

# Сертификаты на продукцию TECEflex, TECElogo, TECEfloor

## Государственная регистрация

1.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминиием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	1 стр.
2.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	2 стр.
3.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминиием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor, в том числе в защитной оболочке.	3 стр
4.	Соединительные детали из полимерных материалов - фитинги из пластмасс систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	5 стр.
5.	Соединительные детали из полимерных материалов - фитинги из латуни систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	7 стр

## Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

1.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминиием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	8 стр
2.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминиием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor, в том числе в защитной оболочке.	10 стр.

## Экспертное заключение о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям на товары

1.	Соединительные детали из полимерных материалов - фитинги из пластмасс систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	12 стр.
2.	Соединительные детали из латуни - (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	15 стр.
3.	Коллекторы с запорной арматурой для хозяйственно-питьевого водоснабжения.	18 стр.

## Сертификаты соответствия:

1.	Трубы напорные из термопластичного сшитого полиэтилена PE-Xc системы TECEflex	20 стр
2.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминиием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	21 стр
3.	Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, армированные алюминиием систем TECEflex Dn16-25 (замена ассортимента).	23 стр
4.	Соединительные детали из полимерных материалов (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor.	25 стр
5.	Соединительные детали из латуни-(фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) Систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	27 стр.
6.	Коллекторы с запорной арматурой для хозяйственно-питьевого водоснабжения.	28 стр.
7.	Арматура для радиаторного отопления.	29 стр.
8.	Арматура для радиаторного отопления.	31 стр.
9.	Арматура промышленная.	32 стр.
10.	Клипсы пластиковые, якорные скобы, фиксаторы пластиковые.	34 стр.
11.	Коллектор для ТП сталь, дизайн 2013 г.	35 стр.

## Декларации соответствия:

1.	Коммутационная коробка и сервопривод для теплого пола.	36 стр.
2.	Термостат и держатель термостата для теплого пола.	37 стр.
3.	Клипсы пластиковые, якорные скобы, фиксаторы пластиковые.	38 стр.
4.	Крепежные изделия.	39 стр.
5.	Термометры	41 стр.
6.	Насосно-смесительный узел	42 стр.

## Разъяснения:

1.	Фиксаторы	43 стр.

ЕВРАЗЭС

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Главный государственный санитарный врач Российской Федерации  
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.99.26.013.E.028026.07.11

от 19.07.2011 г.

**Продукция:**

Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в т.ч. многослойного армированного алюминием PE-Xc/Al/PE системы TECEflex, арт. 732016-732025, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; PE-Xc/Al/PE системы TECElogo Арт. 8700016-8700025, 8700116-8700163 диаметрами от 16 до 63 мм; PE-RT/Al/PE системы TECEfloor Арт. 77151630-77151660, диаметрами от 16-20 мм, в том числе многослойного PE-Xc марки 5S. системы TECEflex, Арт. 704516-704525, наружным диаметром от 16 до 25 мм; PE-MDX системы TECEflex Арт. 703316-703320, 703416-703420, 703216-703220 диаметром 14-20 мм; PE-RT нар системы TECEfloor. Арт. 77121430-77122060 диаметром 14-20 мм. Изготовлена в соответствии с документами: документацией фирмы-изготовителя. Изготовитель (производитель): «TECE GmbH», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Германия. Получатель: «TECE GmbH», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Германия.

(наименование продукции, маркировка и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**соответствует**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования для питьевого водоснабжения, отопления (в т.ч. для систем теплого пола)

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

экспертного заключения № 2814 от 05.07.2011 г. ФГУЗ "ЦГ и Э в Смоленской области"; сертификата качества ISO; технической документации; макета этикетки

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Г.Г. Онищенко

(Ф. И. О. Подпись)

М. П.

№0141318



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление Роспотребнадзора по Владимирской области  
Главный государственный санитарный врач по Владимирской области  
Владимирская область

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.33.ВЛ.04.013.Е.000987.12.11

от 29.12.2011 г.

