Потребители на розничном рынке с 1 июля 2020 года не несут ответственность за обслуживание приборов учета электрической энергии.

**Федеральный закон от 27.12.2018 № 522-ФЗ**[**"О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации"**](http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201812280018)**:**

- Введено понятие интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности).

- Коммерческий учет электрической энергии в целях оказания коммунальных услуг в многоквартирных и жилых домах  (в том числе в общедомовых помещениях) с 1 июля 2020 года обеспечивают г[арантирующие поставщики](http://energo.blog/2017/06/status_gp/).

- Коммерческий учет электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителей, приобретающих электрическую энергию на розничных рынках, объектах по производству электроэнергии на розничных рынках и объектах электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям, с 1 июля 2020 года обеспечивают сетевые организации.

- Гарантирующие поставщики и сетевые организации осуществляют установку, замену, допуск в эксплуатацию приборов учета электроэнергии, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета при отсутствии, выходе из строя, истечении срока эксплуатации или истечении межповерочного интервала приборов учета или иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электроэнергии, в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику.

- Сетевые организации также осуществляют установку приборов учета при технологическом присоединении, за исключением коллективных (общедомовых) приборов учета.

- С 1 января 2021 года многоквартирные дома, вводимые в эксплуатацию после строительства, должны быть оснащены индивидуальными и общедомовыми приборами учета, которые обеспечивают возможность присоединения их к интеллектуальным системам учета электроэнергии .

- С 1 января 2022 года все допускаемые в эксплуатацию приборы учета должны быть интеллектуальными.

**Постановление Правительства РФ от 18.04.2020 N 554 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования оргцияанизации учета электрической энергии":**

- Постановлением утверждена новая редакция Правил организации учета электрической энергии на розничных рынках.

**Постановление Правительства РФ от 19 июня 2020 г. N 890 “О порядке предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности)”:**

Правительство определило:

- общие принципы предоставления доступа к интеллектуальной системе учета электроэнергии (мощности);

- перечень функций интеллектуальной системы учета и требования к ним;

- перечень функций приборов учета электроэнергии, которые могут быть присоединены к интеллектуальной системе, и требования к ним;

- правила присоединения приборов учета к интеллектуальной системе;

- требования по защите информации в интеллектуальной системе, порядок, форматы и протоколы обмена информацией.