



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Федеральное государственное унитарное предприятие "Смоленское
производственное объединение "Аналитприбор"

214031, Российская Федерация, г. Смоленск, ул. Бабушкина, д. 3, тел. +74812311242,
факс +74812317517, ОГРН 1026701427774

в лице генерального директора В.Н. Антонова

заявляет, что Блок расширения и связи БРС.

Технические условия ИБЯЛ.411111.036 ТУ

изготовитель: Федеральное государственное унитарное предприятие "Смоленское
производственное объединение "Аналитприбор",

214031, Российская Федерация, г. Смоленск, ул. Бабушкина, д. 3

Код ТН ВЭД ТС: 8504405509

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 722/13 от 09.09.2013г. ИЛ по требованиям ЭМС "РОСТЕСТ-
МОСКВА" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011г., 117418, г. Москва,
Нахимовский пр., д. 31)

Протокол испытаний № 0811-262 от 10.09.2013г. Испытательного центра промышленной
продукции "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011г., 117418,
г. Москва, Нахимовский пр., д. 31)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-
2008 (ИСО 9001:2008) рег. № РОСС RU.ИСО8.К01356 от 25.08.2011г. выданный Органом по
сертификации систем менеджмента качества Ассоциации по сертификации "Русский
Регистр" (рег. № РОСС RU.0001.13ИСО8, адрес: 191014, Россия, Санкт-Петербург,
Литейный пр., д. 45/8, лит.А, пом. 6Н)

Дополнительная информация

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.09.2018
включительно.**



В.Н. Антонов

(инициалы и фамилия руководителя организации-
заявителя или физического лица,
зарегистрированного в качестве индивидуального
предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.АЯ46.В.61953

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.09.2013