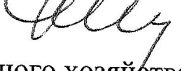


УТВЕРЖДАЮ:   
 Заместитель министра лесного хозяйства  
 Министерства лесного хозяйства  
 Республики Башкортостан

«17» ноября 2017 г.

Акт 1658

### 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		91	5	6,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_0,2 га.

*17.11.17*



## 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: воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев.

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 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ %

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
                   свежего бурелома            100 %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
                   старого сухостоя            \_\_\_\_\_ %

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:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Яркеевское		91	5	6,5	ССР	0,2	Б, Дн ЛП, Ос, Е	30	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 создание смешанных лесных культур

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины 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 

**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	91	5	6,5	3	143		0,2	10Б	Б	60	23	26	3Л В2		0,9	1	240	1	0,2						
Ф	2017	91	5	6,5		143			10Б+Ос+Е+Дн +ЛП	Б Ос Е Дн ЛП	81	24 22 5 17 20	26 24 8 21 18			0	1	150								

ГО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

В.И.О. Илтубаев Юрий Михайлович Подпись 

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	Рекомендуемые мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	29					30	31	32
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	попорода	Возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	Плотность	Бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	уыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубке, %	вид	площадь, га		
91	5	6,5	3	143	0,2		10Б+ Ос+Е +Дп+ ЛП*	Б	81	24*	26*	3Л В2	0	1	150	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217	100	882	100	ССР	0,2		
								Ос		22*	24*				7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217	100	882						
								Е		5*	8*				34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217	100	882						
								Дп		17*	21*				3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217	100	882						



**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**


## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика  
Башкортостан

Лесничество (лесопарк) Дюртюлинское Квартал 91 Выдел 5  
Площадь 0,2 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,2 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса ЗЛВ2 Состав 10Б+Ос+Е+Дн+ЛП Возраст 81 Бонитет 1  
Полнота 0 Запас на га 150 Возобновление \_\_\_\_\_  
Время и причина ослабления лесного насаждения воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев.

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, сплошная санитарная рубка

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

Порода: Берёза

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											5			5	5	
16											5			5	5	
20											6			6	6	
24											13			13	13	
28											5			5	5	
32											11			11	11	
36 и более											9			9	9	
Итого, %											100			100	100	
Кбм											25,0			25,0	25,0	
Штук											54			54	54	

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															
16											2			2	2
20											1			1	1





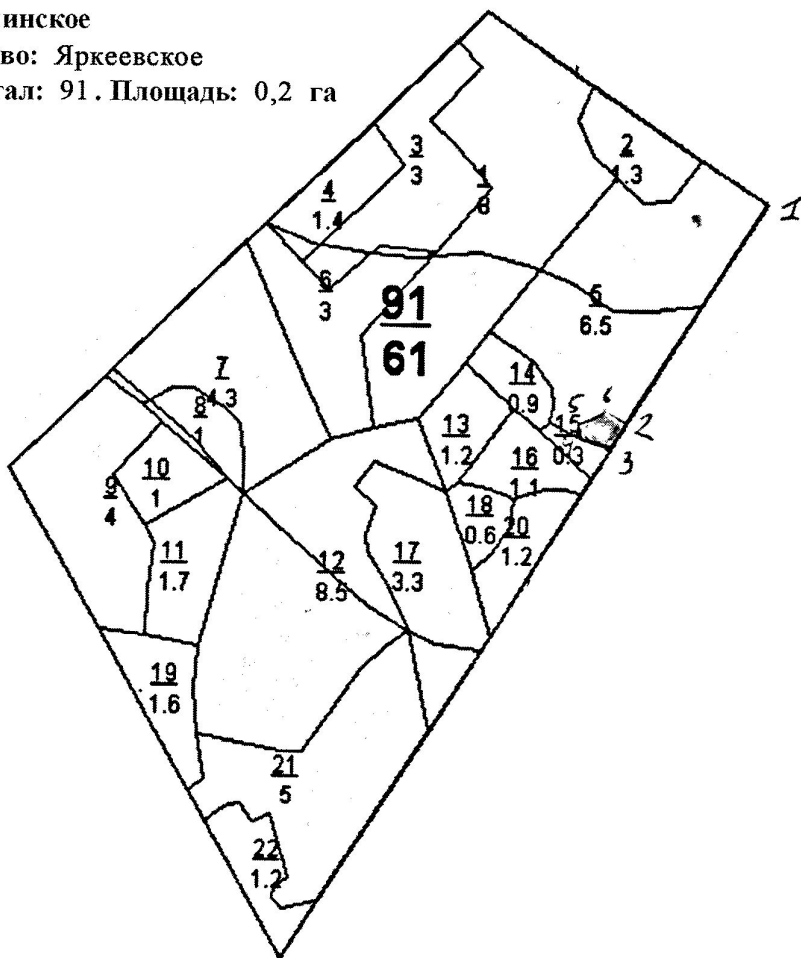
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															
12															
16															
20											2			2	2
24											1			1	1
28															
32															
36 и более															
Итого, %											100			100	
Кбм											0,9			0,9	
Штук											3			3	

Порода: Липа

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		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															
12															
16											1			1	1
20											1			1	1
24															
28															
32															
36 и более															
Итого, %											100			100	
Кбм											0,3			0,3	
Штук											2			2	2

Абрис участка

Лесничество: Дюртюлинское  
Участковое лесничество: Яркеевское  
Вид СОМ: ССР. Квартал: 91. Площадь: 0,2 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
5					0,2

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-25°	350								
2-3		ЮЗ-25°	29								
3-4		СЗ-72°	52								
4-5		СЗ-10°	14								
5-6		СВ-59°	44								
6-2		ЮВ-65°	28								

Условные обозначения: кварталы промеры лента выдела  
ЛПИ выдел поворотные точки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

ФИО \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 03.11.14. Телефон (347)248-19-91