



**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

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 № 17 ГКУ КО «Медынское лесничество» Медынское участковое лесничество: квартал 60 выдел 1 площадь 2,1 гектара.

Приложение: на 2 л. в электронном виде.

Министр

В. Макаркин

В.В. Макаркин

Кутын Д.В.
54-26-07

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Министр 1-ой лесной охраныФ.И.О. Михайлов В. В.Дата 19.06.2017г.В. Михайлов

Акт лесопатологического обследования № 17

лесных насаждений ГКУ КО «Медынское лесничество» лесничества (лесопарка)

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный **V**
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Медынское		60	1	2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,1 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 2,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Медынское		2,1		Ветровал (821), бурелом (822), заселение типографом (343)
Итого		2,1		

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	2,1

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 участке обнаружены усыхающие и сухостойные деревья ели европейской, поражённые короедом-типографом, ветровальные и буреломные деревья ели, старый и свежий сухостой отработан вторичными вредителями. Кора частично или полностью осыпалась, на стволах видны лётные отверстия насекомых. Повреждённый участок занимает площадь 2,1 га и требует проведения санитарно-оздоровительных мероприятий (СОМ).

С целью предотвращения возникновения очагов стволовых вредителей в прилегающих насаждениях, а также исходя из экологической и экономической целесообразности требуется проведение инструментального ЛПО на площади 2,1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Самцов А. В. Подпись 

26.05.2017

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