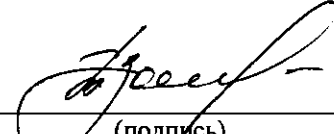


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности  
директора Департамента  
недропользования и природных  
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина

  
(подпись)  
«14» октября 2017 г.

## Акт

### лесопатологического обследования №48/13-2017

лесных насаждений Урайский территориальный отдел - 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
Верхне - Кондинское	Верхне - Кондинское	278	62	35,3
			75	22,1
			31	27,7
			12	4,7
			23	29,4
			19	14,3
			28	15,6
			32	46,8
			48	20,1
			39	16,2
			43	10
			53	28,4
			63	19,1
Итого				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 289,7 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 50,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: возобновление гари

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 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 16.10.2017

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г

Субъект Российской Федерации: ХМАО-Югра  
 Участковое лесничество: Верхне-Кондинское  
 Лесничество: Урочище  
 ТО -Урайское лесничество: Верхне-Кондинское

Номер квартала	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	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	защитные деревья				взрослые 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					
278	62	35,3	З		1	35,3	*ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШБР	*	5	*	100																						
	75	22,1	З		2	22,1	10С ЕД.10С	С	30	5	6	ЛШБР	0,7	5	50	98	1	1																				
	31	27,7	З		3	27,7	8С20С ЕД.10С	С	10	1		БР	0,4	4	10	97	2	1																				
	12	4,7	З		4	4,7	6С30С15	С	10	1		ЛШБР	0,5	4	10	97	2	1																				
	23	29,4	З		5	29,4	10С ЕД.10С	С	30	5	6	ЛШБР	0,7	5	50	98	1	1																				
	19	14,3	З		6	14,3	9С10С	С	10	1		ЛШБР	0,5	4	10	96	2	2																				
	28	15,6	З		7	15,6	*ГАРЬ ед.10С	С	*	*	*	ЛШБР	*	5	*	100																						
	32	46,8	З		8	46,8	8С2С ЕД.10С	С	25	5	6	ЛШБР	0,6	4	50	92	5	3																				
	48	20,1	З		9	20,1	10С	С	25	4	6	ЛШБР	0,4	4	20	94	4	2																				
	39	16,2	З		10	16,2	10С	С	20	4	6	ЛШБР	0,4	4	20	94	4	2																				
	43	10	З		11	10	10С	С	30	5	6	ЛШ	0,7	5	50	93	3	4																				
	63	19,1	З		12	19,1	10С	С	30	5	8	ЛШ	0,4	5	30	98	1	1																				
	53	28,4	З		13	28,4	8С2Б	С	20	3	4	БТБР	0,6	4	20	97	1	2																				
<b>Итого</b>																																						

Исполнитель: Асхадуллин И.И.

Дата: 16.10.2017

Телефон: 89825933142

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	фонитет	запас, км/га	количества, шт.	общая площадь, га					
ТО	1998	278	62	35,3	Э		1	35,3	гадь	С						ЛШБР									
Ф			62	35,3	Э		1	11,3	ЛК10С	С	13	1				ЛШБР		0,6	5	1					
Ф			62	35,3			2	24	ЛК10С	С	13	1				ЛШБР		0,6	5	1					
ТО			28	15,6	Э		3	15,6	ГАРЬ ЕД.10С	С						ЛШБР			5						
Ф			28	15,6	Э		3	15,6	7С2ОС1Б	С	30	5	6	6	6	ЛЩ		0,6	5	40					

ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО \_\_\_\_\_ Асхадуллин И.И.

Подпись \_\_\_\_\_

СХЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Территориальный отдел Урайское лесничество, Верхне-Кондинское участковое лесничество,  
Кондинское урочище

Верхне-  
квартал № 278

выдел № 62,75,31,12,23,19,28,32,48,39,43,53,63 - 289,7 га

