

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Министерства лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М. Ш. Шарафутдинов М.И.

« 10 НОЯ 2017 2017 г.

АКТ 1512

лесопатологического обследования

лесных насаждений Дюртиюлинского 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>Китасинское сельское</i>		<i>69</i>	<i>12</i>	<i>5,5</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение состава насаждения, не требующее составления Акта несоответствия данных ГЛР натурному обследованию. Давность лесоустройства – 1993 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 (август 2017 года).

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 6,7 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя _____ %
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома 6.7 %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя _____ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,63
 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>Калтамышское сельское</i>		69	12	5,5	ВСП	4,0	Б. Ос	84	4 кв. 2017 г.

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 30.08.2017

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

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись _____



18.10.2017

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	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	Бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1993	69	12	5,5		143			10Б	Б	55	22	22	22		тип леса	ТУМ	0,7	2	180		1	0,61	
					3			4,0																
Ф	2017	69	12	5,5		143			10Б+Ос	Б	79	24	26	26		СН								
									Ос	Ос		24	29	29		С2								

ТО -- таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО *Игнатьев Юрий Михайлович*, Подпись

18.10.2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика

Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Дюртюлинское Квартал 69 Выдел 12

Площадь 5,5 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,61 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СНС2 Состав 10Б+Ос Возраст 79 Бонитет 2

Полнота 0,7 Запас на га 225 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): нет

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия не удовлетворительное, выборочная санитарная рубка

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

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись ИИ

Дата составления документа 18.10.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91

Порода: Берёза

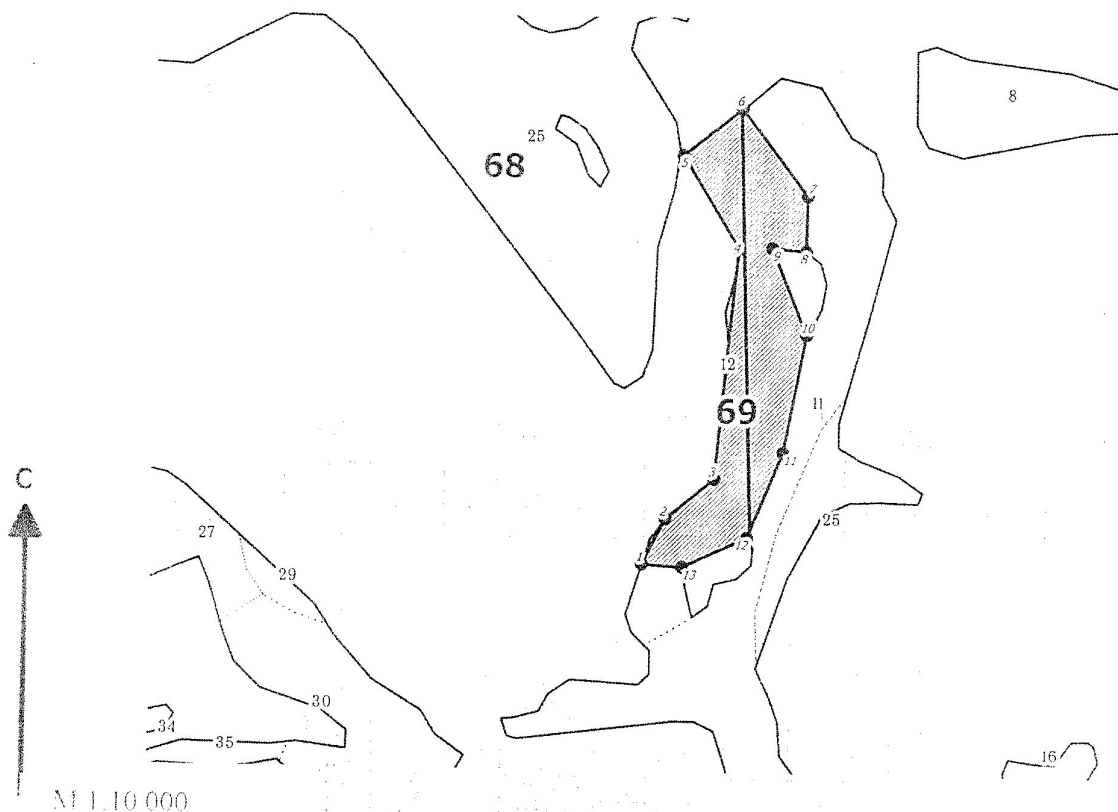
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	25	7									1			33	1
20	30	7									1			38	1
24	41	6									2			49	2
28	25	11									1			37	1
32	28	8									2			38	2
36 и более	15	8									7			30	7
Итого, %	69	22	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	100	
Кбм	89,6	29,1	0	0	0	0	0	0	0	0	11,6	0	0	130,3	
Штук	164	47	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	225	14

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
12															
16															
20															
24	4													4	
28	3										1			4	1

Абрис участка

Лесничество: Дюртюлинское
Участковое лесничество: Калтасинское сельское
Вид СОМ: ВСР. Площадь: 4,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
12	1	610			0,61

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СВ 26°46'	74	8-9		СЗ 85°36'	49				
2-3		СВ 49°58'	96	9-10		ЮВ 22°32'	134				
3-4		СВ 05°19'	332	10-11		ЮЗ 10°40'	171				
4-5		СЗ 31°47'	156	11-12		ЮЗ 22°03'	133				
5-6		СВ 51°00'	109	12-13		ЮЗ 64°55'	103				
6-7		ЮВ 37°18'	157	13-1		СЗ 85°56'	58				
7-8		ЮЗ 00°38'	79								

Условные обозначения: кварталы ЛП выдел поворотные точки ленты выдела промеры

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа 18.10.2017

Телефон (347)248-19-91