



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00008/19

Серия **RU** № **0142706**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью ООО "НОВЫЙ СТАНДАРТ". Место нахождения: 125635, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АНГАРСКАЯ, ДОМ 6, Э 1 П III КОМ 3 ОФ 68, адрес места осуществления деятельности: 125493, г. Москва, ул. Флотская, д. 5, корп. А, эт. 3, помещ. XXIV, ком. 13, оф. 315, телефон: +7 4992905270, адрес электронной почты: Newstandart2018@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA97, дата регистрации 21.12.2018 года Федеральной службой аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговая марка "ТЕСЕ": блоки питания (трансформаторы), артикулы: 9820286, 9810003, 9240970, 9660002, 77430040  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8504403009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 20X/H-30.07/19, 21X/H-30.07/19 от 30.07.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 2 от 13.06.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0644707. Условия хранения: сухое помещение, температура -28...+75 С, Срок хранения 10 лет. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 3 от 14.01.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.08.2019

**ПО** 06.08.2020

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Архипов Андрей Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Комков Николай Петрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00008/19

Серия **RU** № **0644707**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений		
ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний		
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний		
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний		
ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Архипов Андрей Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Комков Николай Петрович  
(Ф.И.О.)



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕСЕ СИСТЕМС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143421, Россия, Московская область, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 километр Бизнес-Центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5, помещение 14, комната 3.

Основной государственный регистрационный номер 1077746334874.

Телефон: +7 495 988 07 94, Адрес электронной почты: info@tece.ru.

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №24 от 22.01.2018 года

**заявляет, что** Электрические приборы бытового назначения: блоки питания, торговая марка «ТЕСЕ», артикулы: 9820286, 9810003, 9240970, 9660002, 77430040, 9820553.

Изготовитель "TECE GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403009

Серийный выпуск.

### **соответствует требованиям**

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

### **Декларация о соответствии принята на основании**

протокола № 01903-Л-19 от 10.08.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

### **Дополнительная информация**

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". 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 10.08.2023 включительно.**



подпись

Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.НА75.В.00191/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2020**



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HB35.B.02689/20

Серия **RU** № **0302046**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕСЕ СИСТЕМС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143421, Россия, Московская область, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5, помещение 14, комната 3.

Основной государственный регистрационный номер 1077746334874.

Телефон: +74959880794, Адрес электронной почты: info@tece.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TECE GmbH"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Hollefeldstrasse 57, D - 48282 Emsdetten.

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки питания (трансформаторы) торговая марка «ТЕСЕ», артикулы: 9810010, 9810012, 9820553. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8504 40 300 9, 8504 40 820 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний №

201207-030-02/К от 21.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 21.12.2020 года

№ 201125-07/Т, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 32132.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Продукция поставляется в том числе в комплекте с настенными модулями для установки писсуара TECEflo, артикулы: 9320013, 9370040.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2020 **ПО** 22.12.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна  
(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕСЕ СИСТЕМС", Место нахождения: 143421, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, КРАСНОГОРСКИЙ РАЙОН, АВТОДОРОГА БАЛТИЯ, ТЕРРИТОРИЯ 26 КМ БИЗНЕС-ЦЕНТР РИГА-ЛЕНД, СТРОЕНИЕ А ЭТАЖ 5, ПОМЕЩЕНИЕ 14 КОМ 3, ОГРН: 1077746334874, Номер телефона: +7 4959880794, Адрес электронной почты: info@tece.ru

**В лице:** Заместитель генерального директора Овчинников Вячеслав Валерьевич, доверенность заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговая марка «ТЕСЕ»: , блоки питания (трансформаторы ), артикулы 9810010, 9810012, 9820553

**Изготовитель:** "TECE GmbH", Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2011/65/ЕС «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504403009

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ГГ1605-2021 выдан 12.01.2021 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория «ГЛОБАЛ-ГРУПП», аттестат аккредитации № ESTD.L.019"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация**

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.01.2026 включительно**

  
(подпись)



Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.49630/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 15.01.2021



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00010/19

Серия **RU** № **0142708**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью ООО "НОВЫЙ СТАНДАРТ". Место нахождения: 125635, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АНГАРСКАЯ, ДОМ 6, Э 1 П III КОМ 3 ОФ 68, адрес места осуществления деятельности: 125493, г. Москва, ул. Флотская, д. 5, корп. А, эт. 3, помещ. XXIV, ком. 13, оф. 315, телефон: +7 4992905270, адрес электронной почты: Newstandart2018@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA97, дата регистрации 21.12.2018 года Федеральной службой аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающие автономно, торговой марки «ТЕСЕ»: перечень продукции, согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0644708.  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9032890000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 14X/H-30.07/19, 15X/H-30.07/19, 16X/H-30.07/19, 17X/H-30.07/19 от 30.07.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 2 от 13.06.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования. Условия хранения: сухое помещение, температура -28...+75 С, Срок хранения 10 лет. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 3 от 14.01.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.08.2019 **ПО** 06.08.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ажипов Андрей Александрович (Ф.И.О.)

