

УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


М.Г.Мокров
2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 156

лесных насаждений Старомайнского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Жедяевское	-	8	9	2,6
Жедяевское	-	8	11	4,1
Жедяевское	-	8	16	2,8
Жедяевское	-	8	17	2,5
Жедяевское	-	9	3	1,8
Жедяевское	-	9	5	1,7
Жедяевское	-	9	8	1,5
Жедяевское	-	9	7	0,6
Жедяевское	-	9	9	0,3
Жедяевское	-	9	10	2,2
Жедяевское	-	9	14	8,4
Жедяевское	-	15	32	3,8
Жедяевское	-	19	21	8,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 40,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 40,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: нет

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью.

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

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	40,5
Развитие очагов вредных организмов	40,5

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, агитационные мероприятия:

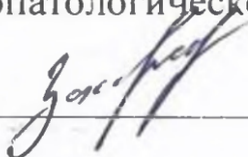
Корневая губка: Усыхание насаждений от 1/4 до 1/2 кроны свежее и прошлых лет, повреждение средней степени от 10% до 20%.

Прогноз развития на 2018 год – необходимо наблюдение и проведение лесопатологического обследования в 2018 году.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Захарчев Н.А.

Подпись _____



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