**АКТ № АМ-31/100001 от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.**

об установке знаков визуального контроля с индикацией воздействия магнитного поля

Настоящий акт составлен представителями \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_филиала

(наименование структурного подразделения)

ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

в присутствии потребителя (представителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

ответственный квартиросъемщик (собственник жилья)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

**Лицевой счет №:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Адрес:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В том, что на приборах коммерческого учета:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Счетчик электроэнергии** | **1.1. Место установки** |  | | |
| **1.2. Тип счетчика** |  | | |
| **1.3. Год выпуска** |  | | |
| **1.4. Заводской номер** |  | | |
| **1.5. Контрольные показания** |  | | |
| **2. Измерительные трансформаторы тока (при наличии)** | **Данные ТТ по фазам:** | **А** | **В** | **С** |
| **2.1. Тип** |  |  |  |
| **2.2. Коэффициент трансформации** |  |  |  |
| **2.3. Номер** |  |  |  |

персоналом филиала ПАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» установлены пломбы / марки / наклейки (знаки визуального контроля) с индикацией воздействия магнитного поля:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Место установки знаков визуального контроля (с индикацией магнитного поля)** | **На корпусе счетчика** |  | |  | |
|  | |  | |
| **На трансформаторах тока по фазам:** | **А** | **В** | | **С** |
|  |  | |  |
| **Прочие места:** [ ] |  | | | |

при этом, для обеспечения доступа к счетчику электроэнергии/трансформаторам тока (при наличии) были сняты ранее установленные и вновь установлены пломбы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. Сняты ранее установленные пломбы** | **Место установки** [ ] |  |
| **5. Вновь установлены (взамен снятых) пломбы** | **Место установки** [ ] |  |

**Представители:**

**Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»: Потребитель (представитель):**

**1.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(подпись) (Ф.И.О.) (подпись) (Ф.И.О.)

**2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(подпись) (Ф.И.О.)

**Памятка потребителю.**

Установленный на приборе учета электроэнергии знак визуального контроля с индикацией воздействия магнитного поля представляют собой пломбу/ марку / наклейку, выполненную из полимерного материала, с расположенным на ней магниточувствительным элементом. Знак визуального контроля имеет индивидуальный номер, который продублирован на магниточувствительном элементе.

При воздействии на знак визуального контроля магнитным полем напряженностью свыше 75 мТл (***достаточно обычного магнита!***) магниточувствительный элемент чернеет либо разрушается (в зависимости от исполнения), тем самым указывая на факт воздействия на прибор учета магнитным полем ***(восстановить магниточувствительный элемент невозможно!)***. Прочие факторы (температура, механическое воздействие и др.) не могут привести к изменению структуры магниточувствительного элемента.

***После установки антимагнитной пломбы на прибор учета Вам следует:***

*1. Не допускать воздействия магнитного поля на прибор учета и знак визуального контроля;*

*2. Не пытаться снять знак визуального контроля либо заменить магниточувствительный элемент.*

Знак визуального контроля с индикацией воздействия магнитного поля имеет несколько степеней защиты, проявление признаков срабатывания одной или нескольких из них будет расцениваться как ***вмешательство в работу прибора учета, что влечет за собой ответственность за совершение безучетного потребления электроэнергии***, в соответствии с нормами действующего законодательства.

Мною лично данная памятка прочитана, об ответственности в случае вмешательства в работу прибора учета, нарушения установленных знаков визуального контроля предупрежден.

Настоящий акт составлен в 2 экземплярах, по одному экземпляру для каждой из Сторон. Один экземпляр вручен Потребителю (представителю):

**Потребитель (представитель)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

(подпись) (Ф.И.О.)