

Орган по сертификации  
АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»  
RA.RU.10HA67 от 14.08.2018

выданный Федеральной Службой по Аккредитации (Росаккредитация)  
Место нахождения: 109548, Россия, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16  
Адрес места осуществления деятельности: 109548, Россия, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, комната 24  
Телефон: +7 (495) 411-94-36, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru

АКТ № 00048/19-ТСИК-1 А

инспекционного контроля за сертифицированной продукцией:

11 ноября 2020 года

г. Москва

В период с 01 сентября 2020 г. по 11 ноября 2020 года на основании:  
- Договора 123819-СГ1-ИКСЕХ;  
- Приказа № 00048/19-ТСИК-1 от 01.09.2020. ОС АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»

(наименование, номер, дата утверждения документа о проведении инспекционного контроля)

АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат регистрации № RA.RU.10HA67, дата регистрации 14.08.2018,  
место нахождения: 109548, Россия, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, адрес места осуществления  
деятельности: 109548, Россия, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, комната 24,  
Телефон: +7 (495) 411-94-36, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

Наименование органа по сертификации

провел в соответствии с утвержденной Программой инспекционную проверку продукции:

Термопреобразователи сопротивления и преобразователи термоэлектрические с Ех-маркировками согласно Приложению №1 на бланке  
№ 0624583

(наименование оборудования, код ТН ВЭД ЕАЭС)

изготовленной фирмой:

Reckmann GmbH, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Werkzeugstrasse 19-23, 58093 Hagen, Германия.

(наименование и адрес изготовителя)

сертифицированной на соответствие требованиям:

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011)

(наименование и обозначение нормативного документа (технического регламента))

При проверке установлено:

№ п/п	Объекты проверки	Выявленные результаты по разделам программы и заключение
1	п.п. 1.1-1.5, 1.14 программы: анализ информации о продукции за период действия сертификата	За время действия сертификата соответствия № ЕАЭС RU С-DE.НА67.В.00048/19, согласно информационному письму Our Ref. 147509 от 01.09.2020 изменения в конструкторскую и эксплуатационную документацию, а также в технологию изготовления данной продукции не вносились. Отзывы, претензии и рекламации от потребителей отсутствуют. Продукция маркируется в соответствии с требованиями ТР ТС 012/2011. С момента выпуска сертификата соответствия № ЕАЭС RU С-DE.НА67.В.00048/19 по настоящее время было выпущено: - Термопреобразователи сопротивления и преобразователи термоэлектрические - 1405 шт. На предприятии применяется система менеджмента качества изготовителя, соответствующая требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015), был получен сертификат № 04 100 950328 от 01.06.2020, выданный TÜV NORD CERT GmbH.
2	п.п. 1.6-1.11 программы: проведение анализа производства и/или испытаний продукции	Испытания проводились испытательной лабораторией Обществ с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский центр "ТЕХНОПРОГРЕСС" (аттестат аккредитации № RA.RU.21HC26). По результатам испытаний был выдан протокол сертификационных испытаний № 0232Ех от 04.11.2020
3	п.п. 2.1-2.4 программы: оформление результатов проверки	На основании протокола испытаний № 0232Ех от 04.11.2020, выданного ИЛ ООО "НИЦ "ТЕХНОПРОГРЕСС" (аттестат аккредитации № RA.RU.21HC26), и анализа всесторонней информации, полученной в ходе инспекционного контроля, комиссия считает производство продукции: Термопреобразователи сопротивления и преобразователи термоэлектрические с Ех-маркировками согласно Приложению №1 на бланке № 0624583 <b>стабильным.</b>

Рекомендации по устранению выявленных несоответствий и разработка корректирующих мероприятий: не предъявлялись.

**Заключение:**

Термопреобразователи сопротивления и преобразователи термоэлектрические с Ех-маркировками согласно Приложению №1 на бланке  
№ 0624583

(наименование продукции)

соответствует установленным требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011

(общая оценка соответствия продукции установленным требованиям)

Конструкторская, технологическая и эксплуатационная документация, а также технология производства не изменялись.

Состояние производства стабильное, на предприятии имеются необходимые условия для серийного выпуска продукции.

(состояние ее производства)

Действие сертификата соответствия

№ ЕАЭС RU С-DE.НА67.В.00048/19 срок действия с 20.09.2019 по 11.08.2024

сохраняется.

(возможность сохранения действия сертификата соответствия)

Установить срок очередной проверки - ноябрь 2021 года

**Приложения:**

1. Информационное письмо от изготовителя Our Ref. 147509 от 01.09.2020;
2. Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) № 04 100 950328 от 01.06.2020, выдан TÜV NORD CERT GmbH;
3. Паспорт WR14-M800-1PT100B, заводской номер 167894;
4. Протокол испытаний № 0232Ex от 04.11.2020, выданный ИЛ ООО "НИЦ "ТЕХНОПРОГРЕСС" (аттестат аккредитации № RA.RU.21HC26).


Заместитель руководителя органа по сертификации:


(личная подпись)

А.С. Лоскутов  
(расшифровка подписи)

Эксперт по сертификации продукции:


(личная подпись)

Д.А. Кукушкин  
(расшифровка подписи)

Эксперт по сертификации продукции:


Beckmann GmbH  
Werkzeuge 19-23  
(личная подпись)  
38093 Hagen  
Tel.: (02331) 3501-0 / Fax: -70

H.-G. Appel  
(расшифровка подписи)

С Актом ознакомлен, 1 экз. получил  
Руководитель предприятия-изготовителя  
(держатель сертификата)


(личная подпись)

Woga  
(расшифровка подписи)

С Актом ознакомлен, 1 экз. получил  
представитель предприятия-заявителя


(личная подпись)

J. Woga  
(расшифровка подписи)