


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан


М.И. Шарафутдинов

« 30 » ~~ИЮН~~ ИЮН 2017 2017 год

Акт
лесопатологического обследования N 1236

лесных насаждений Белебеевского лесничества (лесопарка)
Республики Башкортостан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал	выдел	Площадь, га
Метевбашевское		15	7	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение возраста, запаса, полноты, диаметра, и высот деревьев (давность лесоустройства)

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью** V
с утраченной устойчивостью □

причины повреждения: Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	По окружности и (1/4; 2/4; 3/4; более s))	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 15,8 % деревьев, в том числе:

ослабленных _____% (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных _____% (причины назначения) _____;
 усыхающих _____% (причины назначения) _____;

свежего сухостоя _____%;
 в том числе: свежего ветровала 8,57%;
 свежего бурелома _____%;
 старого ветровала 7,28%;
 в том числе: старого бурелома _____%;
 старого сухостоя _____%;
 аварийных _____%;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: состояние данного лесонасаждения неудовлетворительное. Необходимо проведение выборочной санитарной рубки леса.

Участковое лес-во	квартал	выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	порода	Запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Метевбашевское	15	7	1	ВСП	1	С	192	2-4 2018 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: естественное

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка мест рубок производить одновременно с заготовкой древесины и порубочные остатки с укладкой в кучи для перегнивания.

Дата проведения обследований 24.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер охраны и защиты леса ГКУ Белебеевское лесничества

Подпись _____



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество Белебеевское, Метевбашевское_участковое лесничества

Квартал __15__ Выдел __7__ Площадь __1__ га

Номер очага _____ Размер пробной площади 4,0 га

Таксационная характеристика:

Тип леса _____ СпК__ Состав __10С__ Возраст __57__ Бонитет __1А__

Полнота __0,7__ Запас на га __180__ Возобновление естественное

Время и причина ослабления насаждения 2015 г. Воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное. Требуется проведение выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничество

ФИО Низамутдинов Рим Гиросович

Подпись

Дата составления документа 24.08.2017 телефон 8(347)86 5-06-64

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Метевбашевское участковое лесничества кв.15 выдел 7 площадь 1 га

Порода: Сосна

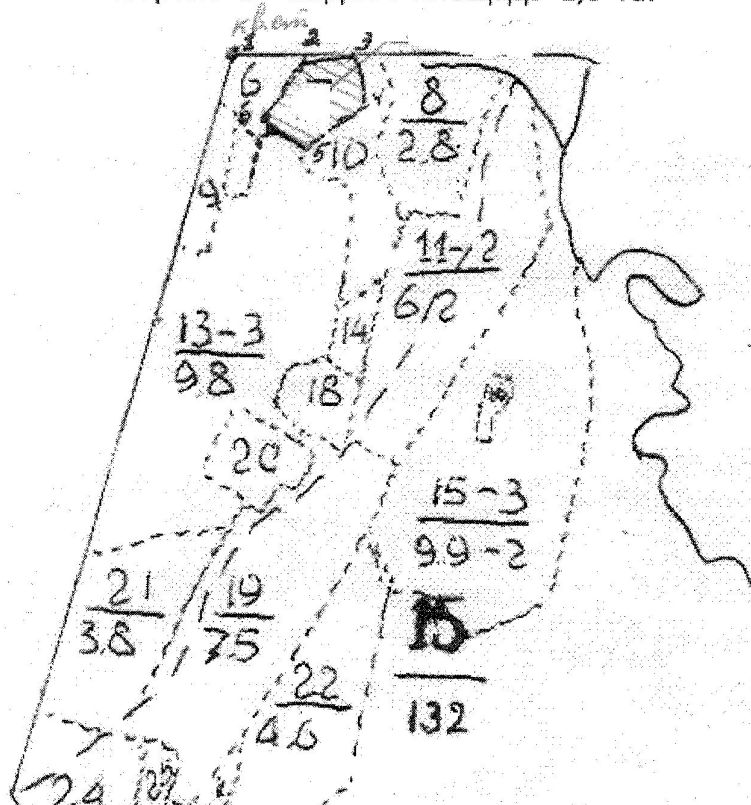
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.,													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			бурелом, ветровал			шт.	в т.ч. подлежит рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8															0	
12	22	19	11								7		10	69	17	
16	34	28	18								17		8	105	25	
20	30	21	11								6		4	72	10	
24	32	21	19								7		6	85	13	
28	24	19	14								3		6	66	9	
32	24	17	14											55		
36 и более	7	5	3											15		
Итого, м3	72,7	53	39	0	0				0	0	0	10,1	0	9,62	184	19,7
Итого, %	39,3	28,8	21,2								5,49		5,23	100	10,72	
итог	173	130	90	0	0				0	0	0	40	0	34	467	74
%	37	27,8	19,3	0	0				0	0	0	8,57	0	7,28	100	15,8

Абрис участка

М 1:10000 Местоположение лесных участков: Россия, Республика Башкортостан

Белебеевское лесничество, Метевбашевское участковое лесничество

Квартал 15 выдел 7 площадь 1,0 га.



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Номера точек	координаты	румбы линий	длина, м
1-2		СВ 89°	100
2-3		ЮЗ 89°	70
3-4		ЮВ 3°	70
4-5		ЮЗ 55°	100
5-6		СЗ 50°	70
6-2		СВ 30°	100

Условные обозначения: — лента, — ЛП выдел,
Исполнитель работы по проведению лесопатологического обследования

Кв.ст -- кварталный столб

ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничества

Подпись 

24.08.2017