Комков Николай Петрович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00010/19

Серия **RU** № **0644708**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9032890000	<p>Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающие автономно, торговой марки «ТЕСЕ» панель стеклянная с сенсорным управлением, серия TECElux, артикулы: 9650002, 9650003;</p> <p>Демонстрационная панель с сенсором, серия TECElux, артикулы: 9650502, 9650504, 9650503;</p> <p>Демонстрационная панель с сенсорным управлением, серия TECElux Mini, артикулы: 9240565, 9240567;</p> <p>Панель смыва с инфракрасным датчиком для унитаза, артикулы: 9240352, 9240353, 9240362, 9240355, 9240357;</p> <p>Панель смыва с инфракрасным датчиком для писсуара, артикулы: 9242355, 9242352, 9242353, 9242357, 9242050, 9242054, 9242060, 9242062, 9242070, 9242032, 9242036, 9242030, 9242037, 9242031;</p> <p>Инфракрасные панели, артикулы: 9820537, 9820550, 9820534, 9820535, 9820538, 9820434, 9820435, 9820436, 9820427, 9820433;</p> <p>Панель с сенсорным управлением, серия TECElux Mini, артикулы: 9240960, 9240961;</p> <p>Панель стеклянная с сенсорным управлением, серия TECE sen-Touch, артикулы: 9820285, 9820369, 9820370</p>	Директивы 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости"

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Архипов Андрей Александрович  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Комков Николай Петрович  
(Ф.И.О.)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А, строение этаж 5, помещение 14 ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №61 от 25.05.2021г

**заявляет, что** Пульт дистанционного управления для настройки панели смыва TECEluxmini артикул 9240971.

**изготовитель** "TECE GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8543709000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**


Протокола испытаний № 06-6492-2021 от 15.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "Герц" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАК" , аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30805.22-2013 (разделы 4-6) (CISPR 22:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ CISPR 24-2013 (раздел 5) "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2026 включительно**

  
(подпись)



Овчинников Вячеслав Валерьевич  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.34404/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2021**





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HB35.B.02687/20

Серия **RU** № **0302044**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕСЕ СИСТЕМС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143421, Россия, Московская область, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5, помещение 14, комната 3. Основной государственный регистрационный номер 1077746334874. Телефон: +74959880794, Адрес электронной почты: info@tece.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TECE GmbH"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Hollefeldstrasse 57, D - 48282 Emsdetten.

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающие автономно: панель смыва с инфракрасным датчиком для унитаза, торговая марка «ТЕСЕ», артикулы: 9240451, 9240452, 9240453, 9240454, 9240455, 9820474, 9820475, 9820476, 9820477, 9820426, 9240581, 19000113. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9032 89 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

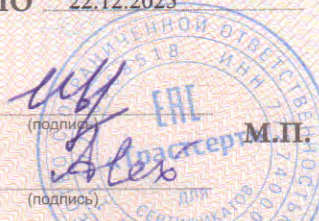
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 201207-029-02/К от 21.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 21.12.2020 года № 201202-10/Т, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2020 **ПО** 22.12.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Гуц Александр Александрович  
(Ф.И.О.)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00007/19

Серия **RU** № **0142705**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью ООО "НОВЫЙ СТАНДАРТ". Место нахождения: 125635, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АНГАРСКАЯ, ДОМ 6, Э 1 П III КОМ 3 ОФ 68, адрес места осуществления деятельности: 125493, г. Москва, ул. Флотская, д. 5, корп. А, эт. 3, помещ. XXIV, ком. 13, оф. 315, телефон: +7 4992905270, адрес электронной почты: Newstandart2018@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA97, дата регистрации 21.12.2018 года Федеральной службой аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TECE GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические электрические управляющие устройства, торговой марки "ТЕСЕ": терморегулятор, артикулы 77410024, 77410020, 77410023, 77410035, 77410034, 77410039, 77410041, 77410030, 77410031, 77450011  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9032102000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 12X/H-30.07/19, 13X/H-30.07/19 от 30.07.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 2 от 13.06.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0644706. Условия хранения: сухое помещение, температура -28...+75 С, Срок хранения 10 лет. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 3 от 14.01.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.08.2019

