



## 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,

тел. +37517 207 65 61, e-mail: marketing@belgastehnika.by,

**в лице** директора Оболенского Евгения Вячеславовича

**заявляет, что** Комплекс мониторинга защитного потенциала металлических трубопроводов КМЗП изготовитель: Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛГАЗТЕХНИКА»,

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

ТУ ВУ 100270876.200-2019 «Комплекс мониторинга защитного потенциала металлических трубопроводов КМЗП»,

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 № 8858 от 25.01.2019, выданного Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 00475 выдан Органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»,

аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия – бд.

**Дополнительная информация:**

ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний».

Условия и срок хранения: Комплекс мониторинга защитного потенциала металлических трубопроводов КМЗП должен храниться в отапливаемых и вентилируемых складских помещениях в условиях 1(Л) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 6 месяцев.

Срок службы комплекса мониторинга защитного потенциала металлических трубопроводов

10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.04.2024**



М.П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 002 10087**

Дата регистрации декларации о соответствии **25.04.2019**