

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 130,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).
Причины несоответствия: нет.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 65,5га:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.2 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	65,5

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

Рыжий сосновый пилильщик: объедание менее 25% - очаг рыжего соснового пилильщика затух под действием естественных факторов на площади 64,9 га. Прогноз развития на 2018 год: необходимо наблюдение и проведение лесопатологического обследования в 2018 году на площади 65,5 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лямов ММ Подпись: [подпись]

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.