


**УТВЕРЖДАЮ:**

Врио Министра природных ресурсов  
и экологии Чувашской Республики

  
А.В. Ефремов  
«26» сентября 2019г.

**Акт**

**лесопатологического обследования № 1082**

лесных насаждений Опытное лесничества (лесопарка)  
Чувашской Республики (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный


**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ильинское	-	98	17	17,0


Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,0 га.

**СОГЛАСОВАНО:**

Лесничий по Опытному лесничеству  
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии

  
А.С. Дубинин  
«  »    201 г.

Директор БУ «Опытное лесничество»  
Минприроды Чувашии

  
А.П. Яковлев  
«  »    201 г.



**1. Визуальное лесопатологическое обследование. \***Наземное Дистанционное 

1.3. На площади 17,0 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 выявлены на площади \_\_\_\_\_ га:

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

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	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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:

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние обследованных лесов свидетельствует о том, что участок ослабевает и требуется проведение биотехнических мероприятий в виде улучшения условий обитания и размножения насекомоядных птиц – развешивание скворечников

Дата проведения обследований 12.09.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО А.К.Касьянов Подпись 

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