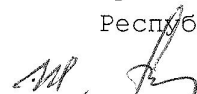


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан


М.И. Шарафутдинов

« 30 » ОКТ / 2017 2017 год

Акт
лесопатологического обследования N 1240

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		42	24	6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6 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: Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов(773), бактериальные заболевания березы(391),

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 24,9 % деревьев,

в том числе:

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

свежего сухостоя 13,23 %,
в том числе: свежего ветровала _____%;
свежего бурелома _____%;
старого ветровала _____%;
в том числе: старого бурелома _____%;
старого сухостоя 11,63 %;
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	42	24	21	ВСП	6	С Б	80,1 15,7	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 14.08.2017г.

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 __42__ Выдел __24__ Площадь __6__ га

Номер очага _____ Размер пробной площади _1,120__ га

Таксационная характеристика:

Тип леса ____ Сп ____ Состав __9С1Б__ Возраст _50__ Бонитет _1__

Полнота __0,8__ Запас на га __160__ Возобновление естественное

Время и причина ослабления насаждения 2015 г. Изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно- климатических факторов.

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.42 выдел 24 площадь 6 га

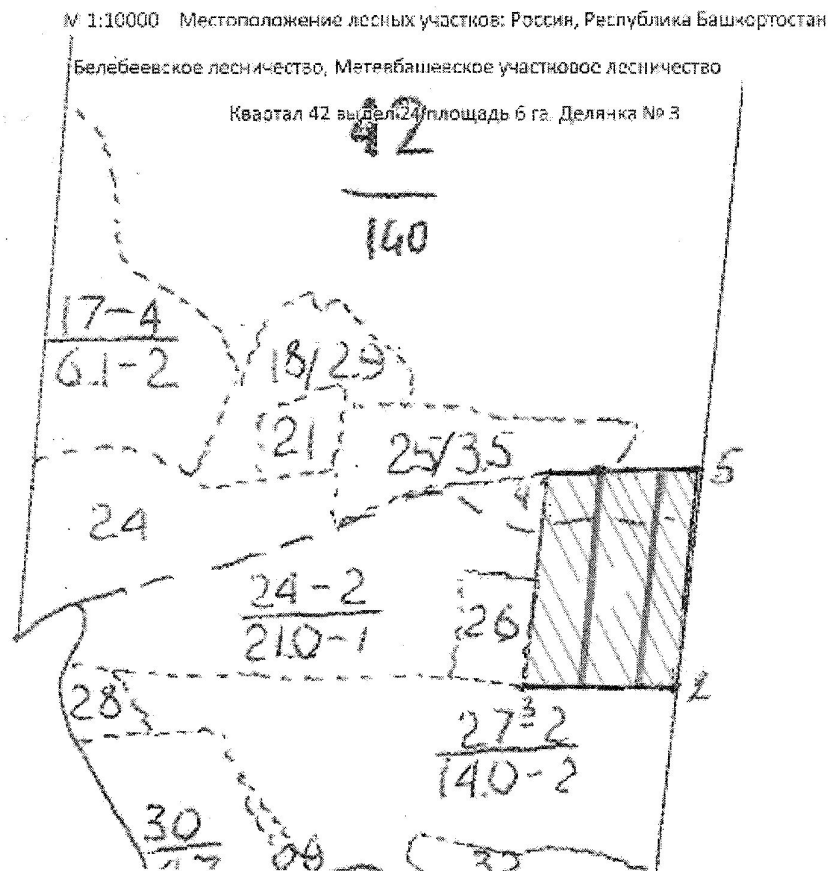
Порода: **Сосна**

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
8	14	12	9			9		4						48	13
12	14	7	2			7		4						34	11
16	24	21	4			8		3						60	11
20	24	17	6			3		2						52	5
24	19	14	8			2		3						46	5
28	21	22	7			3		2						55	5
32	14	14	8			2		2						40	4
36 и более	8	5	4											17	
Куб масса	63,6	54,7	25,3	0	0	8,95	0	6,94	0	0	0	0	0	160	
%	39,8	34,3	15,9	0	0	5,61	0	4,35	0	0	0	0	0	100	10
шт	138	112	48	0	0	34	0	20	0	0	0	0	0	352	54
	39,2	31,8	13,6	0	0	9,66	0	5,68	0	0	0	0	0	100	15,34

Порода
Береза

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		4	3			2		2						11	4
12	9	4	5			1		2						21	3
16	9	3	7					1						20	1
20	7	6	3											16	
24	4	3												7	
28	3	3												6	
32	2	1												3	
36 и более														0	
Итого, м3	9,54	6,68	2,55	0	0	0,14	0	0,39	0	0	0	0	0	19,3	
Итого, %	49,5	34,6	13,2			0,73		2,02						100	2,7
итог	34	24	18	0	0	3	0	5	0	0	0	0	0	84	8
%	40,5	28,6	21,4	0	0	3,57	0	5,95	0	0	0	0	0	100	9,52

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
24		500	20		1000
24		330	20		0,660

Номера точек	координаты	румбы линий	длина, м
1-2		СВ 7°	400
2-3		ЮЗ 89°	210
3-4		СВ 6°	280
4-5		СЗ 86°	220
5-2		ЮЗ 7°	280

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