


УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности  
директора Департамента  
недропользования и природных  
ресурсов ХМАО-Югры

Т.А. Замятина

  
(подпись)  
«д.т.» 06.08.2017 г.

## Акт

### лесопатологического обследования № 4/113-2017

лесных насаждений Урайский территориальный отдел - лесничество  
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
Верхне - Кондинское	Верхне - Кондинское	232	12	6,9
			16	54
			19	13,6
			23	50
			24	27,1
			25	12,2
			31	6,1
			32	9,8
			37	14
			41	7,3
			42	1,2
			50	2,4
			54	15,1
			60	6,2
Итого				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 225,9 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 116.8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: возобновление на гарях

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

Лесничество

Ю - Урайское лесничество

Участковое лесничество

Верхне-Кондинское

Урочище

Верхне-Кондинское

Номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика							Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия												
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/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	вазриновые деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подлежит рубке, %	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			
232	12	6,9	3		1	6,9	8С20С	С	10	1	12	ЛШР	0,4	4	10	97	3																			
16	54	3			2	54	10С	С	90	5	8	ОСОФ	0,4	56	30	93	4	3																		
19	13,6	3			3	13,6	10С.ЕД.10С	С	25	4	6	ЛШР	0,4	4	20	93	6	1																		
23	50	3			4	50	ГАРЬ*	С	*	*	*	ЛШР	*	5	*	92	6	2																		
24	27,1	3			5	27,1	ГАРЬ*	С	*	*	*	ЛШР	*	5	*	95	4	1																		
25	12,2	3			6	12,2	8С2Б	С	10	1		БЕР	0,7	5	10	95	5																			
31	6,1	3			7	6,1	10С	С	10	1		ЛШР	0,4	4	10	90	8	2																		
32	9,8	3			8	9,8	ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШ	*	5	*	91	6	3																		
37	14	3			9	14	ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШР	*	4	*	97	1	2																		
41	7,3	3			10	7,3	ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШ	*	5	*	97	1	2																		
42	1,2	3			11	1,2	10С	С	10	1		ЛШР	0,4	4	10	99		1																		
50	2,4	3			12	2,4	ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШР	*	4	*	94	5	1																		
54	15,1	3			13	15,1	10С	С	25	5	4	ЛШР	0,9	4	70	95	3	2																		
60	6,2	3			14	6,2	ГАРЬ	С	*	*	*	ЛШ	*	5	*	95	3	2																		

\* - не соответствие материалам лесоустройства

Исполнитель: Асхадуллин И.И.

Дата: 10.10.2017

Телефон: 89825933142

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га						
ТО	1998	232	23	50	Э			50																		
Ф		232	23	50	Э			50		С	25	3	2							0,5	5	20				
ТО		232	24	27,1	Э			27,1		С																
Ф		232	24	27,1	Э			27,1		С	25	3	2							0,5	5	20				
ТО		232	32	9,8	Э			9,8		С																
Ф		232	32	9,8	Э			9,8		С	25	3	2							0,4	5	10				
ТО		232	37	14	Э			14		С																
Ф		232	37	14	Э			14		С	25	3	2							0,4	5	10				
ТО		232	41	7,3	Э			7,3		С																
Ф		232	41	7,3	Э			7,3		С	25	3	2							0,4	5	10				
ТО		232	50	2,4	Э			2,4		С																
Ф		232	50	2,4	Э			2,4		С	25	3	2							0,5	5	20				

ТО	232	60	6,2	Э			6,2	гарь	С			ЛШБР		5		
Ф	232	60	6,2	Э			6,2	8С2Б	С	25	3	2	ЛШБР	0,4	5	10

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,  
Верхне-Кондинское урочище  
квартал № 232 выдел № 12,16,19,23,24,25,31,32,37,41,42,50,54,60 - 225,9 га

Площадь 225,9 га

