



**МИНИСТЕРСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

248001, г. Калуга, ул. Плеханова, 45  
тел. (4842) 76 25 75 факс:(4842) 72 14 43

E-mail: [minles\\_ko@adm.kaluga.ru](mailto:minles_ko@adm.kaluga.ru)

19.06.2017      № 1788-17

**И.о. начальника  
Департамента лесного хозяйства  
по ЦФО  
Т.Н. Михневич**

**Уважаемая Татьяна Николаевна!**

Направляем Вам для рассмотрения и проверки акт лесопатологического обследования № 15 ГКУ КО «Медынское лесничество» Медынское участковое лесничество: квартал 55 выдел 13 площадь 6,8 гектара.

Приложение: на 2 л. в электронном виде.

**Министр**

**В.В. Макаркин**

Кутьин Д.В.  
54-26-07

УТВЕРЖДАЮ:

Должность инспектор 1-го классаФ.И.О. Ильинский В.В.Дата 19.08.2019.В. Ильинский**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 15**лесных насаждений ГКУ КО «Медынское лесничество» лесничества (лесопарка)

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Медынское		55	13	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,8 га.

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

1.1. На площади 6,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Медынское			1,0	Заселение типографом (343), ветровал (821), бурелом (822)
Итого			1,0	

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**

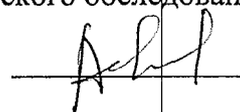
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 5,8 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

На площади 1,0 га обнаружены усыхающие и сухостойные деревья ели европейской, поражённые короедом-типографом, ветровальные и буреломные деревья ели, осины, старый и свежий сухостой отработан вторичными вредителями. Кора частично или полностью осыпалась, на стволах видны лётные отверстия насекомых.

С целью предотвращения возникновения очагов стволовых вредителей в прилегающих насаждениях, а также исходя из экологической и экономической целесообразности рекомендуется проведение инструментального ЛПО на площади 1,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Самцов А. В. Подпись 

01.06.2017 г

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