

**СУМЕСНАЕ ТАВАРЫСТВА  
С АБМЕЖАВАНАЙ  
АДКАЗНАСЦЮ**

**«ЦЕПЛАКАМ-БРЭСТ»**

вул. Лакціенава, 24/1, 224007, г.Брэст  
р/рахунак 3012780449016  
у ЦКА №1 дырэкцыі  
па Брэсцкай вобласці ААТ«Белінвестбанк»  
код 739, БИК 153001739  
адрас банка: вул. Маскоўская, 346, 224023, г.Брэст  
УНП 291044504 ОКПО 300135371000  
Тел. (0162) 49-12-68; факс 49-12-68

« 15 » марта 2016 г. № 331

На № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**СОВМЕСТНОЕ ОБЩЕСТВО  
С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**«ТЕПЛОКОМ-БРЭСТ»**

ул. Лактионова, 24/1, 224007, г.Брэст  
р/счет 3012780449016  
в ЦКО №1 дирекции  
по Брестской области ОАО «Белінвестбанк»  
код 739, БИК 153001739  
адрес банка: ул. Московская, 346, 224023, г.Брэст  
УНП 291044504 ОКПО 300135371000  
Тел. (0162) 49-12-68; факс 49-12-68  
E-mail: [brst.teplocom@gmail.com](mailto:brst.teplocom@gmail.com)

Директору  
ООО «ПромКомплектПрибор»  
Колосовскому А.Н.  
220070, г. Минск,  
ул. Радиальная, д. 54б, каб. 48

**ОТЗЫВ О РАБОТЕ ПЛК110-32.Р.М [M02] NEW**

По программе ознакомления с новым оборудованием фирмы «ОВЕН», компанией ООО «ПромКомплектПрибор» в адрес СООО «Теплоком-Брест» был поставлен программируемый логический контроллер **ПЛК110-32.Р.М [M02] NEW**.

В своих проектах СООО «Теплоком-Брест» неоднократно использовал продукцию компании «ОВЕН» и в частности **ПЛК110** предыдущего поколения. От старой версии новый ПЛК отличается внешним видом (ПЛК110 [M02] получил новый, современный дизайн, модернизированные клеммы), а также улучшенными техническими характеристиками, которые заметно выделяют его среди зарубежных аналогов, с учетом невысокой цены.

В период с 1 декабря 2015г. по 15 марта 2016г. наша организация участвовала в испытаниях новой блочно-модульной горелки производства ОАО «Брестсельмаш». При помощи ПЛК110 [m02], совместно с новой сенсорной панелью оператора СП-307-Б, были полностью автоматизированы процессы: розжига, проверки контроля герметичности запорной арматуры, поддержания соотношения газ/воздух, автоматического регулирования мощности горения по датчику температуры.

В ходе опытно-промышленной эксплуатации были выявлены следующие положительные характеристики:

- Наличие встроенной операционной системы mbOS Segger;
- Увеличенный объем ОЗУ и ПЗУ (16 Мб);
- Возможность работы по беспроводным сетям GPRS;
- Расширенный температурный диапазон (-40...+60°C);

- Ведение архивов на USB Flash;
- Наличие четырех быстрых входов и выходов частотой до 100кГц.

В процессе тестирования ПЛК110 работал в непрерывном режиме (24 часа в сутки), процесс работы теплотехнического оборудования (горелки) регистрировался и архивировался при помощи SCADA-системы посредством интерфейса RS-485. Нареканий по работе ПЛК нет. Прибор работает стабильно. Специалисты поставщика (ООО «ПромКомплектПрибор») также дают технические консультации по вопросам совместимости оборудования, применимости и эксплуатации оперативно и с высоким профессионализмом.

Мы довольны ПЛК110 и рекомендуем к применению в проектах средней автоматизации, с нетерпением ждем модули расширения ПЛК110 в новом корпусе, а также другие новые разработки компании «ОВЕН» в сфере автоматизации технологических процессов. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество с фирмой «ОВЕН» а также с компанией-дистрибьютором ООО «ПромКомплектПрибор»!

С уважением,  
Директор ООО «Теплоком-Брест»



Р.В. Полоско