Исполнитель: Асхадуллин И.И.  
 Дата: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Телефон: 89825933142

СХЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Учинское участковое лесничество квартал 173 выдела 19,22,23,24,29

Площадь 130,3 га



103:16:38'