

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов«*27*» *сентября* 2017 г.Акт *759*

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</i>		<i>104</i>	<i>8</i>	<i>6,7</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади *6,7* га.*М.И. Шарафутдинов*

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 13,9 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя 10,3 %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 3,6 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
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>Татышлинское</i>		<i>104</i>	<i>8</i>	<i>6,7</i>	<i>ВСП</i>	<i>6,7</i>	<i>Е</i>	<i>740</i>	<i>4 кв. 2018г.</i>
							<i>П</i>		
							<i>ЛП</i>		
							<i>ИЛ</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 25 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 лесосурьейства	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, ком/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1999	104	8	6,7		150	1		3Е2ПЗЛП2ИЛ	Е	35	12	12	12	ИЛ	0,7	2	110		2	1,09	
										П												
Ф		104	8	6,7	защ	150	1	6,7	3Е2ПЗЛП2ИЛ	Е	53	12	12	12	ИЛ	0,7	2	110	СН, С2			
										П												

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 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Янгульское (месяц)
 Участковое лесничество Татышлинское Урочище (лесная дача) Янгульское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на проб. шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	ВИД	площадь, га
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	27	29	30	31	32	33
104	8	6,7	3	150	1	6,7	3Е2ПЗЛП 2ИЛ	Е	53*	12	12	СН С2	0,7	2	110	162	27	30	18	12	6	7	0	0	0	101	73					
																101	28	24	29	19	0	0	0	0	0	102	72	773	13,9	ВСП	6,7	
																191	28	21	11	22	15	3	0	0	0	111	72					
																127	23	21	23	6	23	4	0	0	0	113	77					
																114										114						

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Дата составления документа 20 сентября 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество (лесопарк) Татышлинское Квартал 104 Выдел 8

Площадь 6,7 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,09 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СН, С2 Состав 3Е2ПЗЛП2ИЛ Возраст 53 Бонитет 2

Полнота 0,7 Запас на га 110 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения: Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов.


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 20 сентября 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

Порода: липа

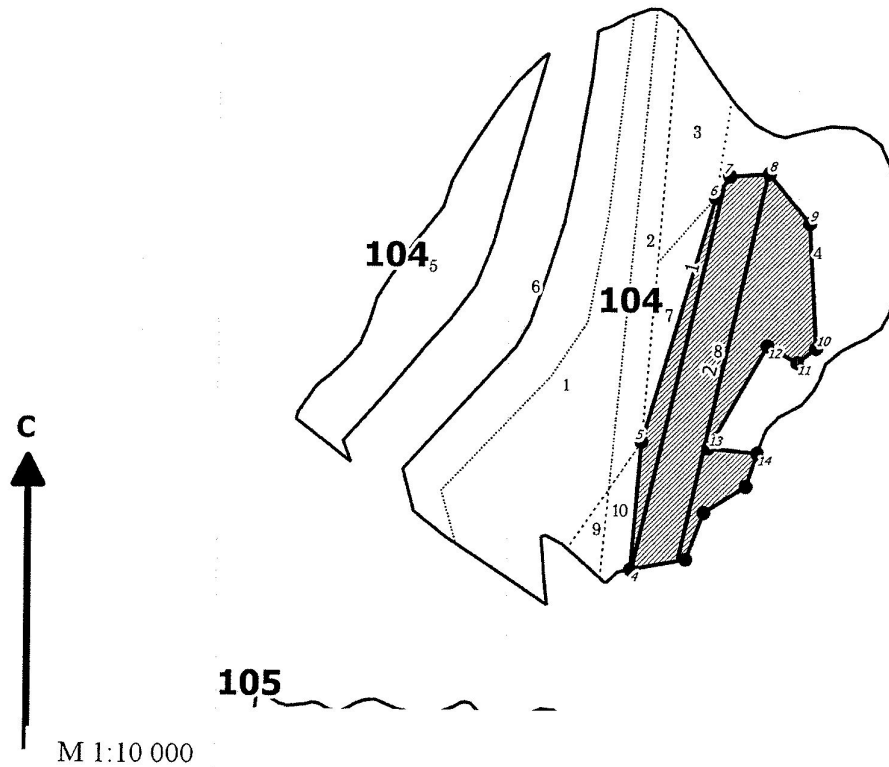
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	ветровал,						бурелом						шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт	
I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О			НЗ
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	3	4												7	0
12	19	17	8	9		7		2						62	9
16	13	12	4	6		6		5						46	11
20	10	2	8	3		7		1						31	8
24	8	9	2	7		4								30	4
28	4	2	1	6		2								15	2
32														0	0
36 и более														0	0
кубомасса	9.6	6.9	3.8	7.3	0.0	5.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.5	5.9
Итого, %	8.0	5.8	3.2	6.1	0.0	4.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.1	5.0
Шт.	57	46	23	31	0	26	0	8	0	0	0	0	0	191	34

Порода: ильм

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	ветровал,						бурелом						шт.	в т.ч. подлежат рубке,шт	
I	II	III	IV		V		VI			НЗ	З	О			НЗ
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	7	4	2	1		1								15	1
12	9	14	6			3		4						36	7
16	8	10	1	1		2		1						23	3
20	6	2	3			4		2						17	6
24	4	6	4	2		6								22	6
28	2	1	6	1		4								14	4
32														0	0
36 и более														0	0
кубомасса	5.4	5.1	5.4	1.3	0.0	5.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	6.1
Итого, %	4.5	4.3	4.5	1.1	0.0	4.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	5.1
Шт.	36	37	22	5	0	20	0	7	0	0	0	0	0	127	27

Абрис участка

Лесничество: Янаульское
Участковое лесничество: Татышлинское
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 104. Площадь: 6,7 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
8	1	550	10		0,55
	2	540	10		0,54

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 57°47'	72	8-9		ЮВ 40°11'	91				
2-3		ЮЗ 20°48'	72	9-10		ЮВ 03°16'	178				
3-4		ЮЗ 79°33'	81	10-11		ЮЗ 52°31'	34				
4-5		СВ 04°41'	184	11-12		СЗ 61°02'	49				
5-6		СВ 16°40'	366	12-13		ЮЗ 29°32'	171				
6-7		СВ 33°02'	37	13-14		ЮВ 84°36'	71				
7-8		СВ 86°29'	57	14-1		ЮЗ 18°35'	51				

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел • поворотные точки — лента
..... выдела — промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 20 сентября 2017г

Телефон (347)248-19-91