



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100270876,

Номер телефона: +375 17 375 67 84, адрес электронной почты: marketing@belgastehnika.by,

**в лице** директора Оболенского Евгения Вячеславовича

**заявляет, что** Система телемеханики удаленных объектов исполнений: 01, 02, 03, 04,

изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220015, г. Минск, ул. Гурского, 30,

ТУ ВУ 100270876.184-2015 «Система телемеханики удаленных объектов»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0,

серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 16501 ЭМС от 30.06.2021, выданного Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085. Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 003 10296 выдан 13.06.2020 Органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия – бд.

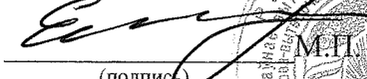
**Дополнительная информация:**

Примененные стандарты: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»;

ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы».

Система телемеханики должна храниться в отапливаемых и вентилируемых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 40 °С, верхнее значение относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре 25 °С и при отсутствии агрессивных и ароматических паров (газов). Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления. Полный срок службы системы телемеханики удаленных объектов не менее 12 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2026 включительно.**

  
(подпись)

Оболенский Евгений Вячеславович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002.03 00609

Дата регистрации декларации о соответствии 07.07.2021