**ПО** 06.08.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Андреев Андрей Александрович (Ф.И.О.)

Сомков Николай Петрович (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ<sup>1</sup>

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00007/19

Серия **RU** № **0644706**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам		
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека		
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений		
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)/[ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (CISPR 14-2:2001)] Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний		
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний		
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Крипов Андрей Александрович  
(Ф.И.О.)

Комков Николай Петрович  
(Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А, строение этаж 5, помещение 14 ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tese.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №61 от 25.05.2021г

**заявляет, что** Автоматические устройства управления электрическими приборами, работающими автономно, торговой марки «ТЕСЕ»: Сервопривод для коллектора теплого пола 24V артикул 77490020; Устройства осуществляющие функцию смыва жидкости (сервоприводы), артикулы 9820533, 9820089, 9820284, 9820140, 9820493, 9240354, 9240355, 9240356, 924357.

**изготовитель** "ТЕСЕ GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 06-6488-2021 от 15.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "Герц" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАК" , аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная.

Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2026 включительно**

(подпись)



Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.34418/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2021**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А, строение этаж 5, помещение 14 ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №61 от 25.05.2021г

**заявляет, что** Термостаты комнатные: DT 24V артикул 77410025, DT 3V артикул 77420020, RS-A 24V 77410051, RT-A 24 артикул 77410032, RT-A 24-НК артикул 77410033, RT-D 24 Standart артикул 77410036, RT-D 24Control артикул 77410037, RT-D 24 Disign Standart артикул 77410043, 77410042, 77410044 RT-D Disign 24Control артикул 77410045, RTF-A 1 артикул 77420030, RTF-D артикул 77420032, RTF-D артикул 77420033 и 77420035.

**изготовитель** "TECE GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 06-6489-2021 от 15.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "Герц" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАК", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2026 включительно**

(подпись)



Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.PA01.B.34370/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2021**

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.HA97.B.00009/19

Серия **RU** № **0142707**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Продукции Общества с ограниченной ответственностью ООО "НОВЫЙ СТАНДАРТ". Место нахождения: 125635, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АНГАРСКАЯ, ДОМ 6, Э 1 П III КОМ 3 ОФ 68, адрес места осуществления деятельности: 125493, г. Москва, ул. Флотская, д. 5, корп. А, эт. 3, помещ. XXIV, ком. 13, оф. 315, телефон: +7 4992905270, адрес электронной почты: Newstandart2018@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA97, дата регистрации 21.12.2018 года Федеральной службой аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии, торговой марки "ТЕСЕ": коробки распределительные, артикулы: 77430028, 77430029, 77430030, 77430031  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости". Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536900100

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 18X/H-30.07/19, 19X/H-30.07/19 от 30.07.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 2 от 13.06.2019 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила; ГОСТ 30011.1-2012 (IEC 60947-1:2004) Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования. Условия хранения: сухое помещение, температура -28...+75 С, Срок хранения 10 лет. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 3 от 14.01.2019 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.08.2019

**ПО** 06.08.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Арkipов Андрей Александрович (Ф.И.О.)

Комков Николай Петрович (Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ТЕСЕ Системс», ОГРН:  
1077746334874

Адрес места нахождения и адрес места по осуществлению деятельности: 143405, РОССИЯ, Московская область, Красногорский район, деревня Гольево, улица Центральная, дом 3, офисно-складской комплекс Закрытое акционерное общество "АДП-Маркет", Телефон: +7(495)988-07-94, Электронная почта: info@tece.ru

**в лице** Генерального директора Кузьмина Романа Валерьевича

**заявляет, что** Блок распределительный для управления теплыми полами, с напряжением 24 Вольт, с маркировкой "TECEfloor", артикулы: 77430032, 77430033

**изготовитель** "TECE GmbH", Адрес места нахождения и адрес места по осуществлению деятельности по изготовлению продукции: ГЕРМАНИЯ, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536900100, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 05563-ИЛС/06-2017 от 27.06.2017, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00014 от 26.01.2017 по 25.01.2020, адрес: 107140, Россия, город Москва, 1-й Красносельский переулок, дом 3, помещение 1, комната 79, телефон: +7(966)1076163

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». 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 26.06.2022 включительно**

(подпись)

Р.В. Кузьмин

(Ф.И.О. заявителя)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А, строение этаж 5, помещение 14 ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

в лице Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №61 от 25.05.2021г

заявляет, что Сервопривод для коллектора теплого пола 230V 77490010.

