



РОССЕТИ
ЯНТАРЬ
Энергосбыт

№ 100/28452 от 06.11.2020
На _____ от _____

Акционерное общество
«Янтарьэнергосбыт»
Россия, 236016, г. Калининград,
Фрунзе ул., 11
янтарьэнергосбыт.рф
тел.: +7 (4012) 556-001
факс: +7 (4012) 556-042
e-mail: secretar@yaensb.ru

Генеральному директору
ООО «Телематические Решения»
Д.А. Шавалееву
121205, г. Москва, Большой бульвар, д. 42
стр. 1, часть пом. 334, раб. место 1, эт. 1
e-mail: info@waviot.ru

Генеральному директору
ООО «ГЛОНАСС-Т»
Е.А. Баргель
197022, г. Санкт-Петербург,
ул. Профессора Попова, д. 23,
лит. М, пом. 41Н
e-mail: info@glonass-s.com

О результатах пилотного проекта

Уважаемый Дамир Ахатович!
Уважаемый Евгений Андреевич!

В рамках реализации пилотного проекта, согласно договору от 30.04.2020 №37, заключенному с подрядной организацией ООО «ГЛОНАСС-Т», было установлено 114 квартирных интеллектуальных приборов учета, 7 ОДПУ и 2 базовые станции.

В процессе реализации проекта произведены работы по монтажу как на лестничных клетках многоквартирных домов, так и внутри квартир. Подрядная организация выполнила свои работы добросовестно и в срок.

Интеллектуальные приборы учета ФОБОС, производимые компанией Waviot (ООО «Телематические Решения») зарекомендовали себя с положительной стороны, ввиду отсутствия критических отказов приборов учета (ПУ) и устройства сбора и передачи данных (УСПД).

Благодаря собственным запатентованным решениям компании Waviot (ООО «Телематические Решения») была использована технология NB-Fi, заключающаяся в сборе и анализе данных, обеспечивающая связь между устройствами в труднодоступных местах и на больших расстояниях, в связи с чем в районе малоэтажных и многоэтажных застроек потребовалось всего 2 базовые станции с перекрестным строением.

В ходе проведения пилотного проекта был произведен сбор показаний по разным интервалам: за каждый час, на конец суток, на конец месяца. Сбор информации составил 99 %. Пропусков данных при сборе и передачи с хранилища «ВАВИОТ», зафиксировано не было.

По итогам реализации пилотного проекта и установки систем учета электрической энергии «ВАВИОТ» в многоквартирных домах были отмечены следующие результаты:

1. Работоспособность представленного оборудования торговой марки «ВАВИОТ»;
2. Возможность работы системы с одной УСПД перекрестным строением в пределах малоэтажных и многоэтажных застроек без дополнительного оборудования;
3. Широкие функциональные возможности приборов учета, УСПД и системы сбора данных соответствуют действующим в 2020 г. требованиям Постановления Правительства РФ от 19 июня 2020 г. № 890 «О порядке предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности)».

На основании изложенного, можно сделать заключение об успешной реализации пилотного проекта на территории города Калининграда.

Генеральный директор



А.В. Парамонов