



Утверждаю:
Первый заместитель
министра лесного хозяйства РТ
Э.Н. Бедертдинов
20 17 г.

Акт
лесопатологического обследования № 9
лесных насаждений ГКУ «Приволжское лесничество»
Республика Татарстан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный *

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Свияжское	-	16	24	2,1
Свияжское	-	16	23	2,3
Свияжское	-	16	21	0,8
Свияжское	-	16	20	0,4
Свияжское	-	16	19	0,4
Свияжское	-	15	10	0,9
Свияжское	-	15	6	5,1
Свияжское	-	13	13	5,2
Свияжское	-	13	11	2,5
Свияжское	-	13	15	3,1
Свияжское	-	100	28	0,9
Свияжское	-	100	27	1,3
Свияжское	-	100	2	0,7
Свияжское	-	12	28	4,8
Свияжское	-	12	27	3,7
Свияжское	-	12	25	2,5
Свияжское	-	11	19	0,6
Свияжское	-	11	18	0,8
Свияжское	-	11	17	2,8
Свияжское	-	11	25	1,3
Свияжское	-	11	24	2,1
Свияжское	-	11	23	2,3
Свияжское	-	11	10	0,5
Свияжское	-	11	22	0,6
Свияжское	-	11	20	0,8
Свияжское	-	11	15	1,5
Свияжское	-	11	14	1,1
Свияжское	-	10	19	1,2
Свияжское	-	10	22	0,4
Свияжское	-	10	23	0,5
Свияжское	-	10	24	3,7
Свияжское	-	10	25	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 58,5 га.

Проверил: Фаизрахманов Д. Р.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <*>

Наземное * Дистанционное

1.1. На площади 58,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 58,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Свияжское	-	-	58,5	Ветровал, бурелом
Итого			58,5	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	58,5

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: **насаждения с утраченной устойчивостью повреждённые в результате урагана повалено 90% и более бурелома, 3-5 % ветровала, требуется проведение сплошных санитарных рубок.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Фокеев П.В. Подпись _____

