



## **Компания «Матрица» представит на XXII Белорусском энергетическом и экологическом форуме современное эффективное решение для реализации учета электроэнергии**

Компания «Матрица», основанная в 2004 году, является одним из ведущих российских производителей современных многофункциональных приборов учета электроэнергии и дополнительного оборудования для систем учета электроэнергии, которое не уступает по качеству и функционалу лучшим мировым образцам. АИИС КУЭ «Матрица» позволяет осуществлять автоматизированный сбор данных с приборов учета электроэнергии, дистанционно управлять потреблением, производить анализ показателей качества электроэнергии. На данный момент внедрено и успешно функционирует более 700 АИИС КУЭ, реализовано свыше 2 500 000 приборов учета более чем в 50 регионах России и за рубежом.

Компания «Матрица» продемонстрирует на предстоящей выставке «Energy Expo 2017» свои последние разработки в области энергоучета. На стенде будут представлены однофазные и трехфазные Split-счетчики новой восьмой серии оборудования «Advanced». Однофазный прибор учета AD11S и трехфазный прибор учета AD13S оснащены многофункциональным PLC-модемом, что позволяет работать как с системами других производителей, так и в их составе с использованием открытых протоколов передачи данных (стандарты Prime или G3, в зависимости от прошивки модема). Счетчики поддерживают внутренние стандартные открытые протоколы DLMS/COSEM. Модернизирован канал связи между счетчиком и пользовательским дисплеем CIU8, это прямая коммуникация точка-точка по беспроводному радиоканалу (M-bus). Также на выставке будет представлен концентратор RTR8A.LG с различными каналами связи (PLC, GPRS, Ethernet, USB, оптопорт, RS-485), который имеет возможность автоматического определения всех устройств в сети 0,4 кВ, долговременного хранения данных благодаря расширенной памяти и возможность передачи информации по открытым протоколам в один или несколько центров сбора данных.

Будем рады видеть Вас в Минске на выставке «Energy Expo 2017» на нашем стенде с 10 по 13 октября 2017г.