

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

Дата: 23.12.2017. *В.А. Банников*

Акт
лесопатологического обследования N 10-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)	192	1	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 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.

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, мероприя тия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведени я
Далматовск ое	Далматовск ий мастерский участок	192	1	1,5	СРС	1,0	С	64	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 14.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Салимгереев Ж.Д. Подпись Салимгереев

Приложение 1,1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесостроительства	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесоположения	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей	
									состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий произрастания	полнота	бонитет		запас, куб. м/га
ТО	1997	192	1	1,5	1	1а*	1	1,0	10С	С	10	2	2	РТ С2	0,7	1	10	1
Ф	2017	192	1	1,5	1	1а*	1	1,0	10С	С	20	12	10	РТ С2	0,7	1	64	1

Примечание:
1 — Защитные леса;
1а* - Запрет. Полосы вдоль нерест. Рек.
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


ФИО Самойлов И.В. Подпись Самойлов
Соборин 22 / 2.2017г.

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).

Ном ер кв рта ла	Но ме р вы де ла	Пло щ а вы де ла	Це ле во е на зн а ч е н и е	Кат его рия защ ит ы	Но ме р ле со па то ло ги че ск ог о вы де ла	Пло щ а ль ес опа тол ог и чес ко г о вы де ла	Таксационная характеристика лесного насаждения										Числ о де рев ьев на проб е, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Пр из на ки по вр е ж де ни я	Дол я пов ре ж де н ых дер ев, %	Пр ич ин а ос ла бл ен ия , по вр е ж де не ния	Под ле жит руб ке, %	Назначе ние меропри ятия	
							сос та в	п о р о ц а	во з ра ст я	ср ед ня я	ср ед ни й	ти п ле са	пол но та	бон ит е т	зап ас, куб м/г	ос ла бл ен ны е		сил ьно осл абл енн ые	ус ых ар ши е	све жий сух ост ой	ст ар ый су хо ст ой	св еж ий ве тр ов ал	ст ар ый ве тр ов ал	св еж ий бу ре ло м	ст ар ый бу ре ло м	ав ар ий ны е де ре вья							
1	2	3	4	5		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
192	1	1,5	1*	1а*		1,0	10С	С	10	2	2	РТ С2	0,7	1	10	185					100						3*	100	2*	100	СРС	1,0	

- 1* - Защитные леса.
- 1а* - Запрет. Полосы вдоль нерест. рек.
- 2* - Верховой пожар текущего года.
- 3* - Ожог корневой шейки (>3/4 окружности)
- 4* - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Ф.И.О. Салимгереев Ж.Д. Подпись 
Дата составления документа 22.12.2017 Телефон 8 (352552) 3-61-08.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации **Курганская область**

Лесничество(лесопарк) **Далматовское** Квартал **192.** Выдел **1.** **ГЛФ**

Площадь **1,0** га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади **1,00** га

Таксационная характеристика:

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

полнота **0,7** запас на га **10** 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. 316 E 062 55. 510

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Салимгереев Женыс Дюсинбаевич Подпись 

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

Перечет деревьев проведен
14.09.2017г.

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						63										63	100%
12						52										52	100%
16						56										56	100%
20						9										9	100%
24						5										5	100%
28																	
32																	
36																	
40																	
44																	
Итого,шт						185										185	
Итого,м3						64										64	
Итого, %						100										100	100

Порода:

Разряд высот

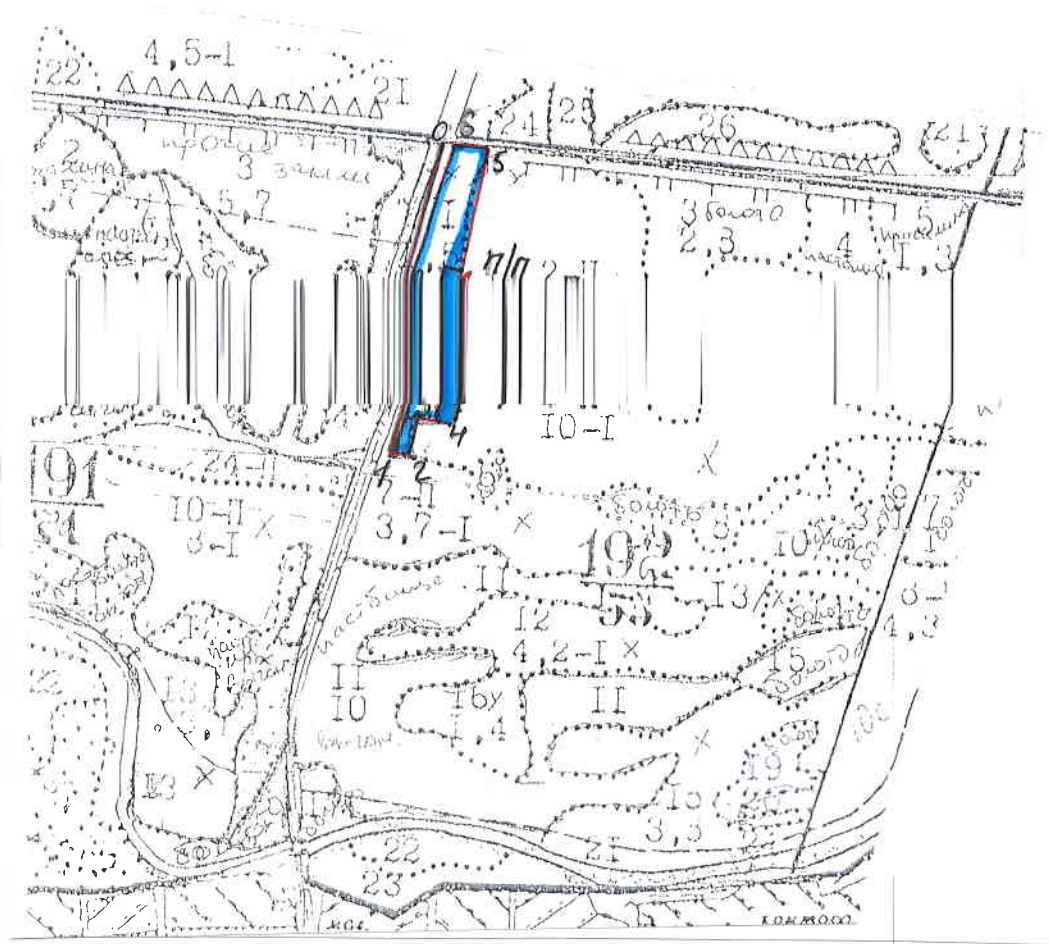
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветрова л, бурелом		аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8																0	
12																0	
16																0	
20																0	
24																0	
28																0	
32																0	
36 и более																0	
Итого,шт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0			0	
Итого,м3																0	
Итого, %																0,0	

