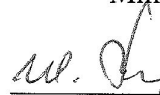


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра

Министерства лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов

«10 НОЯ 2017» 2017 г.

АКТ *1539***лесопатологического обследования**лесных насаждений Нуримановского 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
Красноключевское		2	2	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,2 га.



## 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**   
**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения: изменение уровня грунтовых вод

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 10,4 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя 4,8 %,

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 5,6 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0,45  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет – 0,3

#### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: необходимо проведение выборочной санитарной рубки.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Красноключевское		2	2	5,2	ВСП	5,2	Лп,Е,П Б,Кл	111,0	1-4 кв. 2018г.


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: Вывозка древесины одновременно с заготовкой.

Дата проведения обследований 04.09.2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Благодислов Артур Валерьевич Подпись 






## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан  
Лесничество (лесопарк) Нуримановское Квартал 2 Выдел 2  
Площадь 5,2 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,8 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса СН Состав 6Лп1Б1Кл1Е1П Возраст 90 Бонитет 3  
Полнота 0,5 Запас на га 210 Возобновление Естественное  
Время и причина ослабления лесного насаждения изменение уровня грунтовых вод

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, требуется выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бикташев Артур Робертович Подпись 

Дата составления документа 21.05.2017 г. Телефон 8(34776)2-39-09

## Ведомость перече́та дере́вьев

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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															
12															
16	3	1	1											5	
20	9	3	2	1		1		2						18	3
24	22	5	3	2		2		2						36	4
28	41	7	4	1		4		1						58	5
32	22	4	5	2		1		2						36	3
36	22	1	2	1		1								27	1
М³	71,3	10,7	9,7	4,0		5,0		3,4						104,1	8,3
Итого, %	42,6	6,4	5,8	2,4		3,0		2,0						62,2	5,0

Порода: Береза

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															
20															
24															
28	2	1	1	1										5	
32	3	1	1	1		1								7	1
36	4	1	1					1						7	1
М³	7,6	2,4	2,4	1,3		0,8		1,0						15,4	1,8
Итого, %	4,5	1,4	1,4	0,8		0,5		0,6						9,2	1,1

Порода: Клен

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															
20															
24	4	1	2											7	
28	4	1	2	2		1		1						11	2
32	3	1		1										5	
36															
М³	7,0	2,0	2,2	2,2		0,6		0,6						14,6	1,3
Итого, %	4,2	1,2	1,3	1,3		0,4		0,4						8,7	0,8

Порода: Ель

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															
20															
24															
28	2	1	1											4	
32	8	1	1			1		3						14	4
36	2													2	
М <sup>3</sup>	10,3	1,5	1,5			0,9		2,6						16,6	3,4
Итого, %	6,1	0,9	0,9			0,5		1,5						9,9	2,0

Порода: Пихта

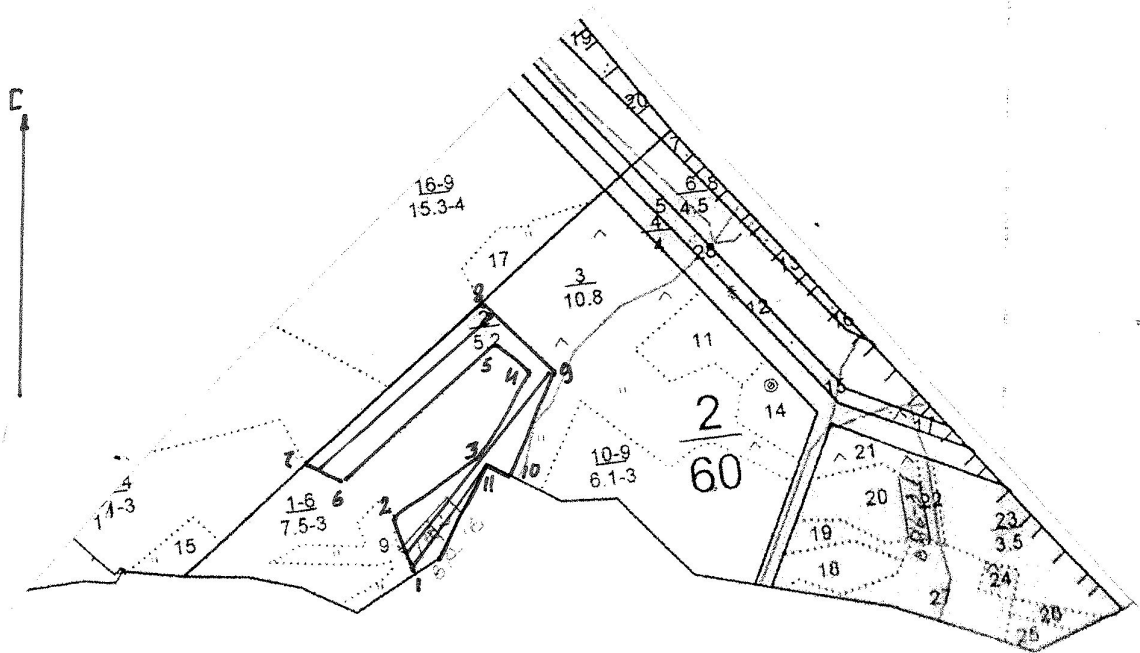
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8															
12															
16															
20															
24	6	1	2			1		1						11	2
28	4	1	1					1						7	1
32	5	2	1					1						9	1
36															
М <sup>3</sup>	9,3	2,8	2,3			0,4		1,9						16,7	2,3
Итого, %	5,6	1,6	1,4			0,3		1,1						10,0	1,4

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями



Абрис участка

Лесничество: Нуримановское  
Участковое лесничество: Красноключевское  
Вид СОМ: ВСР Площадь: 5,2 га.



М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты(площадки)	длина,м	ширина,м	радиус,м	площадь,га
2	1	400	10	-	0,4
	2	400	10	-	0,4

номера точек	координаты	румбы линий	длина,м	номера точек	координаты	румбы линий	длина,м	номера точек	координаты	румбы линий	длина,м
1-2		СЗ 12°	105	11-1		ЮЗ 39°	230				
2-3		СВ 63°	180								
3-4		СВ 40°	170								
4-5		СЗ 42°	80								
5-6		ЮЗ 55°	360								
6-7		СЗ 56°	70								
7-8		СВ 55°	412								
8-9		ЮВ 40°	180								
9-10		ЮЗ 30°	200								
10-11		СЗ 57°	50								

Условные обозначения: — лента □ ЛП выдел □ кварталная сеть

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бигаташев Артур Работович Подпись [подпись]

Дата составления документа 26.09.2017 Телефон 8(34776)2-39-09