

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан М.И. Шарафутдинов

« 10 ноября 2017 » 2017 г.

Акт *1398***лесопатологического обследования**лесных насаждений Тирлянское лесничествоРеспублики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Тирлянское</i>		22	22	39.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28.4 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **изменение возраста, изменение запаса, изменение диаметра, изменение состава(устаревшие материалы лесоустройства – 2005 года)**

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

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
Низовой пожар выс. интенсивности	С	-	-	Ожог корневой шейки по окружности составляет 3/4 и более	100	-	-
	Б				100		

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе ослабленных 0 %

сильно ослабленных 23 % (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

усыхающих 37 % (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

свежего сухостоя 40 %, (*свежий ожог корневой шейки более 3/4 окружности*)

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %, (причины назначения)

старого ветровала %, (причины назначения)

в том числе: старого бурелома %

старого сухостоя %, (причины назначения)

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет – 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: проведение ССР. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Тирлянское		22	22	39.8	ССР	28.4	8С2Б	7100	4 кв.2018г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления

естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений ССР

Дата проведения обследований 08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
 Лесничество (лесопарк) Тирлянского Квартл 22 Выдел 22
 Площадь 39.8 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2.5 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНКС2 Состав 8С2Б Возраст 110__ Бонитет 2 Полнота 0.6 Запас на га 250 Возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения низовой пожар высокой интенсивности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)


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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное, сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____



Дата составления документа 01.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	СОСНА		кв	22	выд	22	пр.площадь	2.50							
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев		
толщины													по ступеням		
см	I	II	III	IV	V		VI			ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт	
											бурелом				
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	0													0	0
12	0	0	0	0		0		0						0	0
16	0	0	0	0		0		0			0			0	0
20	0	0	7	8		18		0			0			33	33
24	0	0	18	26		26		0						70	70
28	0	0	32	68		53		0			0			153	153
32	0	0	36	76		85		0			0			197	197
36 и более	0	0	12	24		32		0			0			68	32
кубомасса	0.0	0.0	88.9	177.6	0.0	189.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	456.0	456,0
Итого, %	0.0	0.0	19.5	38.9	0.0	41.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100,0
Шт.	0	0	105	202	0	214	0	0	0	0	0	0	0	521	521
Порода:	БЕРЕЗА														
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев		
толщины													по ступеням		
см	I	II	III	IV	V		VI			ветровал,			шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт	
											бурелом				
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	0													0	0
12	0	0	0					0						0	0
16	0	0	0	0		0		0			0			0	0
20	0	0	7	4		3		0		0	0			14	14
24	0	0	12	26		30		0		0	0			68	68
28	0	0	36	45		40		0		0	0			121	121
32	0	0	6	3		2		0			0			11	11
36 и более	0	0	0	0		0	0	0			0			0	0
кубомасса	0.0	0.0	34.6	42.8	0.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	117.6	117,6
Итого, %	0.0	0.0	29.4	36.4	0.0	34.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100,0
Шт.	0	0	61	78	0	75	0	0	0	0	0	0	0	214	214

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

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «РослесозащитаЦЗЛ РБ

Подпись _____

Дата составления документа 01.11.17 . Телефон 8 (347) 248-19-91

Абрис участка

Приложение 3

Лесничество:

Тирлянское

Участковое

лесничество:

Тирлянское

Вид СОМ:ССР.

Квартал: 22.

Площадь:28,4 га

к акту лесопатологического обследования

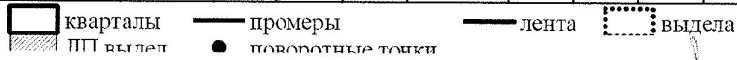


М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина. м	ширина. м	радиус. м	Площадь. га
22	1	300	10		0,3
	2	1100	10		1,1
	3	1100	10		1,1

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м
0-1		СВ 13°50'	836	20-21		СЗ 74°45'	42	40-41		СЗ 73°39'	24	60-61		СЗ 18°12'	33
1-2		ЮЗ 56°24'	391	21-22		СВ 15°18'	182	41-42		СВ 16°10'	112	61-62		ЮЗ 76°26'	89
2-3		СЗ 12°21'	135	22-23		СЗ 78°57'	299	42-43		СЗ 78°00'	28	62-63		СЗ 69°46'	118
3-4		СВ 42°12'	327	23-24		СВ 38°33'	29	43-44		ЮЗ 14°31'	119	63-64		СВ 15°10'	106
4-5		СЗ 70°32'	137	24-25		ЮВ 78°13'	199	44-45		СЗ 73°49'	31	64-65		ЮВ 52°30'	59
5-6		ЮЗ 63°59'	243	25-26		СВ 12°06'	32	45-46		СВ 15°12'	145	65-66		ЮЗ 16°09'	53
6-7		СЗ 15°25'	63	26-27		СЗ 77°48'	175	46-47		ЮВ 76°15'	175	66-67		ЮВ 80°57'	48
7-8		ЮВ 87°19'	108	27-28		СВ 09°16'	26	47-48		СВ 14°27'	36	67-68		СВ 18°45'	46
8-9		СЗ 20°13'	286	28-29		ЮВ 78°29'	150	48-49		ЮВ 70°41'	241	68-69		СВ 65°36'	38
9-10		СВ 15°42'	57	29-30		СВ 13°11'	124	49-50		СВ 50°53'	139	69-70		ЮЗ 08°07'	39
10-11		СЗ 71°54'	30	30-31		СЗ 36°15'	47	50-51		ЮВ 49°26'	145	70-71		ЮВ 59°23'	153
11-12		ЮЗ 14°15'	35	31-32		ЮЗ 16°16'	116	51-52		ЮЗ 53°22'	69	7-59		ЮЗ 88°32'	182
12-13		СЗ 78°26'	26	32-33		СЗ 74°49'	34	52-53		ЮВ 58°59'	118				
13-14		СВ 16°51'	40	33-34		СВ 17°23'	111	53-54		ЮЗ 19°00'	74				
14-15		СЗ 80°22'	34	34-35		СЗ 71°55'	33	54-55		ЮВ 23°13'	185				
15-16		ЮЗ 13°05'	25	35-36		ЮЗ 13°50'	115	55-56		ЮЗ 37°12'	93				
16-17		СЗ 69°43'	28	36-37		СЗ 72°41'	35	56-57		ЮВ 82°43'	95				
17-18		СВ 10°33'	34	37-38		СВ 16°19'	111	57-58		СВ 70°14'	356				
18-19		СЗ 39°39'	186	38-39		СЗ 70°37'	30	58-59		ЮЗ 88°29'	76				
19-20		ЮЗ 16°48'	266	39-40		ЮЗ 15°37'	112	59-60		ЮЗ 09°33'	404				

Условные обозначения



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сахрутдинов Р.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа

Телефон (347)248-19-91