

На XXIII Международной специализированной выставке «Энергетика. Экология. Энергосбережение. Электро 2018» филиал «Инженерный центр» РУП «Гомельэнерго» представляет продукцию электротехнического назначения:

- **термоусаживаемые муфты** для силовых кабелей с бумажной пропитанной и пластмассовой изоляцией 1; 10кВ, обладают высокой герметичностью, механической прочностью, химической и термической стойкостью, отличными электроизоляционными свойствами. Состав комплекта муфты определяется рабочим напряжением, количеством жил, типом изоляции и конструктивными особенностями кабеля.

- **устройства отпугивания птиц УОП-Т** для защиты высоковольтных линий электропередачи от посадки и гнездования крупных птиц (аистов). Устанавливается на траверсы опор, обеспечивает условия нормальной работы и эксплуатации высоковольтных линий и предотвращения гибели птиц от поражения электрическим током. Изготавливается из полимерной композиции белорусского производства.



С 2009 года реализовано более 370 тысяч устройств различным предприятиям Беларуси.

- **щитки учета электроэнергии выносные**

ЩУЭВ-У1 предназначены для организации учета электроэнергии при подключении индивидуальных жилых домов, стройплощадок и других объектов потребителей. Корпус щитка выполнен из полимерной композиции с высокими прочностными характеристиками, стойкой к ультрафиолету, перепаду температур и огню, обеспечивает степень защиты IP54.



- **щитки распределительные силовые**

**универсальные**, предназначены для организации распределения, управления и учета электрической энергии.

ЩРСУ-У1 для наружного освещения (позволяют дистанционно снимать показания со счетчиков задавать и изменять время включения и выключения уличного освещения по заданной программе с диспетчерского пульта);

ЩРСУ-У1 для мачтовой трансформаторной подстанции однофазной (используется в комплекте с однофазным трансформатором Минского

электротехнического завода имени В.И. Козлова в населенных пунктах с небольшим количеством жителей).

С 2016 года реализовано около 5 000 щитков ЩУЭВ -У1 и ЩРСУ-У1. Данные щитки сертифицированы на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

- **крепления полимерные универсальные.** Комплект креплений предусматривает возможность монтажа ЩУЭВ-У1 и ЩРСУ-У1 на опору линий электропередачи или на выносную стойку, а также для крепления и фиксации труб ввода и вывода кабеля.



Филиал «Инженерный центр» РУП «Гомельэнерго» - это профессиональные, квалифицированные сотрудники, современное технологическое оборудование и материалы, комплексный подход к нуждам заказчика и качественный сервис.

Мы всегда готовы к взаимному сотрудничеству, идем навстречу потребителю, консультируем клиентов по любым возникающим техническим вопросам, строго соблюдаем оговоренные сроки изготовления и поставки продукции.