

УТВЕРЖДАЮ:

Должность первый заместитель
Директора департамента природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Курганской области – начальник
управления лесного хозяйства

Банников В.А.

Дата 28.06.2017г.

Акт № 5 л
лесопатологического обследования

лесных насаждений ГКУ «Варгашинское лесничество»

Курганская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Лебяжьевское	Елошанский мастерский участок	33	8	22,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 22,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

НАЗЕМНОЕ



ДИСТАНЦИОННОЕ



1.1 На площади 22,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия _____

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

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 22,0 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		С нарушенной устойчивостью	С утраченной устойчивостью	
Лебяжьевское	Елошанский мастерский участок		22,0	Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
Итого			22,0	

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	
Развитие очагов вредных организмов	22,0

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		

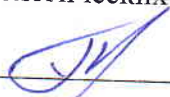
Заключение

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: 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 мероприятий _____

ФИО: Попов С.А.

Подпись _____



26.06.2017 год.

Приложение 1.1

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Курганская область

Лесничество (лесопарк) Варгашинское

Участковое лесничество Лебяжье-евское

Урочище (лесная дача) Елоушанский мастерский участок

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28	30
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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 сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия	
33	8	22,0	1*	1а*			8	Б	79	24	32	СВСЛ	0,5	2	120		8	10	12	16		26			28			2*	55	4*	100	СРС	22,0	
							2	Ос		23	32	Е2					4	12	10	15		33			26		3*							

1* - Защитные леса

1а* - Другие защитные леса

2* - Вывал деревьев под действием шквалистых и ураганных ветров

3* - Слом ствола под действием шквалистых и ураганных ветров

4* - Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Попов С.А.

Подпись: 

Дата составления документа: 26.06.2017

Телефон: 8(35233)2-10-26

ГКУ «Варгашинское лесничество»
 Лебяжьевское участковое лесничество
 Елошанский мастерский участок

