



		огнем корней	поврежде нием	2/4; 3/4; более 3/4)	поврежден ием	более 3/4)	повреждени ем
Верх .пож. теку щего года	сосна	-	-	>3/4	100%	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100% деревьев,  
в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя 100%  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничеств о	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприя тия	Площадь, мероприя тия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведени я
Далматовск ое участковое лесничеств о	Далматовск ий мастерский участок (Гослесфон д)	191	10	8,0	СРС	4,8	С	912	2017-2018Г

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

Меры по обеспечению возобновления:  
Не требуются

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

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя 2013;  
основная причина повреждения древесины верховой пожар текущего года .

Дата проведения обследований 14.09.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Салимгереев Ж.Д. Подпись Салимгереев Ж.Д.

Приложение 1.1  
К акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Курганская обл. Лесничество (лесопарк) Далматовское.  
Участковое лесничество Далматовское Урочище ( ) ГЛФ (Далматовский мастерский участок).

Номер квартала	Площадь выдела	Целевое назначение	Категория	Нормальный запас	Плоскостность	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробной	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Прочие особенности	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
						Сосновое	Пихтовое	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное		Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное			Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное	Средневозрастное
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
191	10	8,0	1*	1а*	4,8	10С	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
																100												3*	100	2*	100	СРС	4,8

1\* - Защитные леса.  
1а\* - Запрет. Полосы вдоль нерест. рек.  
2\* - Верхний пожар текущего года.  
3\* - Ожог корневой шейки (>3/4 окружности)  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Салимгереев Ж.Д. Подпись *Салимгереев*  
Дата составления документа 22.12.2017, Телефон 8(35252)3-61-08.

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1**

Субъект Российской Федерации **Курганская область**

Лесничество(лесопарк) **Далматовское** Квартал **191.** Выдел **10** **ГЛФ**

Площадь **4,8** га

Номер очага вредных организмов                      Размер пробной площади                      **0,25** га

Таксационная характеристика:

тип леса **РТ С2** состав **10С** возраст **34** бонитет **1**

полнота **0,8** запас на га **190** возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ожог корневой шейки свежий (> 3/4 окружности). Верховой пожар текущего года.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

неудовлетворительное, санитарно-сплошная рубка 100%

---

Привязка: N 56° 14. 277' E 062° 54. 953'

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Салимгереев Женыс Дюсинбаевич Подпись 

Дата составления документа 22.12.2017г. Телефон **835(252)3-61-08**

Перечет деревьев проведен

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ(сводная)

Порода: сосна

Разряд высот 4

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветрова л, бурелом		аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8						3										3	100%
12						5										5	100%
16						16										16	100%
20						27										27	100%
24						18										18	100%
28						15										15	100%
32						17										17	100%
36																	
40																	
44																	
48																	
52																	
Итого,шт						101										101	
Итого,м3						61										61	
Итого, %						100%										100%	100%

Порода: береза

Разряд высот

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветрова л, бурелом		аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8																	
12																	
16																	
20																	
24																	
28																	
32																	
36 и более																	
Итого,шт																	
Итого,м3																	
Итого, %																	

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

*Салимгерев*

Мастер

Салимгерев Ж. Д.

Итого,шт						101										101,0	
Итого,м3						61,0										61,0	
Итого, %						100%										100,0	100%

Приложение 3

к акту лесопатологического обследования  
**Абрис участка квартал 191 выдел 10**  
 Площадь 4,8 га.  
 М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ лента (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
10	1	125	20	-	0,25



Площадь выдела

№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м
0-1	Юг:00	60	8-9	ЮЗ:25	25	12-1	ЮВ:85	320
1-2	ЮЗ:58	119	9-10	СЗ:75	100			
2-3	Юг:00	30	10-11	СЗ:30	70			


4-5	Юг:00	50					
5-6	СЗ:71	140					
6-7	ЮЗ:50	40					
7-8	ЮВ:70	100					

Пробная площадь 0,25 га (ленточный пересчет)

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		Юг:00	60
1-2		ЮЗ:58	20
2-3		З:00	125
3-4		С:00	20
4-1		ЮВ:85	125

Условные обозначения:  граница участка,  ленточный пересчет.  
 координаты привязки N 56°14.277, E 062°54.953.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Салимгереев Ж. Д. Подпись 

Дата составления документа 22.12.2017. Телефон 8(35252)3-61-08

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ДАЛМАТОВСКИЙ ЛЕСНОЗ ЛЕСНУЩЕСТВО: ДАЛМАТОВСКОЕ  
 КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЗАПРЕТ ПОДЛОЖИ ВЛАДЬ НЕДЕСТ. РЕК  
 КВАРТАЛ: 191  
 Состав: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  
 Вид: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  
 Назначение: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  
 Видеал: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

1 1,9 БОЛОТО НИЖИННОЕ-ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 45% ИВА КУСТАРН. ЕСТЕСТВ.-ЗАРАМ.  
 2 1,7 ПРОГАЛИНА С 2 СМТР С3

3 5,7 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ  
 4 2,7 БОЛОТО НИЖИННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 40% ИВА КУСТАРН. ПРОРЕЖИВ. 4 ОЧ.  
 5 5,3 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 1 С 34 14 16 2 1 1 РТ С2 10 150 795 795 27  
 ПОДЛЕСОК: ЧР Р КУ РЕАКЦИ

6 1,3 ПОГИБШЕЕ НАСАЖ. СВЕЖИИ СУХОСТОИ 35 13 16 СМТР С3 СНОШ. САНРУБКА  
 7 4,2 ПАСТБИШЕ (ВЫГОН) СУХОДОЛЫННИ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТИЯ КОЧКАНИ, ФОНД АДМИНИСТР. РАЙОНА ЕСТЕСТВ.-ЗАРАМ.  
 8 1,2 БОЛОТО НИЖИННОЕ, ОСОКОВОЕ

9 2,4 1ИВК+С 1 ИВК 20 5 6 4 2 4 ОС С4 16 20 48 48  
 10 9,0 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 1 С 34 16 16 2 1 1 РТ С2 10 190 1520 1520 80  
 ПОДЛЕСОК: Р РЕАКЦИ ПРОРЕЖИВ. 2 ОЧ.

11 2,5 ПАСТБИШЕ (ВЫГОН) СУХОДОЛЫННИ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТИЯ КОЧКАНИ, ФОНД АДМИНИСТР. РАЙОНА ВИБОР. САНРУБКА

12 2,4 ПАСТБИШЕ (ВЫГОН) СУХОДОЛЫННИ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТИЯ КОЧКАНИ, ФОНД АДМИНИСТР. РАЙОНА ВИБОР. САНРУБКА

13 3,1 ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 1 С 30 12 14 2 1 1 РТ С2 10 110 341 341 31  
 ВИБОР. САНРУБКА

КОПИЯ ВЕРНА

*Грета Ушковић*

