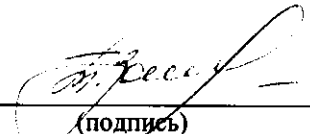


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности
директора Департамента
недропользования и природных
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина


(подпись)
«27» 10 2017 г.

АКТ

лесопатологического обследования №58/13-2017

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		218	339	100
			370	113,7
			371	8
			372	8,4
			373	43,2
			374	3,2
			375	3
			377	4,3
			383	27,8
			395	31,4
			396	20,5
			399	20,1
			439	15,4
			458	24
			492	8,4
			497	75,50

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 506,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 506,9 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 лесоводственного обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации ХМАО-Югра Лесничество Урайское Районное лесничество Урайское
 Участковое лесничество Урайское

№ п/п	№ участка	№ выдела	№ выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	№ лесного участка выдела	№ выдела по лесоводственному выделу, га	Таксономическая характеристика										№ дерева на пров., шт	Распределение запаса насаждений по категориям состояния деревьев, %										Примечание по повреждению деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подклет рубки, %	Нормативные индексы			
								состав	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм	ослабленные	очень ослабленные		убыточные	свежий охотой	старый охотой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	взрослые деревья	площадь, га	выд								
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			
216	330	100	3			1	100	С	110	7	10	КСФ	0,4	95	40		92,0	6,0	1,0																	
370	113,7	3				2	113,7	С	110	10	14	КСФ	0,5	5А	70		90,0	7,0	3,0																	
371	6	3				3	6	С	25	4	6	БГР	0,6	4	30		95,0	5,0																		
372	8,4	3				4	8,4	С	25	4	6	ЛШР	0,5	4	30		94,0	5,0	1,0																	
373	43,2	3				5	43,2	С	25	4	6	ЛШР	0,6	4	30		94,0	4,0	2,0																	
374	3,2	3				6	3,2	С	25	4	6	ЛШР	0,7	4	40		96,0	2,0	2,0																	
375	3	3				7	3	С	15	2		ЛШР	0,5	4	10		98,0	2,0																		
377	4,3	3				8	4,30	С	25	4	6	БГР	0,8	4	40		98,0	2,0																		
383	27,8	3				9	27,8	С	25	3	4	ЛШ	0,5	5	20		95,0	2,0	3,0																	
395	31,4	3				10	31,4	С	110	11	14	КСФ	0,6	5А	90		92,0	6,0																		
398	20,5	3				11	20,5	С	25	4	6	БГР	0,7	4	40		94,0	5,0	1,0																	
399	20,1	3				12	20,1	С	25	4	6	БГР	0,6	4	30		93,0	5,0	2,0																	
439	15,4	3				14	15,4	С	25	4	6	ЛШР	0,5	4	30		95,0	4,0	1,0																	
458	24	3				16	24	С	10	1		ЛШР		4	10		100,0																			
482	8,4	3				18	8,4	С	25	5	6	ЛШР	0,5	4	30		98,0	2,0																		
487	75,50	3				19	75,50	С	25	5	6	ЛШР	0,7	4	40		98,0	1,0	1,0																	

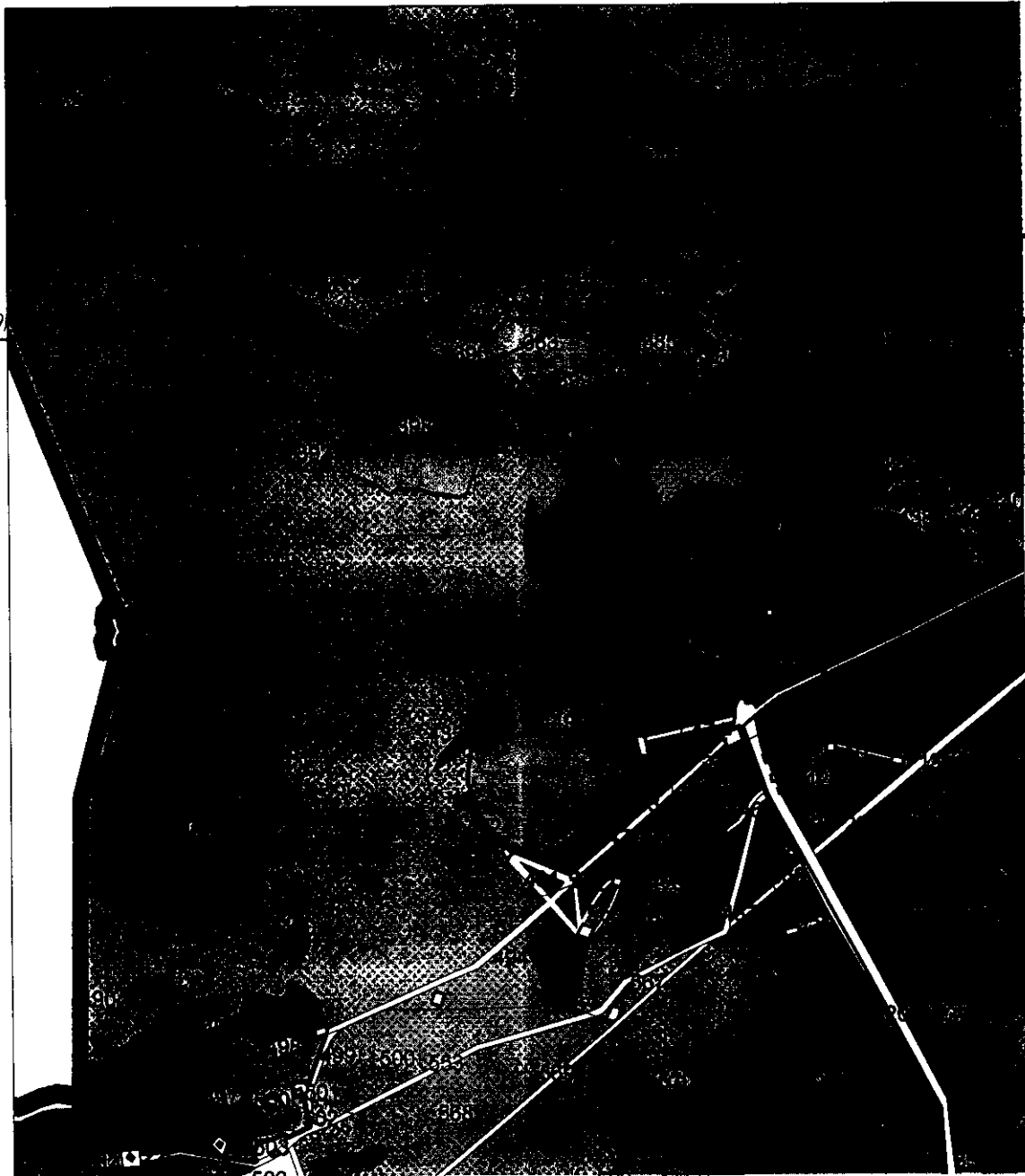
Исполнитель: Асхадуллин И.И. _____
 Дата _____
 Телефон: 8982593142

Схематический план

**Площади лесопатологического обследования в лесонасаждениях по Урайскому
участковому лесничеству на 2017 год**

**Квартал 218 выдела 339,370,371,372,373,374,375,377,
383,395,396,399,439,458,492,497**

Площадь: 506,9 га



ПЗ: 74°12'

ПЗ: 26°33'

ПВ: 62°02'