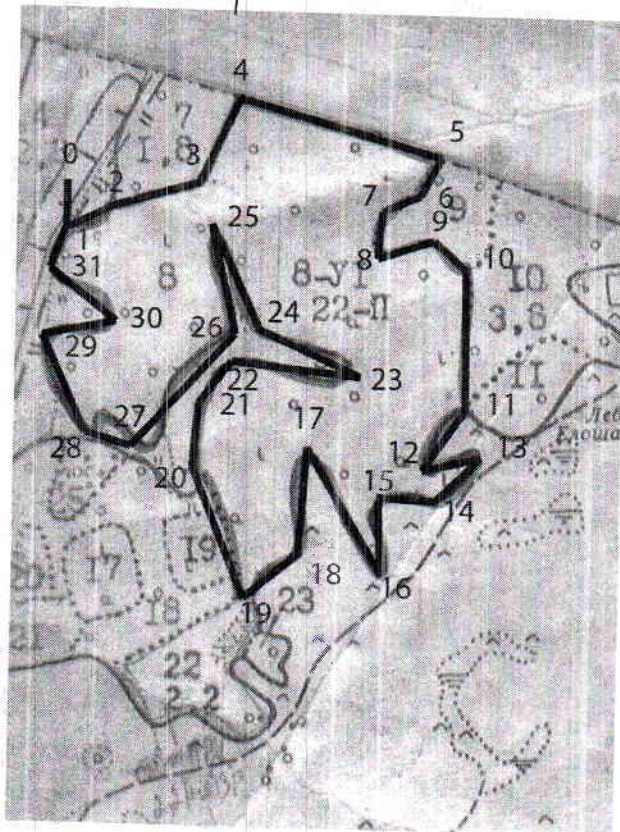
Абрис участка

квартал 33 выдел 8

площадь 22,0 га

масштаб 1:10000

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
-	-	-	-	-	-



Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N 55 54.442 E 066 61.275	Ю 0°00'	30
1-2		СВ 66°00'	64
2-3		СВ 79°00'	124
3-4		СВ 28°00'	120
4-5		ЮВ 72°30'	270
5-6		ЮЗ 29°00'	50
6-7		СЗ 65°30'	50
7-8		ЮЗ 9°00'	60
8-9		СВ 83°00'	74
9-10		ЮВ 56°00'	60
10-11		ЮЗ 2°00'	181
11-12		ЮВ 32°00'	89
12-13		СВ 70°00'	71
13-14		ЮЗ 38°00'	82
14-15		ЮЗ 79°00'	93
15-16		ЮВ 5°00'	74
16-17		СЗ 32°00'	180
17-18		ЮЗ 9°00'	125
18-19		ЮЗ 46°00'	81
19-20		СЗ 26°00'	180
20-21		СВ 8°00'	86
21-22		СВ 47°00'	81
22-23		ЮВ 87°00'	151
23-24		СЗ 71°00'	80
24-25		СЗ 23°30'	146
25-26		ЮВ 10°00'	122
26-27		ЮЗ 36°00'	188
27-28		СЗ 81°00'	100
28-29		СЗ 28°00'	129
29-30		СВ 66°00'	91
30-31		СЗ 55°00'	93
31-1		СВ 23°00'	75

Условные обозначения:

Границы участка

Исполнитель работ по проведению
 лесопатологического обследования:

ФИО Вершинин С.В. Подпись:

Дата составления документа: 26.06.2017 год. Телефон: 8(35233)2-10-26

ЛЕВЯЖЕВСКИЙ РЕСХВ		ЛЕСНИЧЕСТВО		ЕЛОШАНСКОЕ		КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ		ДРУГИЕ ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА		КВАРТАЛ: 33		
КАТЕГОРИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ	СОСТАВ	Л	В	Д	К	Г	Б	ТИП	П	ЗАПАС СЫРОРАСТ.	Ж	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, МЗ
Л	В	Д	К	Г	Б	ТИП	П	ЛЕСА	О	ЛЕСА, МЗ	Л	Л

7	1,8 5550С	1 6	40	16	16	4	2	2	СВСЛ	,7	130	234	117
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ	17	0С						Е2				117
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА												
8	22,0 8620С	1 5	60	20	26	6	2	2	СВСЛ	,5	120	2640	2112
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ	19	26						Е2				528
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА	20	0С										
9	1,5 СОЛОНЕЦ												
10	3,6 10Б+0С	1 5	65	22	26	7	3	2	СВСЛ	,4	100	360	360 2
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ								Е2				
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
11	1,1 5650С	1 5	45	17	18	5	2	2	СВСЛ	,7	130	143	72
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ	16	18						Е2				71
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА	17	0С										
12	,6 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	1 5	28	9	10	2	1	3	СВСЛ	,6	70	42	42
	10С+Б								Е2				
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ												
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
13	1,6 10Б	1 5	40	16	18	4	2	2	СВСЛ	,6	100	160	160
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ								Е2				
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
14	,7 10Б+0С	1 5	60	20	26	6	2	2	СВСЛ	,5	120	84	84
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ								Е2				
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
15	,4 10Б	1 5	40	16	18	4	2	2	СВСЛ	,6	100	40	40
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ								Е2				
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ												
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
16	,5 9Б10С	1 5	38	16	18	4	2	2	СВСЛ	,6	100	50	45
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ	16	0С						Е2				5
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ												
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
17	1,0 10Б	1 5	10	5	4	1	1	2	СВСЛ	,7	20	20	20
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ								Е2				
	НЕБ.УЧ-КИ СРЕДИ												
	БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												
18	1,0 5650С	1 5	45	17	18	5	2	2	СВСЛ	,7	130	494	247
	ПОДЛЕСОК: ШП РЕДКИЙ	16	18						LP				247
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА	17	0С										
	НЕРАВНОМЕРНАЯ, НЕБ.УЧ-КИ												
	СРЕДИ БЕЗЛЕСН.ПРОСТ.												

Копия выдана *Григорий Григорьев С.А* Участковой комиссии Мокроусовского ур. п.т.

