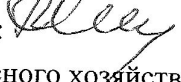


УТВЕРЖДАЮ: 
 Заместитель министра лесного хозяйства
 Министерства лесного хозяйства
 Республики Башкортостан

«17» ноября 2017 г.

АКТ 1635

лесопатологического обследования

лесных насаждений Дюртюлинского 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
Яркеевское		94	11	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _5,0 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства (1996 год). 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: трутовик настоящий; изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов; бурелом.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Берёзовый заболонник	Берёза	Отработано 11,3 % дер.	Слабая
Бронзовая дубовая златка	Дуб	Отработано 15,3% дер.	слабая
Зелёная узкотелая златка	Осина	Отработано 19,3% дер.	Слабая

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)
Трутовик настоящий	Берёза	11,3%	Слабая
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 12,5 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____

сильно ослабленных _____ %
 усыхающих _____ %
 свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ 9,5 _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ 9,5 _____ %
 старого сухостоя _____ 3,0 _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5
 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
Яркеевское		94	11	16,0	УНД	5,0	Б, Дн Ос	98	4 кв. 2017г.

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 складывание в штабеля одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 14.09.17

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись hl

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, км/га	количество, шт.	общая площадь, га										
ТО	1996	94	11	16,0	3	143	1	5,0	10Б+Дн+Ос	Б	70	22	28	3Л В2	ТУМ	0,6	2	160	2	0,8	2	0,8								
Ф	2017	94	11	16,0		143	1		8Б Дн Ос	Б	91	23	22										22	0,6	2	122	2	122	2	0,8
											Дн		17										24	19						
										Ос		22	19																	

ГО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

В.И. Илгубаев Юрий Михайлович Подпись *Илгубаев* 03.11.17

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Дюртюлинское
Участковое лесничество Ярковское Урочище (лесная дача) Дюртюлинское

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 пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев, %	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
							Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	Уыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вид					площадь, га		
1	94	16,0	3	143	6	5,0	8Б1Д н1Ос *	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	УН	5,0
																	54	23	9	0	0	0	2	0	0	0	12	801	355,	11,	32			
															*	238	63	22	0	0	0	0	13	0	0	0	2	133,	822,	5	УН			
																26	63	22	0	0	0	0	0	0	0	2	133,	773,	1,6	Д				
																31	38	30	0	0	0	0	12	0	0	0	20	133,	773,	2,9				

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Признаки повреждения деревьев: 133- усыхание верхины более 2/3 длины кроны, прошлых лет; 218- слом ствола под кроной прошлых лет; 801- наличие плодовых тел на стволе. Причина ослабления, повреждения: 773 – изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно – климатических факторов; 822- бурелом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ВНО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись И Дата составления документа 03.11.17 Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика
Башкортостан

Лесничество (лесопарк) Дюртюлинское Квартал 94 Выдел 11
Площадь 5,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,8 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗЛВ2 Состав 8Б1Дн1Ос Возраст 91 Бонитет 2

Полнота 0,6 Запас на га 122 Возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения трутовик настоящий; усыхание в результате изменения уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов; бурелом.


Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия не удовлетворительное, уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись 

Дата составления документа 03.11.17. Телефон 8 (347) 248-19-91

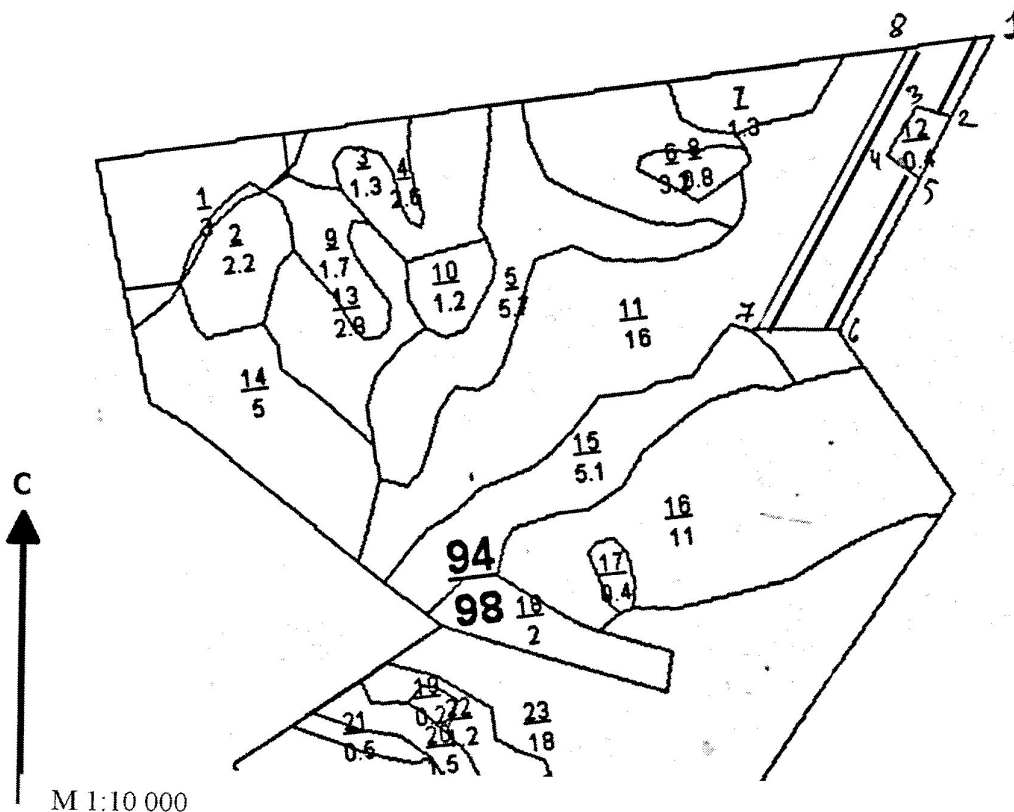
28	4									1				5	1
32	2	2												4	
36 и более		1								1				2	1
Итого, %	63	22								13			2	100	
Кбм	6,8	2,3								1,4			0,2	10,7	
Штук	19	3								2			2	26	4

Порода: Осина

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				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																
12	7												1	8	1	
16	4												2	6	2	
20	6	4												10		
24	2													2		
28													1	1	1	
32		2											1	3	1	
36 и более										1				1	1	
Итого, %	38	30								12			20	100		
Кбм	3,5	2,7								1,1			1,8	9,0		
Штук	19	6								1			5	31	6	

Абрис участка

Лесничество: Дюртюлинское
Участковое лесничество: Яркеевское
Вид СОМ: УНД.Квартал: 94 . Площадь: 5,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
11	1	450	10		
	2	350	10		0,45
					0,35

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-28°	120								
2-3		СЗ-74°	45								
3-4		ЮЗ-32°	80								
4-5		ЮВ-42°	50								
5-6		ЮЗ-28°	230								
6-7		ЮЗ-89°	120								
7-8		СВ-28°	28								
8-1		СВ-87°	87								

Условные обозначения:
 кварталы
 ЛПТ выдел
 промеры
 поворотные точки
 лента
 выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Илгубаев Ю.М., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 03.11.17.

Телефон (347)248-19-91