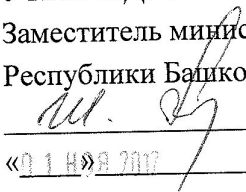


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов
«01» мая 2017 г. 2017 г.

Акт 1310
лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Учалинского 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
Учалинское сельское		10	27	38,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,6 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 38,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 38,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Учалинское сельское		38,6		830
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	38,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: насаждение ослабленное, но не потеряло своей биологической устойчивости. Не требуется проведение СОМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Иидаветович инженер – лесопатолог Филиала ФБУ

« Рослесозащита » ЦЗЛ РБ Подпись _____

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейств	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	плотота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	10	27	38,6	Защ.	131		38,6	7Б1ОЛС2ИВ	Б	50	13	18	3Л	-	0,4	4	50		
										ОЛС	12	14								
										ИВ	12	14								
Ф	2017	10	27	38,6				38,6	7Б1ОЛС2ИВ	Б	73	13	18	В2	-	0,4	4	50		
									ОЛС	12	14									
									ИВ	12	14									

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Примечание – 131 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абрахманов Ильшат Ишдаuletovich инженер – лесопатолог Филиала ФБУ « Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.

(месяц)

Учалинское

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Учалинское

Участковое лесничество Учалинское сельское 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 поврежденных 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	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	вид	площадь, га												
1	2	3	4	5	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								
10	27	38,6	3	131	-	38,6	7Б10 ЛС2 ИВ	Б ОЛ С ИВ	73*	12 14	14	3Л В2	0,4	4	50	-	86	14									501	14	16	14	-	-	-	-	-	830				

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

131 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Абдрахманов Ильшат Ишдаuletovich инженер – лесопатолог Филиала ФБУ « Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись 

Дата составления документа 15.06.2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91