изготовитель "TECE GmbH". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501101009. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний № 06-6490-2021, 06-6491-2021 от 15.06.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "Герц" Общества с ограниченной ответственностью "ЕАК", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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 испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.08.2026 включительно**

(подпись)



Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.64790/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 09.08.2021**



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича

**заявляет, что** Оборудование насосное: Насосно-смесительные узлы с циркуляционными центробежными насосами, с маркировкой ТЕСЕ, артикулы: 77450000, 77450005, 77450010, 77990037 **изготовитель** "TACO Italia srl". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Galileo Galilei, 89/91 36066 Sandrigo (VI) – Italy, Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415830000. Серийный выпуск

**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), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 12-0286-2020 от 21.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года, Протокола испытаний № 12-0287-2020 от 21.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года, Протокола испытаний № 12-0288-2020 от 21.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 14.12.2021 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2025 включительно**



М. П.

Овчинников Вячеслав Валерьевич

\_\_\_\_\_ (подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НВ54.В.06361/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2020**



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ СИСТЕМС"

Место нахождения: 143421, Россия, область Московская, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 километр Бизнес-центр Рига-Ленд, строение А этаж 5, помещение 14 комната 3,  
Основной государственный регистрационный номер 1077746334874

Телефон: +74959880794 Адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича, действующего на основании доверенности №24 от 22.01.2018 года

**заявляет, что** Электрические приборы бытового назначения: электронасосы, с маркировкой "ТЕСЕ", артикулы: 77450000, 77450005, 77450010, 77990037

Изготовитель "TACO Italia srl"

Место нахождения: Италия, Via Galileo Galilei, 89/91 36066 Sandrigo (VI) – Italy

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413703000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании**

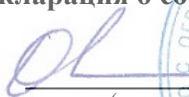
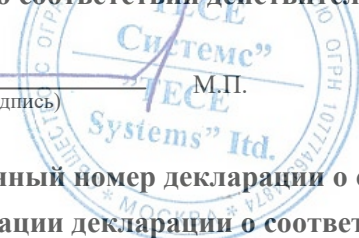
протокола испытаний № АЛ/02839 от 21.12.2020 Испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «Альянс», сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.32055.ИЛ.00004

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2025 включительно.**

  
(подпись) М.П.  


Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА74.В.06253/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 21.12.2020**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСЕ Системс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1077746334874, номер телефона: +74959880794, адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Овчинникова Вячеслава Валерьевича

**заявляет, что** Оборудование технологическое для легкой промышленности: нож для раскройки материалов артикул 77520021

**изготовитель** HSGM GmbH (Heißschneide-Geräte und –Maschinen GmbH). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: In der Rehbach 13 D-65396 Walluf, Германия. Фактический адрес: In der Rehbach 13 D-65396 Walluf, Германия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515809000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 09-7396-2020 от 18.09.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года, Протокола испытаний № 09-7397-2020 от 18.09.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.09.2021 включительно**



Овчинников Вячеслав Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АЖ49.В.13701/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 18.09.2020**

**РЕШЕНИЕ № 080621/1ОР от 08.06.2021**на соответствие требованиям  
Технического регламента Таможенного союзаТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011  
«Электромагнитная совместимость технических средств»

наименование Технического регламента Таможенного союза

В результате рассмотрения заявки № 080621/1С От 08.06.2021Общество с ограниченной ответственностью «ТЕСЕ Системс», Московская область,  
Красногорский район, автодорога Балтия, тер 26 км бизнес-центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5,  
помещение 14, ком 3

наименование организации - заявителя, адрес организации - заявителя

на проведение сертификации продукции: Электронная панель смыва TECEfilo-Velvet, батарея 7,2 В,  
артикул 9242018, 9242026, 9242020, 9242028, 9242022, 9242024, 9242044; Электронная панель  
смыва TECESolid, батарея 6 В, артикул 9240465  
Серийный выпуск.

