

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора
Департамента природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Курганской области

- начальник управления лесного хозяйства

В. А. Банников

«14» февраля 2018.

Акт

лесопатологического обследования № 7-А

лесных насаждений Шумихинского лесничества Курганской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Альменевское	Альменевский мастерский участок, СПК «Юлдуз»	4	4	2,24

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,24 га

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: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

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
Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности	Б.Ос			34	66	34	83

Поражено болезнями:

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

3. Выборке подлежит 86% деревьев,

в том числе:

ослабленных ___ % (причины назначения) ___ :

сильно ослабленных ___ % (причины назначения) ___ :

усыхающих ___ % (причины назначения) устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности;

свежего сухостоя 75 %;

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

старого бурелома %;

старого сухостоя 11 %;

аварийных %.

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Альменевское	Альменевский мастерский участок СПК «Ю.ЦУЗ»	4	4	2,24	СРС	1,68	Б, ос	101	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: лесовосстановление осуществить созданием лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: не требуются.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя - 2013;

основная причина повреждения древесины: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности.

Дата проведения обследований 12.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер Альменевского производственного участка ОАО «Шумихинский лесхоз»

ФИО: Галеев Р.Ж.

Подпись: _____

Перечёт деревьев проводился 12.09.2017г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 7-А**

Субъект Российской Федерации: Курганская область

Лесничество: Шумихинское, Участковое лесничество: Альменевское. Урочище: Альменевский мастерский участок. СПК Юлдуз. Квартал: 4. Выдел: 4. Площадь: 2,24 га.

Номер очага вредных организмов _____. размер пробной площади ____ га.

Таксационная характеристика:

тип леса ОСВ/С4: состав 9Б1ОС: возраст 45: бонитет 2 : полнота 0.4: запас на га -60:
возобновление нет.

Время и причина ослабления лесного насаждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности .2012г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический. хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: неудовлетворительное, СРС -86 %

Привязка: N 54°46,210'
E 63°18,565'

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер Альменевского производственного участка ОАО «Шумихинский лесхоз»

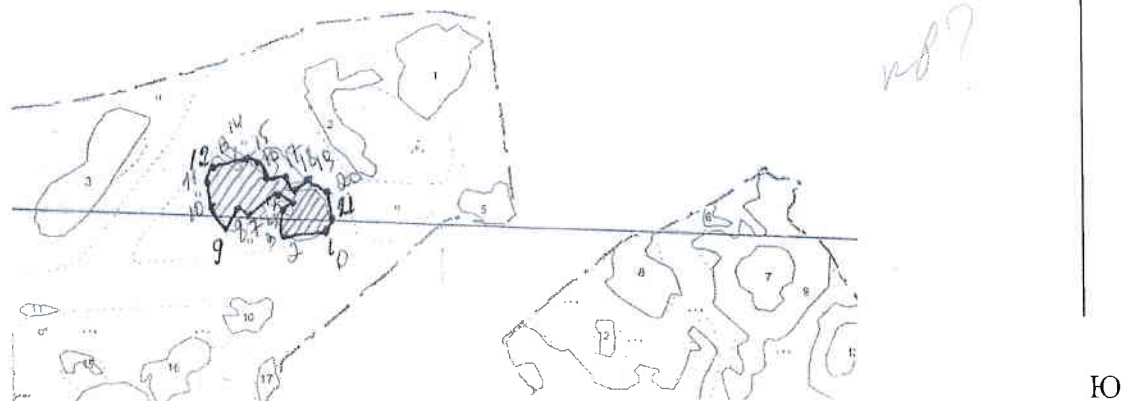
ФИО: Галеев Р.Ж.

Подпись: _____

Дата составления документа 06.02.2012г. Телефон 8 905-85-155-47*Перечет деревьев проводился 12.09.2012г.*

Абрис участка

Альменевский маётерекский участок М 1:10 000
спл. Юлдуз" Кв 4. Выгу 4 км 1,6 га.



Выполнен сплошной перечет деревьев

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4					

Номера точек	Координаты	Азимут	Длина, м
0-1	N-54°46 210 E-63°18 565	1	220
1-2		250	67
2-3		323	49,6
3-4		53	32
4-5		283	30,5
5-6		217	56
6-7		280	26,5
7-8		194	45,5
8-9		290	12,8
9-10		314	31,5
10-11		336	49,7
11-12		5	27,7
12-13		62	61
13-14		155	16,6
14-15		52	18,7
15-16		126	10
16-17		90	42,6

17-18		135	27,5
18-19		39	28,4
19-20		105	37,9
20-21		153	56,7
21-1		191	20

Условные обозначения: N-северная широта E-восточная долгота

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность – мастер Альменевского производственного участка ОАО «Шумихинский лесхоз»

ФИО : Галеев Р.Ж.

Подпись 

Дата составления документа 06.02.2013г

Телефон 8-35-242-9-89-15

