

УТВЕРЖДАЮ:

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

*Мисе* В.А. Банников

Дата: 20.11.2017г.

Акт

лесопатологического обследования N 9-Д  
лесных насаждений Далматовского лесничества (лесопарка)  
Курганской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Далматовское участковое лесничество	Далматовский мастерский участок ( Гослесфонд)	191	10	8,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,0 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>**

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию соответствует

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Верховой пожар текущего года пожар .

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных	процент деревьев с данным	ожог корневой шейки по окружности (1/4;	процент деревьев с данным	по окружности (1/4; 2/4; 3/4;	процент деревьев с данным

		огнем корней	поврежде нием	2/4; 3/4; более 3/4)	поврежден ием	более 3/4)	повреждени ем
Верх .пож. теку щего года	сосн а	-	-	>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, мероприят ия, 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	2,8	С	532	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 26.09.2019г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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



**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 **2,8** га

Номер очага вредных организмов                      Размер пробной площади                      **2,80** 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. 283                      E 062 55. 266

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО    Салимгереев Женые Диосинбаевич    Подпись    *Салимгереев*

Дата составления документа 16.11.2017г.    Телефон    8(35252)3-61-08



## 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						2										2	100%
12						12										12	100%
16						11										11	100%
20						20										20	100%
24						39										39	100%
28						14										14	100%
32						3										3	100%
36																	
40																	
44																	
Итого,шт						101										101	
Итого,м3						37										37	
Итого, %						100										100%	100%

Порода:

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 – обработанное вредителями

*Салимгереев*

мастер

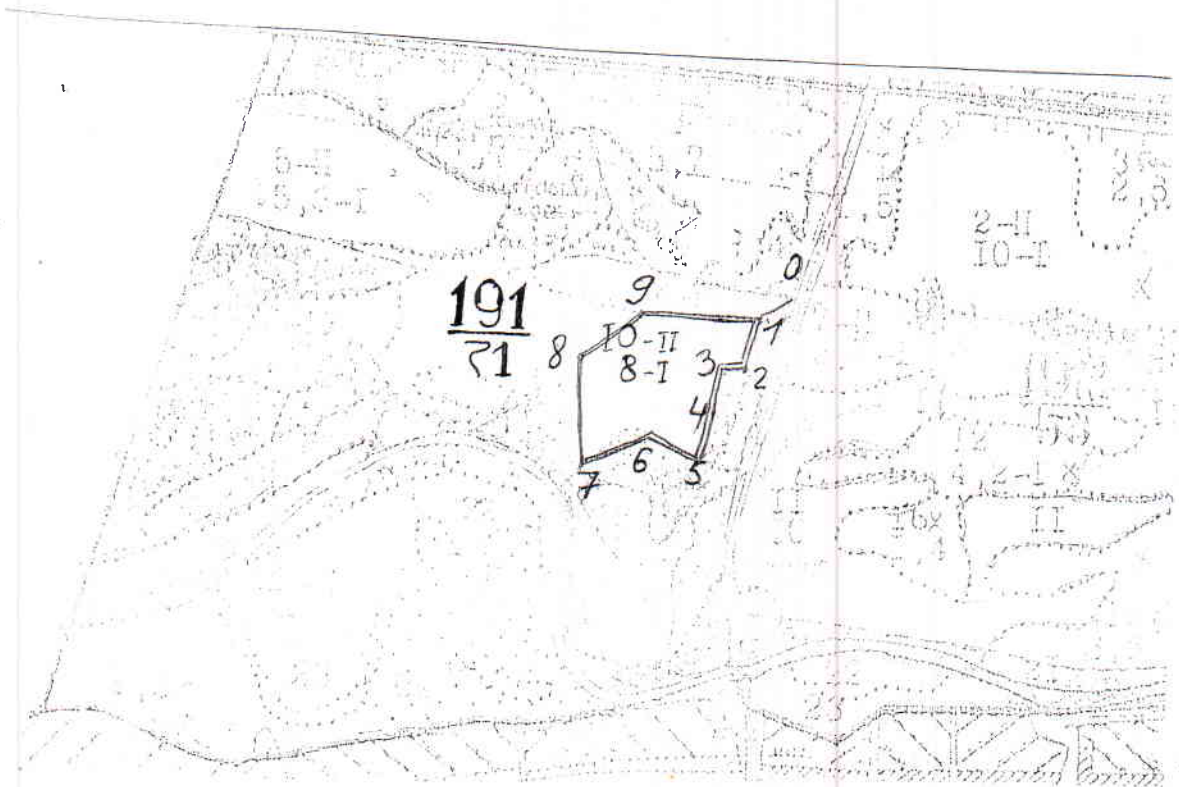
Салимгереев Ж. Д.

Итого,шт						101											101,0	
Итого,м3						37,0											37,0	
Итого, %						100											100,0	100%

Абрис участка квартал 191. выдел 10.

Площадь 2,8га.

М 1:10000



№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м
0-1	ЮЗ:45	40	4-5	ЮВ:30	25	8-9	СВ:40	130
1-2	ЮЗ:88	80	5-6	ЮЗ:52	64	9-1	СВ:89	150
2-3	СЗ:14	28	6-7	СЗ:50	11			
3-4	ЮЗ:57	30	7-8	СВ:20	129			

Условные обозначения:  граница участка, координаты привязки N 56° 14.283; E 062° 55.266.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Салимгереев Ж. Д. \_\_\_\_\_ Подпись *Салимгереев*

Дата составления документа 16.11.2017г. Телефон 835(252)3-61-08