**Продукция:**

Трубы напорные из термопластического полиэтилена, в т.ч. многослойного РЕ-Хс марки 5S, системы ТЕСЕflex, арт. 7 001 25, наружный диаметр 25 мм; в т. ч. РЕ-Хс для теплого пола системы ТЕСЕflex, арт. от 771314307 до 77132090, наружный диаметр от 14 до 20 мм; в т. ч. РЕ-Хс для водоснабжения системы ТЕСЕflex, арт. от 700516 до 700525, наружный диаметр от 16 до 25 мм; в т.ч РЕ-Хс для отопления системы ТЕСЕflex, арт. от 702016 до 702025, наружный диаметр от 16 до 25 мм. (код ТНВЭДТС 3917399009). Изготовлена в соответствии с документами: Сертификат ISO 9001:2008. Декларация безопасности и качества. Изготовитель (производитель): "ТЕСЕ GmbH", Hollefeldstrabe 59, D-48282, Emsdetten, Germany ("ТЦ ГмБХ", Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен)Германия" ("ФРГ)". Получатель: "ТЕСЕ GmbH", Hollefeldstrabe 59, D-48282, Emsdetten, Germany ("ТЦ ГмБХ", Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен)Германия" ("ФРГ)".



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

для применения в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения и отопления (в т.ч. для систем "теплого пола")

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 664 от 15.12.2011 г ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области", Протокол № 41В-0069 от 01.11.2011 г ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (ГСЭН № РОСС.RU0001516503, ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22).

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Е.А.Лисицин

М. П.

№0173144



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.013.E.009882.11.12

от 26.11.2012 г.

**Продукция:**  
Трубы в защитном кожухе, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-Xc/Al/PE: (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: с ГОСТ Р 52134-2003 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия". Изготовитель (производитель): «TECE GmbH», адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия). Получатель: «TECE GmbH», адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**СООТВЕТСТВУЕТ**  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (гл. II, разд.3)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования  
**хозяйственно-питьевое водоснабжение и отопление**

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):  
Протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 102/102-ВГ от 30.10.2012 г. Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 77.01.03.П.011016.11.12 от 23.11.2012 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Андреева Е.Е.

(Ф. И. О. Подпись)  
Глизиенко В.М.

М. П.

№ 0281298



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ**

№ RU.77.01.34.013.E.009882.11.12 ОТ 26.11.2012 г.

(информация, не вошедшая в текст свидетельства о государственной регистрации)

**Наименование продукции (продолжение, начало на бланке свидетельства):**

системы TECOflex арт.731016 - 731025, диаметрами от 16 до 32 мм, системы TECOflogo арт.8700216 - 8700225, диаметрами от 16 до 32 мм, многослойные армированные алюминием PERT/Al/PE, системы TECOflogo арт. 8705216 - 8705225, диаметрами от 16 до 32 мм.; Трубы в теплоизоляции, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-Xc/Al/PE: системы TECOflex арт. 731616 по 731832 диаметрами от 16 до 32 мм, системы TECOflogo арт. 8700316 по 8700832, диаметрами от 16 до 32 мм.; Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-RT-Al-PE : системы TECOflogo арт. 8705016-8705199, диаметрами от 16-100 мм., системы TECOflogo арт. 8706116 по 8706316 диаметрами от 16-32 мм ., системы TECOfloor арт 77151630 по 77151663 диаметрами от 16-20 мм.; Трубы в защитном кожухе, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные PE-Xc-5c системы TECOflex арт.704616 - 704625 диаметрами от 16 до 25 мм.; Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные MDXc-5c системы TECOfloor арт. 77141630 -77141660 диаметрами от 16 до 20 мм.

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

  
 Андреева Е.Е.  
 (Ф. И. О. Подпись)  
 Глинченко В.М. М. П.



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Главный государственный санитарный врач Российской Федерации  
Российская Федерация

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

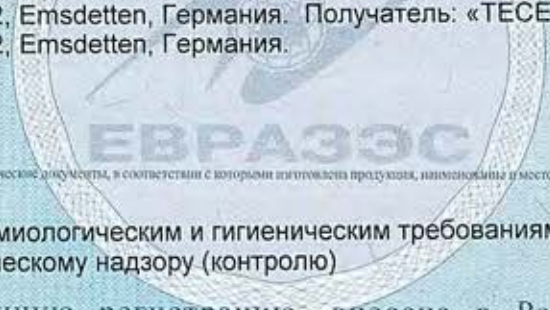
**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о государственной регистрации**

№ RU.77.99.26.013.E.036262.09.11

от 07.09.2011 г.

