

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель

министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов

« 18 » сентября 2017 г.

Акт 665

лесопатологического обследования

лесных насаждений Туймазинского 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>Буздякское</i>		52	1	25,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,2 га.

A

M.S.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

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: устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2016 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
864	С	0	0	более 3/4	100	более 3/4	100

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 14.1 % (причины назначения) устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2016 года

усыхающих 15.9 % (причины назначения) бактериальные заболевания березы

свежего сухостоя 66,0 %,

в том числе: свежего ветровала %

 свежего бурелома %

старого сухостоя 4,0 %

в том числе: старого ветровала %

 старого бурелома %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0
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>Буздякское</i>		<i>52</i>	<i>1</i>	<i>25,0</i>	<i>ССР</i>	<i>1,2</i>	<i>С</i>	<i>84</i>	<i>4 кв. 2018г.</i>

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

6. Меры по обеспечению возобновления посадка лесных культур

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 16 августа 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Республики Башкортостан»  Мордвинов И. В.

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Туймазинское
Участковое лесничество Бугаякское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев		Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		слабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	вид				площадь, га	
1	2	25,0	защитные	зеленые	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	1,2	
52	1	25,0	защитные	зеленые	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	1,2	
							10	С	39	17	14		0,7	3	70	686	0,0	0,0	23,8	12,5	60,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	32,6	100	864	100	ССР			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

 Морозов И. В.

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

Дата составления документа 18.08.2017. Телефон 8 (347) 248-19-91

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

Субъект РФ: Республика Башкортостан

Лесничество: Туймазинское Участковое лесничество Буздякское

Квартал 52 Выдел 1 Площадь 1.2 га

Номер очага _____ 1.20 га

Таксационная характеристика:

Тип леса снк/с2 Состав 10С Возраст 39 Бонитет 3

Полнота 0.7 Запас на га 70 Возобновление ест

Категория защитности: зеленые зоны

Время и причина ослабления

устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2016 года

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага: начальная, нарастание численности, собственно вспышка, кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: неуд., сплошная санрубка ССР

Привязка: Широта N54°36'45,79"
Долгота E54°39'20.1"
ВНУМ,м 122.1

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

Подпись:  (Мордвинов
И.В.)Дата составления документа: 11.09. 2017 г.

Телефон 8 (347) 248-19-91

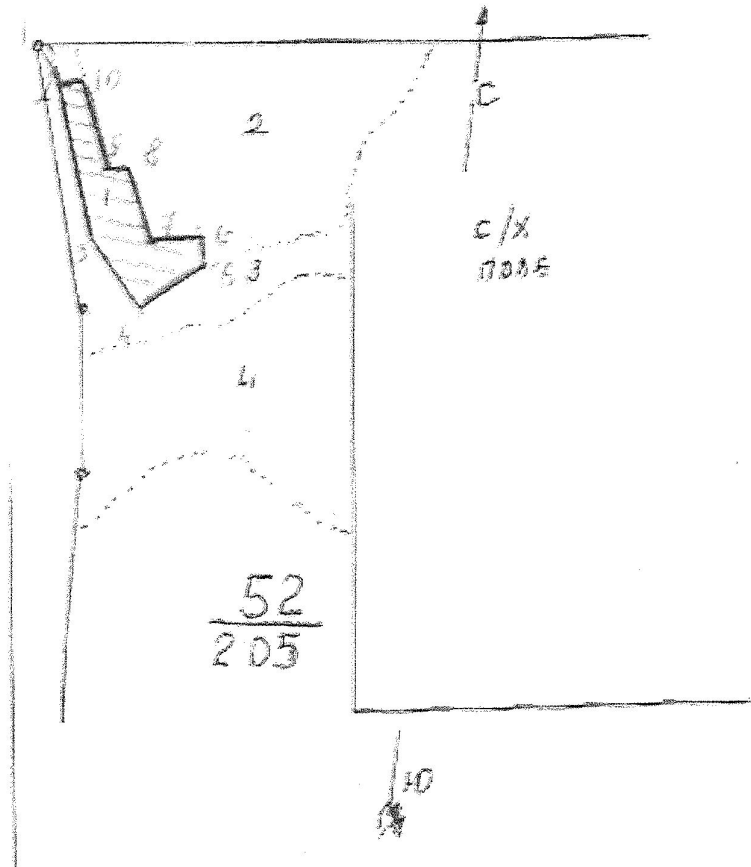
Порода:	Сосна		кв	52	выд	1	пр.площадь	1.20								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины		
толщины,																
см												ветровал,			в т.ч. подлежат рубке, шт	
												бурелом				
	I	II	III	IV		V		VI			шт.					
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8			14	26		151		9						200	200	
12			19	70		143		7						239	239	
16			29	11		159		11						210	210	
20			35	2										37	37	
24														0	0	
28														0	0	
32														0	0	
36 и более														0	0	
кубомасса	0.0	0.0	20.0	10.5	0.0	50.3	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	83.9	83.9	
Итого, %	0.0	0.0	23.8	12.5	0.0	60.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	
Шт.	0	0	97	109	0	453	0	27	0	0	0	0	0	686	686	

Абрис участка

Лесничество: Туймазинское

Участковое лесничество: Буздякское

Вид СОМ: ССР. Квартал 52. Площадь: 1,2 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина. м	ширина. м	радиус. м	Площадь. га
1	1				1,2

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина. м
1-2		ЮВ-40°	50	7-8		СЗ-26°	125				
2-3		ЮВ-15°	240	8-9		ЮЗ-86°	35				
3-4		ЮВ-42°	108	9-10		СЗ-24°	137				
4-5		СВ-49°	105	10-2		ЮЗ-67°	40				
5-6		СЗ-19°	39								
6-7		ЮЗ-86°	72								

Условные обозначения:
 кварталы
 выдела
 ЛП выдел
 промеры
 поворотные точки
 лента

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Мордвинов И.В., зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ ЦЗЛ Респ. Башкортостан Подпись _____

ФИО _____ Подпись _____

Дата составления документа 12.09.2017. Телефон (347)248-19-91