

Акт

лесопатологического обследования № 14

лесных насаждений ГКУ ПО «Сердобское лесничество»
Пензенской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Секретарское-Колышлейское	Секретарский	52	6	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,4 га.

Дата проведения обследования 15.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Новиков А.С. Подпись [подпись]

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1 Координаты расположения аварийных деревьев: N 52°60' E 44°10'

3.2 Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: усохшая крона (не устойчивая к сильным шквалистым ветрам)

3.3 Порода сосна диаметр, см. 20,
высота, м 20 возраст, лет 55.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб.м	Порода	Срок проведения
Уборка аварийных деревьев	8,32	Сосна	Май- июнь 2017 год

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

Дата проведения обследования 22.05.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Новиков А.С. Подпись [Подпись]

Номер точки (дерева)	Координаты	Рубка (аварийных деревьев)	Дата, м
1	52°50' 44" 10'	NE	
2	52°50' 44" 10'	NE	
3	52°51' 44" 10'	NE	
4	52°50' 44" 10'	NE	
5	52°50' 44" 10'	NE	
6	52°50' 44" 10'	NE	
7	52°50' 44" 10'	NE	
8	52°50' 44" 10'	NE	
9	52°50' 44" 10'	NE	