


УТВЕРЖДАЮ:

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

 Банников В.А

«03» июль 2017 год

Акт № 472-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	48	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 0,2 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 0,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мокроусовское	Лапушинский мастерский участок		0,2	Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
Итого			0,2	

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	0,2

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

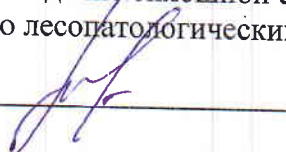
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: 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: Носков Г.В.

Подпись



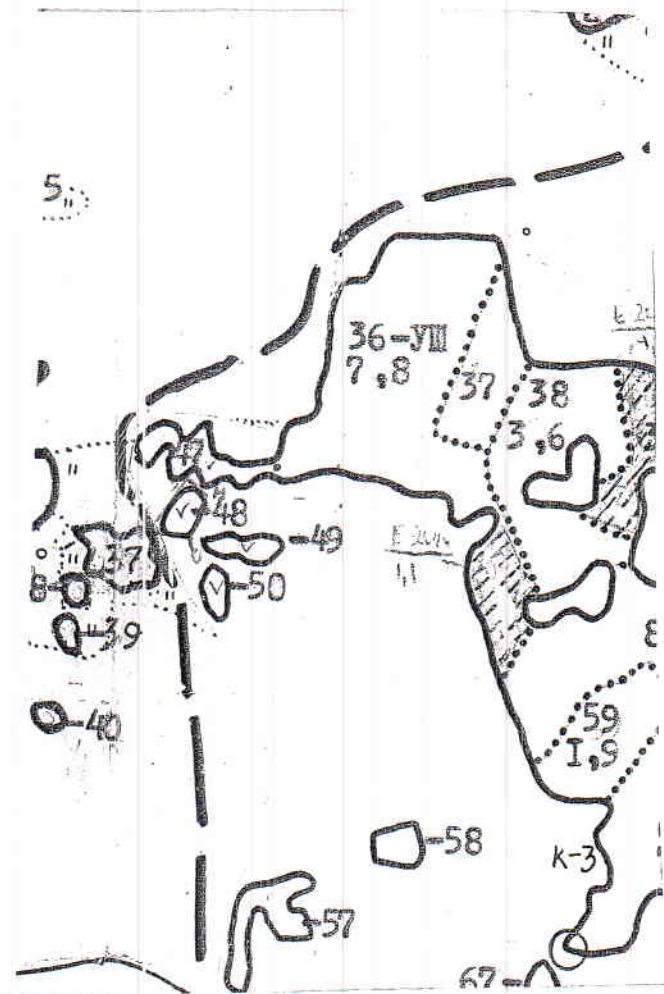
29.10.2017 года

ГКУ «Варгашиновское лесничество»
 Лапушинский мастерский участок
 Мокроусовское участковое лесничество

Абрис участка
 квартал 117 выдел 48
 площадь 0,2 га

Масштаб 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площади) перечета				
	№ ленты (площади)	Длина м	Ширина м	Радиус м	Площадь га



Номера точек	Координаты	Румбы Линий	Длина м
0-1	N 55°39'378" E 066°32'536"	СЗ-19*	12
1-2		СЗ-82*	56
2-3		СВ-35*	95
3-4		ЮВ-57*	38
4-1		ЮЗ-31*	57

Условные обозначения:

Граница участка _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования мастер леса
 Лапушинский мастерского участка Мокроусовское участкового лесничества
 ГКУ «Варгашиновское лесничество»

Ф.И.О. Вершинин С.В. Подпись

Дата составления документа 27.10.2017г

Телефон 8(35233)2-10-26

НОКРОУСОВСКИЙ ЛЕСХОЗ ЛЕСНИЧЕСТВО: ЛАПУШИНСКОЕ
 КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ДРУГИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

КВАРТАЛ: 117

Состав	Л : В : Л : К : Г : Б : Тип	П : Запас	С : Вырост	К : Запас на выдел	МЗ
Н в : Пло-	Л : Е : О : В : И : Л : Р : О : Леса	О : Леса	Л : Л	Л : Л	Л
Ю м : Шадь	Р : С : З : Ш : А : Н	Л	Л	Л	Л
М д :	У : М : А : Р : С : М : В : В : И : Тип	Н : На	В Т, Ч : О	Л	Л
Е Е : Га	Р : Е : Л : Б : С : Е : А : О : Е : О : О : Т : Лесор	У : Га	Н : Сост	Л : Стор	Л : Стор
Р л :	О : С : Т : Т : З : Э : Е : Услов	Л : А	В : Дел	П : О : Р : О : Д : Р	Л : А
А :	Н : Т : Т : А : Р : Р : Т	Л	Л	Л	Л

48	2 106+0С	1 Б	40 16 14 4 2 2	СВСЛ Е2	0,6 100	20	20	
ПОДРОСТ: 5650С (5) 1,5 м, 6,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.								
49	2 106+0С	1 Б	35 16 14 4 2 2	СВСЛ Е2	0,7 120	24	24	
ПОДРОСТ: 106 (3) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.								
50	1 106+0С	1 Б	45 17 14 5 2 2	СВСЛ Е2	0,7 130	13	13	
ПОДРОСТ: 100С (3) 0,5 м, 4,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.								
51	0,0 9610С	1 Б	50 18 16 5 2 2	СВСЛ Е2	0,8 160	1400	1267	ПРОХ.РУБ.2 ОЧ. 15%
ПОДРОСТ: 18 ОС ПОДЛЕСОК: 7630С (5) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП ИВК РЕДКИЙ								
52	14,0 106	1 Б	10 4 2 1 1 3	ОСВ С4	1,0 20	200	200	
ПОДЛЕСОК: ИВК РЕДКИЙ								
53	7,7 7630С	1 Б	45 17 16 5 2 2	ВЛСЛ Е3	0,8 140	1078	755	ПРОХ.РУБ.2 ОЧ. 15%
ПОДРОСТ: 17 ОС ПОДЛЕСОК: 70СЗБ (3) 1,0 м, 6,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ								
54	2,3 ПРОГАЛИНА	Б		СВСЛ Е2				ЕСТЕСТВ.ЗАРАД.
55	24,0 106+0С	1 Б	60 21 24 6 2 2	СВСЛ Е2	0,8 200	4800	4800	ПРОХ.РУБ.2 ОЧ. 15% 16.07.2013
ПОДРОСТ: 7630С (5) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП ИВК РЕДКИЙ								
56	6,2 106+0С	1 Б	50 17 16 5 2 3	ВЛСЛ Е3	0,6 110	682	682	
ПОДРОСТ: 8620С (5) 1,5 м, 5,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ШП ИВК РЕДКИЙ								
57	6 106+0С	1 Б	45 17 16 5 2 2	СВСЛ Е2	0,5 90	54	54	
ПОДРОСТ: 6640С (5) 1,5 м, 4,0 тыс.шт/га								

