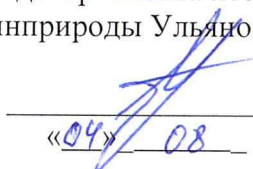


УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник отдела охраны и защиты леса,  
лесовосстановления и агротехнических мероприятий  
департамента лесного хозяйства  
Минприроды Ульяновской области

  
Р.И.Рязанов  
«04» 08 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 108

лесных насаждений Барышского 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
Измайловское	-	3	7	0,4
Измайловское	-	3	12	3,1
Измайловское	-	3	16	1,5
Измайловское	-	5	7	1,0
Измайловское	-	6	18	13,0
Измайловское	-	16	5	7,6
Измайловское	-	17	7	35,1
Измайловское	-	17	8	1,5
Измайловское	-	17	14	9,7
Измайловское	-	17	15	2,4
Измайловское	-	35	10	6,0
Измайловское	-	35	3	25,0
Измайловское	-	36	2	1,7
Измайловское	-	92	16	2,4
Измайловское	-	8	5	3,9
Измайловское	-	10	2	20,5
Всего				134,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **134,8 га.**

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **134,8 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 **134,8 га**:

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	134,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	134,8
Развитие очагов вредных организмов	134,8

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:

**Корневая губка:** очаги слабой степени поражения на площади 134,8 га. Прогноз развития на 2018 год – необходимо провести лесопатологическое обследование в 2018 году.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Вилков С.Г. Подпись 

Тел.89378709338

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