

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов М.И. Шарафутдинов«*27*» *сентября* 2017 г.Акт *756***лесопатологического обследования**лесных насаждений Янаульского лесничества (лесопарка)Республики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Татышлинское сельское</i>		<i>100</i>	<i>7</i>	<i>36,0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади *30,0* га.*А* *М*

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
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

Поражено болезнями

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

3. Выборке подлежит 11,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 8.3 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 3.5 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.44
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Татышинское сельское</i>		<i>100</i>	<i>7</i>	<i>36,0</i>	<i>ВСП</i>	<i>30,0</i>	<i>Е</i>	<i>5040</i>	<i>4 кв. 2018г.</i>
							<i>Б</i>		

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 своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 24 июля 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1999	100	7	36,0	эксп		1	30,0	9Е1Б	Е	50	18	20	20	СН	ТУМ	0,5	1	140	5	3,55
										Б		18	20	С2							
Ф		100	7	36,0			1		9Е1Б	Е	68	18	20	20			0,5	1	140		
										Б		18	20								

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

Ф.И.О. Соколов Дмитрий Михайлович Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку


ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Татышлинское сельское Квартал 100 Выдел 7
Площадь 36,0 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 3,55 га
Таксационная характеристика:
Тип леса СН, С2 Состав 9Е1Б Возраст 68 Бонитет 1
Полнота 0,5 Запас на га 140 Возобновление _____
Время и причина ослабления лесного насаждения: Засуха 2010г.

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, выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Дата составления документа 30 сентября 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

ведомость перечёта деревьев

Порода:	ель	кв	100	выд	7	пр.площадь	3.55									
Ступени														Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины		
												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт	
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI								
				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	14	12	7												33	0
12	13	21	2												36	0
16	41	54	37	25		6		1							164	7
20	67	62	37	29		13		3							211	16
24	51	68	24	13		15		8							179	23
28	42	39	28	11		10		8							138	18
32	27	24	19	7		9									86	9
36 и более	8	11	9	3		2									33	2
кубомасса	125.1	133.6	83.2	39.5	0.0	32.1	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	424.5	43.1
Итого, %	25.2	27.0	16.8	8.0	0.0	6.5	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.6	8.7
Шт.	263	291	163	88	0	55	0	20	0	0	0	0	0	0	880	75

