

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма «Энергосистемы»"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Саратовская область, 410003, город Саратов, улица Кооперативная, дом 100, 2, основной государственный регистрационный номер: 1096450004793, номер телефона: +78452740850, адрес электронной почты: info@systemgaz.ru

в лице Директора Донченко Романа Борисовича

заявляет, что Системы контроля загазованности, модели: СКЗ «Кристалл», СКЗ «Кристалл-мини»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-коммерческая фирма «Энергосистемы»". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Саратовская область, 410003, город Саратов, улица Кооперативная, дом 100, 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4215-004-59395956-09 «Системы контроля загазованности СКЗ «Кристалл», СКЗ «Кристалл-мини».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027101000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 03684-ИЛТ/09-2019 от 24.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034, Протокола испытаний № 03685-ИЛТ/09-2019 от 24.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТОПСЕРТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0034.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», раздел 7; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», раздел 8; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.09.2024 включительно

(подпись)



Донченко Роман Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА88.В.27010/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.09.2019