**Продукция:**

Соединительные детали из полимерных материалов-фитинги из пластмасс системы TECEflex (до 10 мПа) 736001-736099, 736503-736599, 737001-37099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020; системы TECElogo 8710501-8710799, 8710616- 8710699, 8710716-8710799, 8711116-8711163, 8710901-8711099, 8711001- 8711099, 8740100-8740199, 8730300-87303 63, 8740550, 8740570; системы TECEfloor 7721 1400-7721 20 00, 7761 0001-7761 0020, 77611010- 77612010, 716216, 77910010-77910020. Изготовлена в соответствии с документами: документацией фирмы-изготовителя. Изготовитель (производитель): «TECE GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Германия. Получатель: «TECE GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Германия.



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

**соответствует**

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

для систем питьевого водоснабжения, отопления, в т.ч. для систем теплого пола

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

экспертного заключения ФБУЗ "ЦГиЭ в Смоленской области" № 3863 от 10.08.2011; сертификата ISO 9001:2008; декларации о соответствии; макета этикетки

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ



Г.Г. Онищенко

(Ф. И. О./подпись)

**№ 0143012**

М. П.



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГУ "БРЕСТСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"

(уполномоченный орган стороны)

Главный врач

(руководитель уполномоченного органа)

Брестская область

(наименование административно-территориального образования)

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации

№ BY.10.11.01.013.E.000597.08.14 от 20.08.2014

Продукция:

**Соединительные детали (фитинги), фурнитура, заглушки, коллектора с вентилями из латуни (до 10 мПа). Приложение к свидетельству о государственной регистрации на 1 стр. Область применения: системы холодного и горячего хозяйственно-питьевого водоснабжение. Изготовитель: TECE GmbH, ГЕРМАНИЯ (адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany). Получатель: TECE GmbH, ГЕРМАНИЯ (адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany)**

(наименование продукции, нормативные и(или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя(производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Глава II Раздел 3

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для реализации и использования

Настоящее свидетельство выдано на основании

Протокола исследований (испытаний) от 11.07.2014 № 491/491-ПА-14 Аккредитованный испытательный центр Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области"

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Главный врач



 Н.Т. Гиндюк

BY № 0067712



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГУ "БРЕСТСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ"

(уполномоченный орган стороны)

Главный врач

(руководитель уполномоченного органа)

Брестская область

(наименование административно-территориального образования)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации

№ BY.10.11.01.013.E.000597.08.14 от 20.08.2014

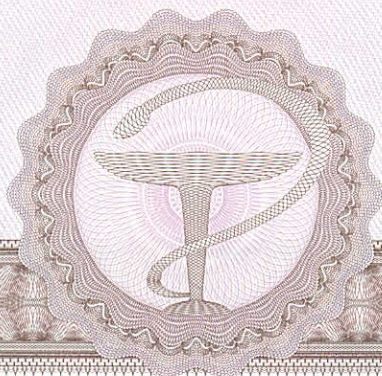
1. Фитинги, фурнитура, заглушки, коллектора с вентилями из латуни системы TECeflex, артикулы с 700001 по 787999;
2. Фитинги, фурнитура, заглушки, коллектора с вентилями из латуни системы TECeLogo, артикулы с 8710001 по 8790099

Главный врач



Н.Т. Гиндюк

ЕВРАЗИЙСКОЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
СОБЛЕСТВО







УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Смоленской области»  
№ 26-Д от 20.05.08 года

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

214013, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
И.Г. Пономарев

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

**№ 2814 от 05 июля 2011 года**

**Заявитель и его адрес:** «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия  
(район, улица, дом)

**Изготовитель и его адрес:** «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия

**Основание для проведения экспертизы:** Заявка вх.№ 4652 от 04.07.2011 г.

**Состав экспертных материалов:** Заявка, заявление; протокол испытаний № 1840/ПТ-11-11 от 22.06.2011г. ИЛЦ ФГУ «Центр госсанэпиднадзора» УД Президента РФ (Атт. Аккр. № ГСЭН.РУ.ПОА.165), технологический регламент, международный стандарт, сертификат ИСО, регистрация фирмы в налоговом органе, доверенность на право представлять интересы предприятия.

