**Порядок установки, приемки (опломбировки) приборов учета электроэнергии**

 **«Различают 3 случая установки узла учета электрической энергии:**
1. Установка (замена) электросчетчика на прежнее место;
2. Установка электросчетчика вновь в помещении, где установка проектом изначально предусмотрена не была;
3. Установка электросчетчика с переносом на новое место.

**В первом случае** (при установке (замене) электросчетчика на прежнее место) гарантирующий поставщик АО «Волгаэнергосбыт» осуществляет замену и приемку его в эксплуатацию прибора учета

Установленный прибор учета должен быть введен в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой его установки.

**Во втором и третьем случае**(при установке электросчетчика вновь или переносе) АО «Волгаэнергосбыт» производит установку и приемку приборов учета электрической энергии в эксплуатацию в случае наличия Технической возможности. В случае отсутствия Технической возможности, а именно если в ходе обследования будет выявлено наличие хотя бы одного из нижеуказанных критериев:

а) установка прибора учета соответствующего вида по проектным характеристикам многоквартирного дома (жилого дома или помещения) невозможна без реконструкции, капитального ремонта (за исключением мероприятий по монтажу (демонтажу) коммутационных аппаратов, шкафов (щитов) учета в границах места установки таких приборов учета и оборудования) существующих внутридомовых инженерных систем (внутриквартирного оборудования) и (или) без создания новых внутридомовых инженерных систем (внутриквартирного оборудования);

б) при установке прибора учета соответствующего вида невозможно обеспечить соблюдение обязательных метрологических и технических требований к прибору учета соответствующего вида, в том числе к месту и порядку его установки, предъявляемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании;

в) в месте, в котором подлежит установке прибор учета соответствующего вида, невозможно обеспечить соблюдение предъявляемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании обязательных требований к условиям эксплуатации прибора учета соответствующего вида, которые необходимы для его надлежащего функционирования, в том числе из-за технического состояния и (или) режима работы внутридомовых инженерных систем (внутриквартирного оборудования), температурного режима, влажности, электромагнитных помех, затопления помещений, и (или) невозможно обеспечить доступ для снятия показаний прибора учета соответствующего вида, его обслуживания, замены, а в случае необходимости проведения реконструкции (ремонта) внутридомовой системы (внутриквартирного оборудования) привести их в соответствие с указанными требованиями

Гарантирующий поставщик устанавливает прибор учета на место, соответствующее техническим параметрам установки.»

**В случае** установки / замены электросчетчика АО «Волгаэнергосбыт» осуществляет приемку приборов учета электрической энергии по предъявлении гражданином-потребителем Заявку на приемку прибора учета электроэнергии.

В заявке указывается следующая информация:

 - сведения о потребителе (для физического лица - фамилия, имя, отчество, реквизиты документа, удостоверяющего личность, контактный телефон, для юридического лица - наименование (фирменное наименование) и место государственной регистрации, контактный телефон)

 - предлагаемая дата и время ввода установленного прибора учета в эксплуатацию;

 - тип и заводской номер установленного прибора учета, место его установки;

 - сведения об организации, осуществившей монтаж прибора учета;

 - показания прибора учета на момент его установки;

 - дата следующей поверки.

К заявке прилагаются копия паспорта на прибор учета, а также копии документов, подтверждающих результаты прохождения последней проверки прибора учета (за исключением новых приборов учета).

Установленный прибор учета должен быть введен в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой его установки.