

УТВЕРЖДАЮ:

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

М.А. Банников Банников В.А.

«03» июбря 2017 год

## Акт № 485-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	71	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га.

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,3 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 1,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мокроусовское	Лапушинский мастерский участок		1,3	Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
Итого			1,3	

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	1,3

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

 29.09.2017 г



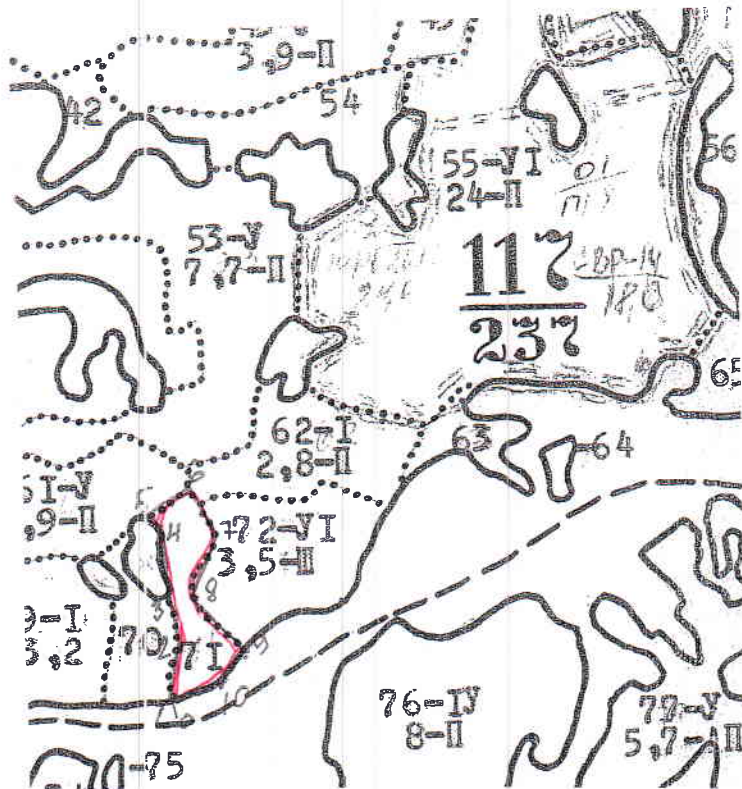


ГКУ «Варгашинское лесничество»  
 Мокроусовское участковое лесничество  
 Лапушинский мастерский участок

Абрис участка  
 квартал 117 выдел 71  
 площадь 1,3 га

Масштаб 1:10000

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



Номера точек	Координаты	Румбы Линий <sup>0</sup>	Длина м
0-1	N 55°39'35" E066°32'53"	СЗ-18	1,5
1-2		СВ-12	70
2-3		СЗ-19	60
3-4		СЗ-9	70
4-5		СЗ-42	40
5-6		СВ-57	70
6-7		ЮВ-29	70
7-8		ЮВ-22	90
8-9		ЮВ-44	90
9-10		ЮЗ-36	50
10-1		ЮЗ-69	70

Условные обозначения:

Граница участка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: мастер Лапушинского мастерского участка Мокроусовского участкового лесничества ГКУ «Варгашинское лесничество»

Ф.И.О. Меркулов Д.П. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 27.10.2017г

Телефон 8(35234)9-74-69

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

МИКРОУСОВСКИЙ ЛЕСХОЗ  
КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ:

ЛЕСНИЧЕСТВО: ДАПУШИНСКОЕ  
ДРУГИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА

КВАРТАЛ: 117

Состав	Э Д Л В	Л К Г Б	Тип	П	Запас сырья	К	Запас на выдел	МЗ
Площадь	Подрос	Нил	Е	О	В	Н	Л	Р
Омладь	Подлесок	Р	Е	С	З	М	А	Н
МЛ	Почва	У	М	А	Р	С	М	В
ЕЕ	Рельеф	С	Е	А	О	Е	О	О
РЛ	Особенности	Н	М	С	Т	Т	Л	З
А	Выдела	Н	Т	А	Р	Р	Т	А

ЕЗ

ПОДРОСТ: 100С (3) 1,0 М, 4,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ИВК ШП РЕДКИЙ НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, НЕВ.УЧ-КИ СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.															
68	1,3	10Б+Б	1 Б	45	17	14	5	2	2	СВСЛ	,7	130	169	169	
ПОДРОСТ: 10Б (5) 1,5 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА															
69	3,2	В0С2Б	1 ОС	10	5	4	1	1	2	ВЛСЛ	,7	30	96	77	РУБКА ЕД.ДЕРЕВ
ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ В0С2Б															
ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ															
70	1,3	10Б	1 Б	30	15	14	3	2	2	СВСЛ	,5	80	104	104	
ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ															
71	1,3	В0С2Б	1 ОС	10	5	4	1	1	2	ВЛСЛ	,7	30	39	31	РУБКА ЕД.ДЕРЕВ
ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ В0С2Б															
ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ															
72	3,5	Б6С0С	1 Б	55	17	16	6	2	3	ВЛСЛ	,7	130	455	226	35 УБОРКА ЗАХЛАН.
ПОДРОСТ: 90С1Б (3) 1,0 М, 6,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ															
73	2,4	90С1Б	1 ОС	40	10	10	4	2	2	ВЛСЛ	,8	180	432	389	ПРОХ.РУБ.2 СЧ. 15%
ПОДРОСТ: 7Б30С (5) 1,5 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ НЕВ.УЧ-КИ СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.															
74	1,2	ПРОГАЛИНА	Б						2	СВСЛ					ЕСТЕСТВ.ЗАРАШ.
75	,1	ПРОГАЛИНА	Б						2	СВСЛ					ЕСТЕСТВ.ЗАРАШ.
76	8,0	0Б20С	1 Б	40	16	14	4	2	2	СВСЛ	,8	140	1120	896	ПРОХ.РУБ.2 СЧ. 15%
ПОДРОСТ: В0С2Б (3) 1,0 М, 3,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ШП ИВК РЕДКИЙ															

