

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора Департамента
природных ресурсов и охраны окружающей
среды Курганской области – начальник
управления лесного хозяйства

 Банников В.А.

«03» ноября 2017 год

Акт № 189-Мо лесопатологического обследования

лесных насаждений Варгашинского лесничества Курганской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мокроусовское	Лапушинский мастерский участок	117	5	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 1,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мокроусовское	Лапушинский мастерский участок		1,0	Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
Итого			1,0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,0

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: санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений – неудовлетворительное, в соответствии с п. 46 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 сентября 2016 года № 480 в целях предотвращения развития очагов вредных организмов требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Григорьев В.А.

Подпись



29.09 2017 г



ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

МОКРОУСОВСКИЙ ЛЕСХОЗ ЛЕСНИЧЕСТВО: ЛАПУШИНСКОЕ
 КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ДРУГИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

КВАРТАЛ: 117

ИНВ:	ПЛО-:	СОСТАВ:	ЭЛ:	В:	Д:	К:	Г:	Б:	ТИП:	П:	ИЗНАС:	СЫРРАСТ:	К:	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, МЗ:	Л:	Т:	ЕДИН:	ЗАХЛАМЛЕН:	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ:		
ОУ:	ШАДЬ:	ПОДРОСТ:	РЕ:	С:	З:	Ы:	А:	Н:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	Л:	
МД:	ГА:	ПОЧВА:	У:	М:	А:	Р:	С:	М:	В:	Б:	И:	ТИП:	Н:	НА:	В:	Т:	Н:	О:	ДЕР:	РАСПОРЯЖЕНИЯ:	
ЕР:	Л:	РЕЛЬЕФ:	С:	Е:	А:	О:	Е:	О:	О:	Т:	ЛЕСОП:	О:	О:	НА:	СОСТ:	А:	СТОЯ:	ДИН:	ВОЗ:	ТОШНИ:	ЛИК:
РА:	А:	ОСОБЕННОСТИ:	Н:	Т:	С:	Т:	Т:	З:	З:	Е:	УСЛОВ:	Т:	А:	НА:	ВЫДЕЛ:	ПОР:	Д:	П:	В:	ВИДА:	
А:	А:	ВНЕДЕЛА:	Н:	Т:	Т:	А:	Р:	Р:	Т:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	А:	

1	1,1 106	1 Б	50	17	16	5	2	3	СВСЛ Е2	,7	130	143	143							
		ПОДЛЕСОК: ИВК ШП РЕДКИИ																		
2	2,2 106	1 Б	10	5	4	1	1	2	СВСЛ Е2	,5	20	104	104	11-2014						
		ЕДИНЛИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ 106	Б	35	15	10						20								
		ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ ПОДНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
3	1,0 106	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 9С15	1 С 16 Б	36 35	16 16	16 16	2	1	РТ С2	,8	190	190	171 9	САС 1,0-1,90 106	ЕБС-1,0-2013			ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ. 10% ПОС. 0,8 РЕЖ. 9,13-1 1,0 м		
		ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ																		
4	4 106	1 Б	60	18	20	6	2	3	ВЛСЛ Е3	,3	60	24	24							
		ПОДНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
5	1,0 106	1 Б	55	19	18	6	2	2	СВСЛ Е2	,7	150	150	150							
		ПОДРОСТ: 106 (5) 2,0 М, 2,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ ПОДНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖД. ПРОИДЕНО РУБКОЙ																		
6	1,7 106	1 Б	55	19	16	6	2	2	СВСЛ Е2	,9	190	323	323							
		ПОДРОСТ: 106 (10) 3,0 М, 3,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ																		
7	1,7 106	1 Б	60	20	16	6	2	2	СВСЛ Е2	,8	180	306	306	11-2014						
		ПОДРОСТ: 106 (5) 1,5 М, 0,5 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ																		
8	1 ПРОГАЛИНА	Б						2	СНСЛ Е2											
9	5,5 106	1 Б	50	17	16	5	2	3	ВЛСЛ Е3	,7	130	715	715							
		ПОДРОСТ: 106 (5) 1,5 М, 4,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ																		
10	12,0 БОЛОТО																			
		НИЗКИННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 60% ИВА КУСТАРН.																		
11	0,8 70С3Б	1 ОС 3 Б	3 5	2 4	2 2	1	1	2	ВЛСЛ Е3	,8	20	16	11 5							

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.
10% ПОС. 0,8
РЕЖ. 9,13-1
1,0 м

11-2014

ПРОХ. РУБ. 2 ОЧ.
25% ПОС. 0,8
0,05 1011 СЕР-2014-17

ЕСТЕСТВ. ЗАРАВ.