

УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного
комплекса Тюменской области

В.В. Артановский



Дата 08.09.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 16**

лесных насаждений Исетского лесничества (лесопарка)
Департамента лесного комплекса Тюменской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Северо- Исетское		76	10	18,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,4 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 1,4 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Северо-Исетское			1,4	882,881

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	1,4
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 кв 76 выд 10 на площади 1,4 га, Северо-Исетского лесничества рекомендуется провести сплошную санитарную рубку так как 80% древостоя пострадали в результате бурелома и ветровала, а оставшиеся 20% древостоя имеют полноту 0,14, что является ниже минимальной допустимой значения полноты, до которых рекомендуется выборочные санитарные рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО С.А.Файзуллина

Подпись