наименование продукции, серийный выпуск или партия

Код ТН ВЭД ЕАЭС 84818019

выпускаемой изготовителем: «TECE GmbH» Hollefeldstr. 57 D-48282 Emsdetten

наименование организации - изготовителя

представленных заявителем документов: Регистрационные документы заявителя: свидетельство о  
государственной регистрации юридического лица, свидетельство о постановке на учет российской  
организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации,  
выписка ЕГРЮЛ, договор уполномоченного лица, паспорт/руководство по эксплуатацииОрган по сертификации ОС ООО «НОВЫЙ СТАНДАРТ», аттестат аккредитации №  
RA.RU.11NA97 от 21.12.2018 выдан Федеральной службой по аккредитации**ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ:**Сертификация заявленной продукции на соответствие требованиям ТР ТС не может быть  
проведена, в связи с тем, чтоданная продукция не входит в перечень объектов технического регулирования, подлежащих  
подтверждению соответствия требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС  
004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного  
Союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

причина отказа в проведении сертификации

Руководитель органа по сертификации



А.А. Архипов

инициалы, фамилия

Эксперт

Д.В. Васюкевич

инициалы, фамилия

# Общество с ограниченной ответственностью "ОС"Альянс"

Место нахождения: 127474, РОССИЯ, город Москва, ш. Дмитровское, д. 60, пом. III, комн. 2, 3,  
телефон: 84993940839, электронная почта: os-alliance@mail.ru.  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA78, выдан 04.10.2018 года

Исх. № 1286 от 14.06.2019 года

ООО "ТЕСЕ Системс"  
Российская Федерация, Московская область,  
143421, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд,  
Строение А этаж 5, помещение 14 Ком 3  
Зам. генерального директора  
Овчинникову В.В.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 №548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 №309, от 03.09.2015 №930, от 04.03.2016 №168, от 14.05.2016 №413, от 26.09.2016 N 964), а также Решение Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 №620 в ред. от 15.09.2017 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме», а также Технические Регламенты Евразийского экономического союза

НЕ ВКЛЮЧЕНА следующая продукция:

1.Электронные панели смыва для писсуара питание от батареи 7,2 В:

ТЕСЕfilo арт. 9242071, 9242061, 9242063,9240051,9242055 ТНВЭД 84818019

ТЕСЕfilo-Solid арт.9242035, 9242038, 9242033,9242039,242034 ТНВЭД 84818019

2.Лицевые панели с сенсором работающим от батареи 7,2В- запасная часть для электронных панелей смыва для писсуара:

ТЕСЕfilo арт.9820538, 9820537, 9820550, 9820534,9820535 ТНВЭД 84819000

ТЕСЕfilo-Solid арт. 9820434, 9820435, 9820436, 9820427, 9820433 ТНВЭД 84819000

3.Электромагнитный клапан смыва для писсуара работающий от батареи 7,2 В арт. 9820540

ТНВЭД 84819000

Одновременно ставим Вас в известность, что указанный «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» в дальнейшем может изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
ООО "ОС"Альянс"



Трубин Валентин  
Александрович

(Ф.И.О.)

# Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест"

Место нахождения: 143002, РОССИЯ, город Одинцово, ул. Южная, дом 8, помещения № 192-195

телефон: +7 (977) 482-16-81, электронная почта: os-rus-test@mail.ru.

ИНН/КПП 9731014559 / 773101001, ОГРН 1187746912066

Аттестат аккредитации RA.RU.11NB25, выдан 06.06.2019 года

Исх. №1357 от 18.02.2020 года

ООО «ТЕСЕ Системс»

Московская область, Красногорский район, автодорога Балтия,  
тер 26 км бизнес-центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5, помещение 14, ком 3

ИНН 7715636090

Тел.: (495) 988-07-94

Заместителю генерального директора

Овчинникову В.В.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03.2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 11.11.2013 № 1009, от 21.07.2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 № 309, от 03.09.2015 № 930, от 14.05.2016 № 413, от 26.09.2016 № 964, от 17.06.2017 №717, от 17.07.2017 № 844, от 19.01.2018 № 31, от 21.02.2018 №178), а также Решение Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 №620 в ред. от 15.09.2017 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме», а также Технические Регламенты Евразийского экономического союза ТР ТС:

НЕ ВКЛЮЧЕНА следующая продукция:

Артикул изделия	Описание стенда	Код ТНВЭД
9600400	Застенный модуль ТЕСЕlux 400	39229000
9820311	Система очистки воздуха ceramic-Air	73249000
9660000	Система очистки воздуха ТЕСЕlux ceramic-Air	84145935

Одновременно ставим Вас в известность, что указанный «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» в дальнейшем может изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
ООО "Рус-Тест"



Гусаров А.С.