Порода: береза

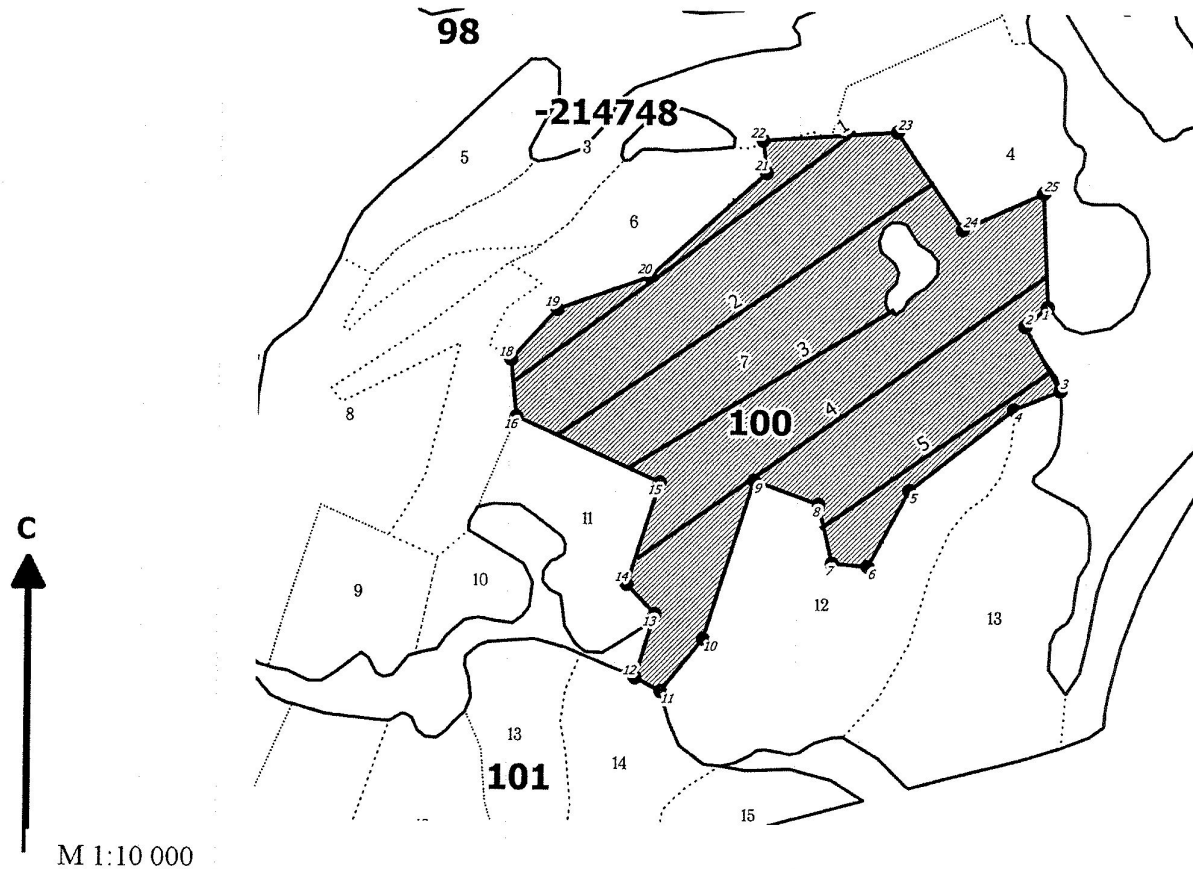
Ступени														Всего деревьев		
толщины,														по ступеням		
см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													толщины		
												ветровал,		шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт	
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI								
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	13	7												29	0
12	11	15	9				4								39	4
16	8	13	4				6								31	6
20	6	17	2				9		8						42	17
24	9	11	3				7		6						36	13
28	4	14	2				3								23	3
32	5	9	8						2						24	2
36 и более															0	0
кубомасса	14.8	29.7	11.4	0.0	0.0	8.8	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.3	15.4
Итого, %	3.0	6.0	2.3	0.0	0.0	1.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4	3.1
Шт.	52	92	35	0	0	29	0	16	0	0	0	0	0	0	224	45

Абрис участка

Лесничество: Янаульское

Участковое лесничество: Татышлинское сельское

Вид СОМ: ВСР. Квартал: 100. Площадь: 30,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
7	1	600	10		0,6
	2	615	15		0,92
	3	420	15		0,63
	4	680	15		1,02
	5	380	10		0,38

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		ЮЗ 49°03'	43	14-15		СВ 17°48'	153				
2-3		ЮВ 29°08'	105	15-16		СЗ 66°12'	228				
3-4		ЮЗ 67°41'	72	16-17		СЗ 05°32'	82				
4-5		ЮЗ 51°50'	189	17-18		ЮВ 57°03'	0				
5-6		ЮЗ 28°14'	124	18-19		СВ 42°15'	98				
6-7		СЗ 85°09'	52	19-20		СВ 70°20'	142				
7-8		СЗ 13°21'	86	20-21		СВ 48°34'	224				
8-9		СЗ 70°24'	99	21-22		СЗ 07°08'	46				
9-10		ЮЗ 17°34'	238	22-23		СВ 86°02'	194				
10-11		ЮЗ 38°53'	97	23-24		ЮВ 34°45'	166				
11-12		СЗ 62°51'	41	24-25		СВ 65°48'	127				
12-13		СВ 17°03'	96	25-1		ЮВ 02°30'	161				
13-14		СЗ 44°23'	59								

Условные обозначения: кварталы ЛПИ выдел поворотные точки лента

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соколов Д.М., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 20 сентября 2017 г.

Телефон (347)248-19-91