

# С граждан снимается повинность по проверке электросчетчиков

Установка, ремонт, обслуживание и замена приборов учета электроэнергии будет проводиться за счет энергетических компаний - гарантирующих поставщиков в многоквартирных домах и сетевых компаний в случае с частными домами, коттеджами и юридическими лицами. Закон об этом вступил в силу с 1 июля. Приборы учета электроэнергии перейдут в ведение энергетических компаний.

## В чем основная суть изменений?

Если кратко сформулировать суть изменений в законодательстве, то с 1 июля 2020 года ответственность за учет электрической энергии, в том числе - за установку и эксплуатацию приборов учета в частном секторе, несут сетевые организации, в многоквартирных домах - гарантирующие поставщики электроэнергии. На территории Красноярского края, от Ермаковского района на юге до Кежемского района на севере региона, гарантирующим поставщиком является ПАО «Красноярскэнергосбыт».

Клиенты оплачивать работы по установке, замене и обслуживанию приборов учета электроэнергии не будут.

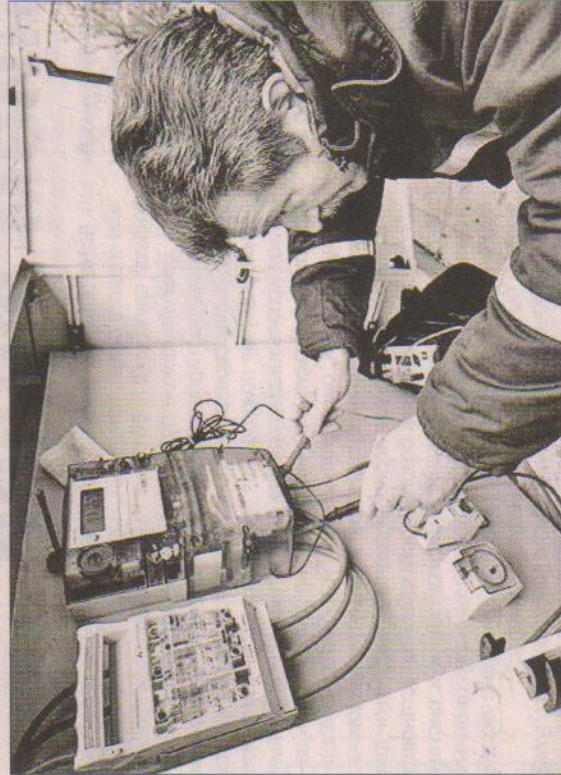
## За потребителем сохраняются обязанности:

- обеспечивать целостность прибора учета в случае, если он находится в границах земельного участка или внутри помещения потребителя;
- обеспечить доступ сотрудникам энергосбытовой или сетевой орга-

## «Умные» приборы учета электроэнергии:

- дистанционно передают данные счетчика энергетикам;
  - позволяют удаленно контролировать наличие или отсутствие напряжения у потребителя;
  - позволяют дистанционно вводить режим ограничения подачи электроэнергии и отменить его;
  - позволяют устанавливать и менять тарифные зоны (например, если клиент выберет тариф «день/ночь»);
  - позволяют собирать статистику потребления, и на ее основании предлагать клиентам более выгодные для них схемы расчета объема потребления;
  - оповещают о возможных недостоверных данных.
- Таким образом, благодаря «умным» приборам учета энергосбытовые и сетевые компании смогут дистанционно снимать показания. Потребителям электроэнергии, у которых будут установлены «умные» счетчики, показания передавать больше не придется.

Кроме того, энергосбытовые ком-



## Что потребуется от потребителя для замены прибора учета?

Для того, чтобы сделать заявку, жителем частного сектора нужно обратиться в свою сетевую организацию или в ПАО «Красноярскэнергосбыт», жителям многоквартирных домов - в ПАО «Красноярскэнергосбыт».

Для обращения в нашу организацию потребуется заявление в свободной форме (с указанием причины замены прибора), копии правоустанавливающих документов на жилье, копия паспорта с пропиской. Обратиться может не только собственник, но и гражданин, за-

ги предстоит пройти все этапы подготовки и проведения закупочных процедур, заключения договоров с поставщиками. Это может занять несколько месяцев.

Потребители в переходный период не пострадают. Так, до конца 2020 года продлен прием показаний приборов учета с истекшим межповерочным интервалом. В любом случае в установочный период никакие санкции в связи с несвоевременной заменой или установкой прибора учета, к потребителю применятся не будут.

**Как будет происходить весь процесс именно в населен-**

экономия за счет снижения потерь электроэнергии, снижения затрат на обслуживание приборов учета и снятие показаний, роста производительности труда.

## Будут ли одинаковые модели приборов? Какие? Почему именно они?

До конца 2021 года можно использовать любые приборы учета, соответствующие ранее установленным законодательством требованиям точности.

С 1 января 2022 года должны использоваться только приборы учета, соответствующие минимальным требованиям, установленным новым законодательством: обеспечивающие передачу показаний и результатов измерений, информации о количестве энергии, об ограничениях режима потребления и возобновлении подачи, позволяющие дистанционно устанавливать и изменять тарифные зоны, получать данные о параметрах настройки, сохранять архив данных, оповещать о возможных недостоверных данных.

При этом выбор производителя и конкретных моделей остается за гарантирующим поставщиком/сетевой организацией и государством не регулируется.

## Как повлияет замена счетчика на расходы потребителя по электроэнергии?

Замена счетчика не влияет на расход электроэнергии и размер