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»

ИНН/КПП 7728506821/772801001 ОГРН 1047796128005

Юридический адрес: 117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2

Фактический адрес: 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 4

Телефон: +7 (495) 984-63-39; Факс: +7 (495) 984-63-39; e-mail: [sert@lcmg.ru](mailto:sert@lcmg.ru), [www.lcm-rus.ru](http://www.lcm-rus.ru)

Исх. № 00436-08/16 от «25» августа 2016 г.

Генеральному директору  
ООО "ТЕСЕ Системс"  
Кузьмину Роману Валерьевичу  
ОГРН 1077746334874  
143405, РФ, Московская обл., Красногорский  
район, д. Гольево, ул.Центральная, д. 3, офисно-  
складской комплекс ЗАО "АДП-Маркет"  
Тел/факс: +7(495) 988-07-94/988-07-95

В ответ на Ваш запрос, входящий № 3514 от 25.08.2016 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции - дистанционный датчик регулировки температуры теплого пола с кабелем, артикул 77410050, код ТН ВЭД ТС 9032890000,

на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011г. № 768), ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 879),

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящих технических регламентов Таможенного союза.

Генеральный директор  
ООО «Трансконсалтинг»



М.В. Громов





# Общество с ограниченной ответственностью «Современные исследования»

Юридический адрес: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.26/44, помещение П, комната 1.  
Фактический адрес: 125493, Москва, ул. Флотская, д.5, корп. А, офис 314  
ИНН: 5031102033, ОГРН: 1125031003151  
e-mail: [os.soviss@gmail.com](mailto:os.soviss@gmail.com), Телефон: (495)2255270

Генеральному директору  
ООО "ТЕСЕ Системс"  
143405, Россия, Московская область,  
Красногорский район, деревня Гольево,  
улица Центральная, дом 3, офисно-складской  
комплекс Закрытое акционерное общество  
"АДП-Маркет"  
Р.В. Кузьмину

Исх. № 48/О от 03.02.2017г.

## Информационное письмо

На Ваш запрос, входящий № 18 от 26.01.2017 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции - Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающими автономно с напряжением менее 50В (код ТН ВЭД 9032890009): ТЕСЕluxmini панель стеклянная с сенсорным управлением, артикулы 9240960, 9240961; ТЕСЕlux и ТЕСЕluxmini верхняя стеклянная панель с сенсором, артикулы 9820280-9820299, 9820360-9820380; клапан для писсуара, артикулы 9820540, 9820089; инфракрасные панели, артикулы 9820198, 9820203, 9820205, 9820201, 9820204, 9820206, 9820087, 9820088

на соответствие требованиям технических регламентов «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768, «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011г. №879

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящего технического регламента Евразийского экономического союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Генеральный директор  
(наименование должности руководителя)



М. П.

К.В. Микориндо  
(И.О. Фамилия)



Общество с ограниченной ответственностью  
«Современные исследования»

Юридический адрес: 117292, г. Москва, ул. Профсоюзная, д.26/44, помещене II, комната 1.  
Фактический адрес: 125493, Москва, ул. Флотская, д.5, корп. А, офис 314  
ИНН: 5031102033, ОГРН: 1125031003151  
e-mail: [os.soviss@gmail.com](mailto:os.soviss@gmail.com), Телефон: (495)2255270

Генеральному директору  
ООО "ТЕСЕ Системс"  
143405, Россия, Московская область,  
Красногорский район, деревня Гольево,  
улица Центральная, дом 3, офисно-складской  
комплекс Закрытое акционерное общество  
"АДП-Маркет"  
Р.В. Кузьмину

Исх. № 201/О от 26.09.2017г

**Информационное письмо**

На Ваш запрос, входящий № 22 от 20.09.2017 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции: Автоматические устройства управления бытовыми электрическими приборами, работающими автономно с напряжением менее 50В (код ТН ВЭД 9032890009): инфракрасные панели смыва ТЕСЕfilo для модулей ТЕСЕfilo, артикулы: 9242061, 9242063, 9242071, 9242055, 9242051, Запасные панели с инфракрасным датчиком для панелей смыва ТЕСЕfilo артикулы: 9820538, 9820537, 9820550, 9820534, 982053 на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», «Единого перечня продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации) в системе сертификации ГОСТ Р» и «Единого перечня продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме декларирования соответствия) в системе сертификации ГОСТ Р» (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изменениями),

