

УТВЕРЖДАЮ

Директор департамента
лесного комплекса Тюменской области

В.В. Артановский



дата 10.08.2014

Акт

лесопатологического обследования № 8

лесных насаждений Тобольского лесничества (лесопарка)

Тюменская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Н-Аремзянское		105	34	1,5
			19	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,7 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 га.

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

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	-

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:

В результате проведенного лесопатологического обследования в квартале 105 Н-Аремзянского участкового лесничества, установлено, что насаждения в смежных выделах № 34 и 19 пройдены лесным пожаром в 2016 году (низовым устойчивым средней интенсивности), данные выделы объединены в один лесопатологический выдел, так как санитарное состояние и таксационные характеристики лесных насаждений однородные. Состояние древостоя удовлетворительное. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шмакова Л.В.

Подпись

