

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

Филипп А.Р. Мурзагильдин

«28» 08 2017 2017 г.

Акт 1991  
лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Архангельского 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>Камышлинское</i>		59	39	21,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,9 га.

*А. Р. Мурзагильдин*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 21,9 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Камышлинское	-	-	-	-
	-	-	-	-
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	-
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:

В результате визуального лесопатологического обследования установлено, что насаждение здоровое и не требуется проведения СОМ. На данном насаждении согласно регламента лесного хозяйства запланировано рубки главного пользования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мухамедьяров Р.Р инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан. 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	2015	59	39	21,9	3	леса припр.зона поселений	1	21,9	50С3ДН2ЛП	ОС	60	20	28	СНС2			0,6	2	170					
										ДН	19	28												
Ф		59	39	21,9	3	леса припр.зона поселений	1	21,9	50С3ДН2ЛП	ОС	25	20	28	СНС2			0,6	2	170					
										ДН	19	28												

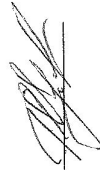
ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мухамедьяров Р.Р. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан

Подпись



## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Архангельское  
 Участковое лесничество Камышинское Урочище (лесная дача) Архангельское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	лесопатологического	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	Подожгит 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	1	2	1	13	4	1	16	17	18	19	20	2	22	23	2	24	2	2	2	2	27	27	3	32	33		
							50	ос										100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	39	21,9	3	1	3	21,9	лп	лп	60	20	28	снс	0,6	2	170		100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мухамедьяров Р.Р. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан

Подпись

Дата составления документа 20.11.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91