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящих документов.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Генеральный директор  
(наименование должности руководителя)



К.В. Микориндо  
(И.О. Фамилия)



Генеральному директору  
ООО «ТЕСЕ Системс»  
143405, Московская область, Красногор-  
ский район, деревня Гольево, улица  
Центральная, дом 3,  
офисно-складской комплекс  
ЗАО "АДП-Маркет"  
Тел. +7(495) 988-07-94  
Факс +7(495) 988-07-95  
Р.В. Кузьмину

Исх.№ 2147/260215 от 26.02.2015г.

### Информационное письмо

На Ваш запрос по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции, согласно Приложению №1, сообщаем следующее: вышеуказанная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации соответствия», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 г. № 148, от 17.03.2010 г. № 149, от 26.07.2010 г. № 548, от 20.10.2010 г. № 848, от 13.11.2010 г. № 906, от 21.03.2012 г. № 213, от 04.05.2012 г. № 435, от 18.06.2012 г. № 596, № 182 от 04.03.2013 г., № 737 от 31.07.2014 г., № 1009 от 02.10.2014г.), технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768, технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011г. №879, и не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

В.К.Микориндо

Старший специалист ООО «ВСЦ Миратекс» \*

Л.А.Филимонова





**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к информационному письму № 2147/260215 от 26.02.2015г.**

Демонстрационная панель TЕСElux с сенсором 12В, арт.9650502 и 9650504;  
Панель смыва с инфракрасным датчиком для унитаза, батарея 6В, арт. 9240350, 9240351, 9240361;

Панель смыва с инфракрасным датчиком для писсуара, батарея 6В, арт.9242354, 9242350, 9242351, 9242356;

Панель смыва унитазов для инвалидов, батарея 6В, арт.9240356;

Панель смыва унитазов для инвалидов, батарея 12В арт.9240357;

Панель смыва унитазов для инвалидов с управлением по радиоканалу, батарея 6В, арт.9240354;

Панель смыва унитазов для инвалидов с управлением по радиоканалу, 12В, арт.9240355.

**Запасные части:**

Крышка бачка с электроприводом 6В, арт.9820140;

Инфракрасный датчик 6В унитаза арт. 9820198, писсуар арт. 9820087;

Инфракрасный датчик 12В, унитаза арт. 9820201, писсуар арт. 9820088;

Электронный картридж для писсуара 6В, арт. 9820089;

Блок управления по радиоканалу (дистанционный пульт) 6В, арт. 9820203;

Блок управления по радиоканалу (дистанционный пульт) 12В, арт. 9820204;

Блок управления по проводу (дистанционный пульт) 6В, арт. 9820205;

Блок управления по проводу (дистанционный пульт) 12В, арт. 9820205

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

  
В.К.Микориндо

Старший специалист ООО «ВСЦ Миратекс»

  
Л.А.Филимонова



  
Подпись



**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель органа по сертификации  
**И.Д. Кошкарова**  
инициалы, фамилия

**РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ**  
**№ 201020-01/с от 20.10.2020 г.**

В результате рассмотрения заявки № 201020-01/с от 20.10.2020г.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕСЕ СИСТЕМС", основной государственный регистрационный номер 1077746334874

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143421, Россия, Московская область, Красногорский район, автодорога Балтия, территория 26 км Бизнес-Центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5, помещение 14, комната 3

Телефон: +7(495) 988-07-94, Адрес электронной почты: info@tесе.ru

полное наименование заявителя, включая сведения о государственной регистрации юридического или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя  
адрес местонахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес (адреса) места  
осуществления деятельности, телефон, факс, адрес электронной почты

**на проведение обязательной сертификации продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза (ЕАЭС):**

- 1.Соединительный кабель ТЕСЕplanus для электронных панелей смыва с питанием от сети 12 В, унитаз/писсуар артикул 9810004
- 2.Соединительный кабель (5 м) Для ТЕСЕluxmini артикул 9820352
- 3.Сигнальный кабель для TOTO Neorest, артикул 9820259
- 4.Кабель с клеммами для подключения к сети 12 В, артикул 9820094
- 5.Контактная группа для батареи, артикул 9820093.

