

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности
директора Департамента
недропользования и природных
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина


(подпись)

«27»

Ю 2017 г.

АКТ

лесопатологического обследования №53/13-2017

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
Урайское		228	21	8
			19	8,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,7 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 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			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:

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 сентябрь 2017 г
 Субъект Российской Федерации ХМАО-Югра Лесничество Урайское лесничество
 Участковое лесничество Урайское Урочище Урайское

Номер квартала	номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксономическая характеристика										Число деревьев на пробе, шт	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	ослабленные		сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дурелом	старый дурелом	важные деревья	вредные деревья					вид	площадь, га	
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	
228	21	8	Э		1	8	8С1Б10С	С	8	1		ЛШЕР	0,8	4	10	17	97,0	1,0	2,0															
	19	8,7	Э		2	8,7	8С2Б	С	10	1		БГЕР	0,7	4	10		95,0	5,0																
Итого																																		

Исполнитель: Асхадуллин И.И.
 Дата _____ Телефон 89825933142

СХЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Площади лесопатологического обследования в лесонасаждениях по Урайскому
участковому лесничеству на 2017 год
Квартал 228 выдел 21,19

Площадь: 16,7 га

