



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB25.B.00144/22

Серия **RU** № **0315110**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО» Адрес места нахождения 300034, Российская Федерация, Тульская область, город Тула, улица Демонстрации/Первомайская, дом 136/51, аттестат аккредитации, регистрационный номер RA.RU.10AB25, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 11.07.2016. Телефон +74872564717, адрес электронной почты: os.eik@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина». Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Свободы, дом 9. Основной государственный регистрационный номер 1027101418728. Телефон: +74876279774. Адрес электронной почты: adm@ch-s.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина» Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Свободы, дом 9

ПРОДУКЦИЯ

Прерыватель тока ПТ-1 "Менделеевец"
ТУ 3435-028-24707490-2011 "Прерыватель тока ПТ-1 "Менделеевец". Технические условия"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011),
Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 0768-44-22 от 15.08.2022, № 0751-08-22 от 10.08.2022 Испытательного центра электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный регистрационный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ME22, акта о результатах анализа состояния производства № 146 от 12.08.2022 органа по сертификации продукции и услуг ООО "Эффективность и качество" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10AB25 от 11.07.2016
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах приложение, бланк № 0599865. Условия хранения оборудования- группа 1 (Л) по ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Средний срок службы не менее 10 лет. Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза наносится на изделие на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2022 ПО 23.08.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Bliss
(подпись)

Лигвинова Валентина Ивановна
(ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Метух
(подпись)

Елифанова Нина Константиновна
(ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB25.B.00144/22

Серия RU № 0599865

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования" п.п. 5.1, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.5.1, 5.1.5.2, 5.1.6, 5.2, 5.3, 5.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 6.1, 6.2.2, 6.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.2.2, 6.5.2.3, 6.5.2.4, 6.5.3, 6.5.5, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.7.2, 6.7.2.2, 6.7.3.2, 6.7.3.3, 6.7.3.4, 6.8, 6.8.2, 6.8.3.1, 6.8.3.2, 6.9.1, 6.9.2, 6.10.1, 6.10.3, 6.11.1, 6.11.3.2, 6.11.4.3, 7.1, 7.2, 7.4, 8.1, 8.2.1, 8.2.2, 8.3.1, 9.1, 9.3.1, 9.3.2, 9.6.1, 9.6.3, 10.4, 10.4.1, 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3, 11.6, 14.1, 14.4, 14.7, 16.1

ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования" разделы 6, 7

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)



Ляввинова Валентина Ивановна
(Ф.И.О.)

Епифанова Нина Константиновна
(Ф.И.О.)