


УТВЕРЖДАЮ:

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

 Банников В.А.
« 3 » октября 2017г.

Акт № 2 - М лесопатологического обследования

лесных насаждений ГКУ «Глядянское лесничество» Курганская область

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Глядянское	Межборный мастерский участок	24	12	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: **Беглый низовой пожар 4-10 летней давности.**

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит 28 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения)

сильно ослабленных _____ % (причины назначения)

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 16 %,

свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

старого бурелома 12 %

старого сухостоя _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Глядянское	Межборный мастерский участок	24	12	0,7	ВСП	0,7	Б,Ос	22	2017 - 2018 года

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2-11

Субъект Российской Федерации **Курганская область**

Лесничество ГКУ «Глядянское лесничество» **Глядянское участковое лесничество**

Менделеевский мастерский участок Квартал 24 Выдел 12 Площадь 0,4 га,

Номер очага вредных организмов 110 Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СВСА Е2 Состав 9Б10с Возраст 50 Бонитет 2

Полнота 0,6 Запас на га _____ Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения

Прогрессирующий ивовый пощар 4-10 летней давности.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия восстановление

среднее, РСР 28 %

Привязка: 55° 02' 56,0"
065° 24' 38,0"

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Закликовский НЮ Подпись Закликовский

Дата составления документа 18.09.2017г., Телефон 8(35239)9-92-69

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ Порода:

Турская - р.б.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Сг ветровал, бурелом			аварийные деревья			ШТ.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	□/8	□/12	□/12	□/12		□/18					□/8						50	
16	□/14	□/14	□/16	□/16		□/14					□/13						93	
20	□/13	□/18	□/14	□/12		□/12					□/13						32	
24	□/14	□/16	□/15			□/14					□/19						18	
28	□/12	□/14	□/16	□/12		□/13					□/15						22	
32	□/11	□/12	□/11			□/11					□/11						6	
36	□/12	□/13	□/11	□/12		□/12											10	
40		□/11	□/11	□/11		□/11											4	
44		□/11	□/11	□/11													3	
Итого по м 5	24	44	32	29		30					29						188	
Итого по м 3	6.9	11.74	11.95	8.83		6.53					8.38						59.83	
Итого, %	12	25	19	14		16					14						100	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:

Осина *Б р в.*

Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, ст бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	1/2	1/3	1/4	1/4													10	
16	1/4		1/1								2/6						11	
20	1/3	1/2	1/4	1/2													11	
24		1/2	1/4	1/2													8	
28	1/1		1/2														3	
32	1/4	1/2		1/2													5	
36						1/3											3	
Итого	11	9	15	7		3					6						51	
Итого м ³	2,21	2,44	4,66	3,21		3,09					1,14						18,82	
Итого %	14	18	26	17		16					6						100%	
Итого м ³	10,11	10,15	16,11	12,04		12,62					9,52						78,55	
Итого, %	15	23	22	14		16					12						100%	

Итого

АБРИС

ГКУ Глядянское лесничество.
участковое Глядянское лесничество.
Межборский мастерский участок.

КВ. 24. ВЫД. 12.



Общая площадь: 0.7 га
Эксплуатационная площадь: 0.7 га
Масштаб: 1:10000
Выполнил: Заклинский Н Ю

Условные обозначения:



Эксплуатационная площадь

Зак

18.09.2017г

*Координаты водоема. N 55°02'56,0"
E 065°24'36,0"*
сплошной переçёт

№№	Направление	Румб	Длина, м
1-2	ЮВ	38°00'	59.3
2-3	ЮВ	4°00'	26.3
3-4	ЮЗ	13°30'	22.6
4-5	ЮЗ	66°30'	41.5
5-6	СЗ	45°00'	77.4
6-7	СВ	35°00'	56.2
7-1	СВ	68°41'	29.5

