


УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан


 А.Р. Мурзагильдин

« 24 » июля 2017 г. 2017 г.

Акт 1921
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
Исаевское		51	1 ^н	83,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,0 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: ветровал и бурелом прошлых лет, 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 7,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения)

свежего сухостоя _____ %.

свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 2,5 %
 старого бурелома 2,5 %
 старого сухостоя 2,3 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0,64
 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 уборки неликвидной древесины.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Исаевское		51	1	83,0	УНД	20,0	Лп, В	420,0	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 12.09.2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бикмалев А.Р. 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	2014	51	1	83,0	С			20,0	6Лп2В2Лп	Лп	65	18	20	20	Сн	0,7	3	250	4	2,17			
										В		18	20										
										Лп	100	21	26										
Ф		51	1	83,0	С			20,0	6Лп2В2Лп	Лп	65	18	20	Сн	0,7	3	250	4	2,17				
										В		18	20										
										Лп	100	21	26										

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Билочко А.А.

Подпись


Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан
Лесничество (лесопарк) Нуримановское Квартал 51 Выдел 1
Площадь 20,0 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,17 га
Таксационная характеристика:
Тип леса СН Состав 6Лп2В2Лп Возраст 65 Бонитет 3
Полнота 0,7 Запас на га 250 Возобновление Естественное
Время и причина ослабления лесного насаждения: ветровал и бурелом прошлых лет,
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 уборка неликвидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Биллалов А.Р. Подпись 

Дата составления документа 12.09.17 г. Телефон 8(34776)2-39-09

Ведомость перчета деревьев

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	383	52	34	11							12			492	12
20	230	48	24	18							2		16	338	18
24	171	34	28	15							2		26	276	28
28	25	28	21	9							3		5	91	8
32															
36															
М ³	206.8	50.6	34.9	17.7							5.0		17.5	332.5	22.5
Итого, %	37.5	9.2	6.3	3.2							0.9		3.2	60.2	4.1

Порода: Вяз

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															
8															
12															
16	63	33	17	14							19			146	19
20	116	27	24	19									20	206	20
24	70	18	17	8									14	127	14
28															
32															
36															
М ³	58.4	16.6	13.4	8.9							2.5		9.3	109.1	11.8
Итого, %	10.6	3.0	2.4	1.6							0.5		1.7	19.8	2.1

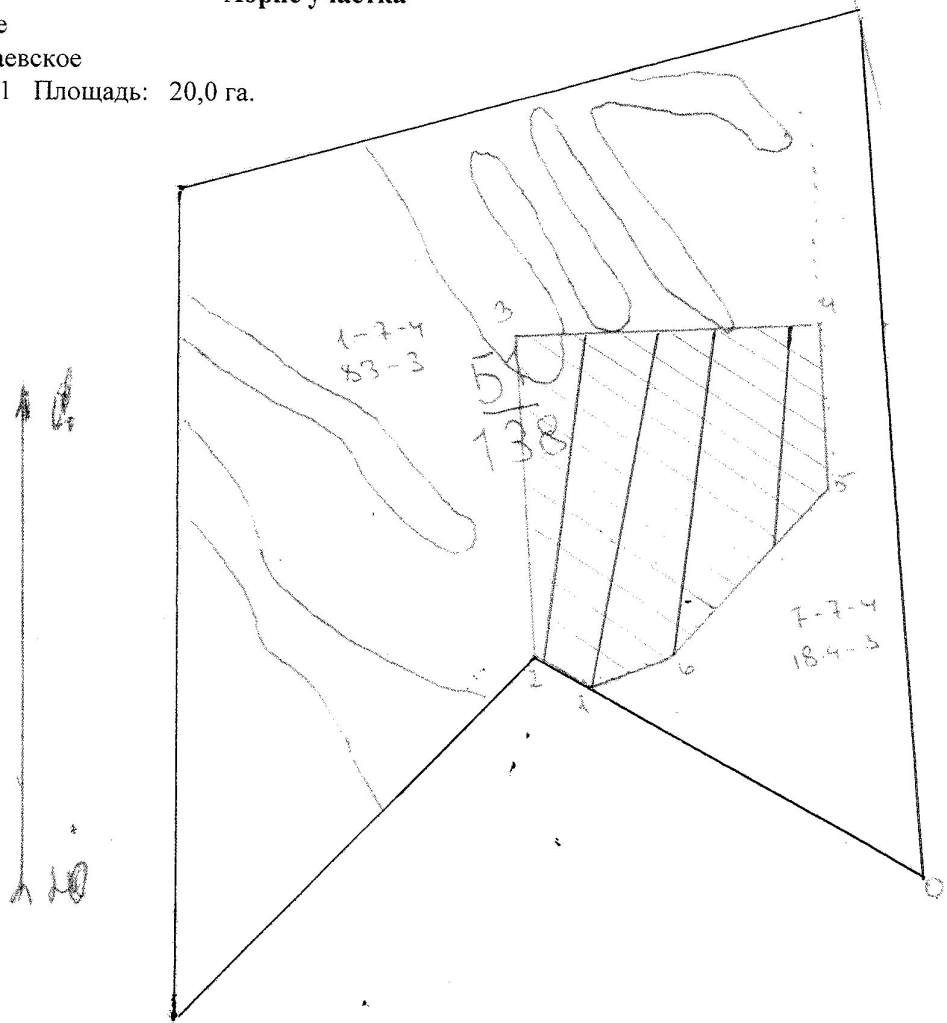
Порода: Липа

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															
8															
12															
16															
20	6	2	2	1							2		2	15	4
24	69	12	7	7							2		5	102	7
28	45	21	17	7							2		6	98	8
32	7	2	2	2									2	15	2
36															
М ³	59.4	18.5	14.3	8.4							2.5		7.3	110.4	9.8
Итого, %	10.8	3.3	2.6	1.5							0.4		1.3	20.0	1.8

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

Абрис участка

Лесничество: Нуримановское
Участковое лесничество: Исаевское
Вид СОМ: УНД Квартал: 51 Площадь: 20,0 га.



М 1:10000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты(площадки)	длина,м	ширина,м	радиус,м	площадь,га
1	1	300	10		0,3
	2	450	15		0,67
	3	500	15		0,75
	4	450	10		0,45

номера точек	координаты	румбы линий	длина,м	номера точек	координаты	румбы линий	длина,м	номера точек	координаты	румбы линий	длина,м
0-1		СЗ 57°	540								
1-2		СЗ 57°	90								
2-3		С 0°	450								
3-4		В 0°	430								
4-5		Ю 0°	230								
5-6		ЮЗ 48°	330								
6-1		ЮЗ 75°	130								

Условные обозначения: — лента ЛП выдел квартальная сеть

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бичманов А.Р.

Подпись

Дата составления документа 12.09.97 Телефон 8(34776)2-39-09