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

арендатор

Тютрин Д. В.

Итого,шт						185										185	
Итого,м3						64										64	
Итого,%						100										100	100



№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м	№ точки	Румб линий	Длина, м
0-1	ЮЗ:10	250	4-5	СВ:10	200			
1-2	ЮВ:89	25	5-6	СВ:85	50			
2-3	СВ:02	50	6-1	ЮЗ:18	260			
3-4	СВ:89	50						

Условные обозначения: — граница участка, сплошной перегет.
координаты привязки N 56° 14.316'; E 062° 55.510'.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Салимгереев Ж. Д. _____ Подпись *Салимгереев*

Дата составления документа 22.12.2017. Телефон 8 15 7 53 0 2 25 01

КОПЫТ

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ

ДАЛМАТОВСКИЙ ЛЕСХОЗ ЛЕСНИЧЕСТВО: ДАЛМАТОВСКОЕ
КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ВДОЛЬ НЕРЕСТ. РЕК

КВАРТАЛ: 192

Н В:	ЛОС	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	С ОСТАВ:	Д Л В	Д К Г Б	Т И П	П ЗАПАС СЫРОРАСТ.	К	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, МЗ		
О Ы:	ШАДЬ	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	Я Л Е	О В	О Л Р О	Л Е С А	О	Л Е С А, МЗ	Л		
М Д:	Г А	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	Р Е С	М А	Н	Л	Л	Е Д И Н: ЗАХЛАМЛЕН.	Х О З Я И С Т В Е Н Н Ы Е:		
Р Л:	Г А	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	У М А	Р С М	В В И	Т И П	Н	Н А	В Т Ч О	Р А С П О Р Я Ж Е Н И Я	
А:	Г А	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	С Е	А	О О	Т Л Е С О Р.	О	В	С У Х О:	Р Е - Т Е С Т.	
	Г А	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	С Т	Т	З З	Е У С Л О В.	Т	Г А	Н А	С О С Т. А	С Т О Я:
	Г А	ПОДРОСТ	ПОДЛЕСОК	ПОЧВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕННОСТИ	ВЫДЕЛА	Н Т	Т	А Р	Р Т	А	В	ВЫДЕЛА: ПОРОД:	Л И К:	В И Д А:

1	1,5	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	1	С	10	2	2	1	1	1	РТ	7	10	15	15		
		ЛОС									С2						
		КУЛЬТУРЫ-88 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0x0,5 М, 6000 ШТ/ГА, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕЕ															
2	10,0	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	1	С	29	12	14	2	1	1	РТ	8	120	1200	1200	100	
		ЛОС									С2						
3	2,8	БОЛОТО															
		НИЗМЕННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 20% ИВА КУСТАРН.															
4	1,1	ПАСТБИШЕ (ВЫГОН)															
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, ФОНД АДМИНИСТР. РАЙОНА															
5	1,3	ПРОГАЛИНА	С								РТ						
		ПЛОЩАДЬ ПРОКАШИВАЕТСЯ									С2						
6	3	БОЛОТО															
		НИЗМЕННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 15% ИВА КУСТАРН.															
7	3,7	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	1	С	34	13	16	2	1	1	РТ	9	150	555	555	37	
		ЛОС									С2						
8	1,3	БОЛОТО															
		НИЗМЕННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 30% ИВА КУСТАРН.															
9	3,1	БОЛОТО															
		НИЗМЕННОЕ, ОСОКОВОЕ															
10	2	БОЛОТО															
		НИЗМЕННОЕ, ОСОКОВОЕ, ЗАРАСТАНИЕ 30% ИВА КУСТАРН.															
11	10,0	ПАСТБИШЕ (ВЫГОН)															
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, ФОНД АДМИНИСТР. РАЙОНА															
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ															
		ЛОС	С		28	12	16										
12	4,2	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ	1	С	17	8	10	1	1	1	РТ	5	50	210	210	84	
		ЛОС+Б									С2						
13	5	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ															

ПРОРЕЖИВ. 4 ОЧ.
10%

СОЗД. Л/КУЛЬТУР
РТК НМ Ø1 С

ПРОРЕЖИВ. 4 ОЧ.
15%

ВЫБОР. САНРУБКА



КОПЫТ
Вереса

Мельников Р.А.