полное наименование продукции, включая сведения, обеспечивающие её идентификацию, а также наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция  
(при наличии)

Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

наименование ТР ТС (ЕАЭС), на соответствие требованиям которого проводится подтверждение соответствия в форме сертификации

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС 8544429007, 8544119000, 8481900000

Серийный выпуск

наименование объекта сертификации – серийный выпуск (с указанием срока действия) / партия (с указанием размера партии) / единичное изделие (с указанием заводского № изделия), а также  
реквизиты товаросопроводительной документации (при наличии), с указанием № и даты заключения контракта/договора, инвойса/спецификации и др.

**Изготовитель продукции:**

"ТЕСЕ GmbH"

полное наименование изготовителя

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten

адрес места нахождения для юридического лица или места жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, адрес места  
осуществления деятельности по производству продукции, адреса филиалов, которые производят продукцию

**и представленных документов:**

перечень документов, предоставляемых заявителем в целях подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС (ЕАЭС)

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**1а. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям:**

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

**на основании:**

в связи с тем, что данная продукция не попадает под действие Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

~~**1б. Провести обязательную сертификацию заявленной продукции на соответствие требованиям:**~~

-----

наименование ТР ТС (ЕАЭС)

по схеме 1с, предусматривающей

проведение испытаний образцов продукции, взятых у заявителя, в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), анализ состояния производства и последующий инспекционный контроль за сертифицируемой продукцией путем проведения испытаний образцов в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) анализа состояния производства

описание схемы сертификации

**при предоставлении документов: -**

**2. Провести сертификационные испытания заявленной продукции в следующей(-их) аккредитованной(-ых) испытательной(-ых) лаборатории(-ях) (центре(-ах)):**

для каждой испытательной лаборатории приводят: полное наименование, уникальный номер записи об аккредитации, фактический адрес

**при предоставлении следующих образцов: относящихся к одному виду продукции по функциональному назначению и конструктивному исполнению, изготовленных одним изготовителем**

**3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний (исследований/экспертизы) проводит Орган по сертификации продукции**

<sup>1</sup> п. 1а заполняется при отрицательных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации;

пп. 1б – 3 заполняется при положительных результатах анализа заявки на сертификацию и полученной документации.

Эксперт



подпись

А.О. Кудряков

инициалы, фамилия

**РЕШЕНИЕ № 211220/ИОР от 21.12.2020**на соответствие требованиям  
Технического регламента Таможенного союза-----  
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
-----  
наименование Технического регламента Таможенного союза-----  
В результате рассмотрения заявки № 211220/ИС От 21.12.2020Общество с ограниченной ответственностью «ТЕСЕ Системс», Московская область,  
Красногорский район, автодорога Балтия, тер 26 км бизнес-центр Рига-Ленд, строение А, этаж 5,  
помещение 14, ком 3-----  
наименование организации - заявителя, адрес организации - заявителяна проведение сертификации продукции: Электронные панели смыва для унитазов, с напряжением  
6В, модель TECESolid 6 V, артикулы: 9240461, 9240462, 9240463, 9240464, 9240465, модель  
TECESolid 6 V, артикулы: 9820478, 9820479, 9820480, 9820481

Серийный выпуск

-----  
наименование продукции, серийный выпуск или партия-----  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 84818019, 84819000-----  
выпускаемой изготовителем: «TECE GmbH» Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland,  
Германия-----  
наименование организации – изготовителя-----  
представленных заявителем документов: Регистрационные документы заявителя: свидетельство о  
государственной регистрации юридического лица, свидетельство о постановке на учет российской  
организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации,  
выписка ЕГРЮЛ, договор уполномоченного лица, паспорт/руководство по эксплуатации-----  
Орган по сертификации ОС ООО «НОВЫЙ СТАНДАРТ», аттестат аккредитации №  
RA.RU.11HA97 от 21.12.2018 выдан Федеральной службой по аккредитации**ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ:**-----  
Сертификация заявленной продукции на соответствие требованиям ТР ТС не может быть  
проведена, в связи с тем, что-----  
данная продукция не входит в перечень объектов технического регулирования, подлежащих  
подтверждению соответствия требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС  
004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", Технического регламента Таможенного  
Союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"-----  
причина отказа в проведении сертификации

Руководитель органа по сертификации

А.А. Архипов

-----  
инициалы, фамилия

Ю.Е. Жарков

-----  
инициалы, фамилия