

НОВОГРАДСЕРВИС

Принцип действия антимагнитной пломбы и последствия обнаружения факта ее нарушения

Антимагнитная пломба «Электро» серии Ф-1 АМ предназначена для выявления факта воздействия магнитным полем на прибор учета. Установка пломбы произведена представителем управляющей организации в соответствии с подпунктом «г1» пункта 32 Правил предоставления коммунальных услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 354 (в редакции от 28 декабря 2018 года).



Пломба представляет собой наклейку со встроенным антимагнитным элементом (далее — индикатором). Индикатор содержит орнамент (рисунок), нанесенный по специальной технологии. Он фиксируется верхним слоем наклейки, тисненным голографической фольгой. На поверхность наклейки нанесен номер, а также предостерегающий текст и скрытые фигурные просечки. При попытке вскрытия пломбы происходит полное, либо частичное безвозвратное разрушение наклейки. Диапазон термостойкости пломбы: от -30 до $+80$ °С. Попытка теплового воздействия на пломбу будет зафиксирована термоиндикатором. Составные части пломбы светятся под воздействием ультрафиолетового излучения.

Пломба устанавливается на прибор учета. При попытке воздействия на него магнитом происходит одновременное воздействие на индикатор пломбы. Индикатор указывает на факт воздействия магнитного поля напряженностью не менее 50 мТл в течение 1 секунды на расстоянии 3 – 4 см путем необратимого разрушения (исчезновения) орнамента. Механическое и тепловое воздействия не приводят к его изменению.

Разрушение орнамента индикатора признается несанкционированным вмешательством в работу прибора учета. В соответствии с пунктом 81(11) Правил, при обнаружении в ходе проверки указанного нарушения представитель управляющей организации составляет акт о несанкционированном вмешательстве в работу прибора учета. При этом, если прибор учета установлен в жилом помещении и иных помещениях, доступ к которым не может быть осуществлен без присутствия потребителя, управляющая организация производит перерасчет и направляет потребителю требование о внесении доначисленной платы за коммунальную услугу. Такой перерасчет производится за период, начиная с даты установления указанной пломбы, но не ранее чем с даты проведения представителем управляющей организации предыдущей проверки и не более чем за 3 месяца, предшествующие дате проверки прибора учета, в ходе которой выявлено несанкционированное вмешательство в работу прибора учета, и до даты устранения такого вмешательства, исходя из объема, рассчитанного на основании норматива потребления соответствующей коммунальной услуги с применением повышающего коэффициента 10. При отсутствии информации о постоянно и временно проживающих в жилом помещении гражданах объем коммунальной услуги рассчитывается с учетом количества собственников такого помещения.