**Установлено:** Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в т.ч. многослойного армированного алюминией РЕ-Хс/А/РЕ системы ТЕСЕflex, арт. 732016-732025, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-Хс/А/РЕ системы ТЕСЕlogo Арт. 8700016-8700025, 8700116-8700163 диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-RT/А/РЕ системы ТЕСЕfloor Арт. 77151630-77151660, диаметрами от 16-20 мм, в том числе многослойного РЕ-Хс марки 5S, системы ТЕСЕflex, Арт. 704516-704525, наружным диаметром от 16 до 25 мм; РЕ-MDX системы ТЕСЕflex Арт. 703316-703320, 703416-703420, 703216-703220 диаметром 14-20 мм; РЕ-RT нар системы ТЕСЕfloor, Арт. 77121430-77122060 диаметром 14-20 мм- производимые фирмой «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия, по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – труба арт. 703316-703320 (полиэтилен, алюминий), область применения: для систем питьевого водоснабжения, отопления, в т.ч. для систем теплого пола - не установлено отклонений от требований: «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

**Закключение:**

Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в т.ч. многослойного армированного алюминией РЕ-Хс/А/РЕ системы ТЕСЕflex, арт. 732016-732025, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-Хс/А/РЕ системы ТЕСЕlogo Арт. 8700016-8700025, 8700116-8700163 диаметрами от 16

до 63 мм; PE-RT/Al/PE системы TECTEFloor Арт. 77151630-77151660, диаметрами от 16-20 мм, в том числе многослойного PE-Xc марки 5S, системы TECTEFlex, Арт. 704516-704525, наружным диаметром от 16 до 25 мм; PE-MDX системы TECTEFlex Арт. 703316-703320, 703416-703420, 703216-703220 диаметром 14-20 мм; PE-RT нар системы TECTEFloor, Арт. 77121430-77122060 диаметром 14-20 мм- производимые фирмой «TECE GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрапе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия, соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Заведующая санитарно-гигиеническим отделением



Е.Г. Майорова



УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Смоленской области»  
№ 26-Д от 20.05.08 года

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

214013, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
И.Р. Пономарев

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

**№ 3863 от 10 августа 2011 года**

**Заявитель и его адрес:** «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрапе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия  
(район, улица, дом)

**Изготовитель и его адрес:** «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрапе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия

**Основание для проведения экспертизы:** Заявка вх.№ 6104 от 10.08.2011г.

**Состав экспертных материалов:** Заявка, заявление; протокол испытаний № 2215/ПТ-11-11 от 13.07.2011г. ИЛЦ ФГУ «Центр госсанэпиднадзора» УД Президента РФ (Атт. Аккр. № ГСЭН.RU.ЦОА.165), технологический регламент, международный стандарт, сертификат ИСО, регистрация фирмы в налоговом органе, доверенность на право представлять интересы предприятия.

**Установлено:** Соединительные детали из полимерных материалов-фитинги из пластмасс системы TESEflex (до 10 мПа) 736001-736099, 736503-736599, 737001-37099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020; системы TESElogo 8710501-8710799, 8710616- 8710699, 8710716- 8710799, 8711116-8711163, 8710901-8711099, 8711001- 8711099, 8740100- 8740199, 8730300- 87303 63, 8740550, 8740570; системы TESEfloor 7721 1400-7721 20 00, 7761 0001- 7761 0020, 77611010- 77612010, 716216, 77910010-77910020- производимые фирмой «ТЕСЕ GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрапе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия, по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – фитинг системы TESEflex 736503 (полипропилен), область применения: для систем питьевого водоснабжения, отопления, в т.ч. для систем теплого пола - не установлено отклонений от требований: «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв.Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

**Заключение:**

Соединительные детали из полимерных материалов-фитинги из пластмасс системы TESEflex (до 10 мПа) 736001-736099, 736503-736599, 737001-37099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020; системы TESElogo 8710501-8710799, 8710616- 8710699, 8710716- 8710799, 8711116-8711163, 8710901-8711099, 8711001- 8711099, 8740100-8740199, 8730300-

87303 63, 8740550, 8740570: системы TECEfloor 7721 1400-7721 20 00, 7761 0001-7761 0020, 77611010- 77612010, 716216, 77910010-77910020- производимые фирмой «TECE GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия, соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

Заведующая санитарно-гигиеническим отделением



Е.Г. Майорова



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии ~~(несоответствии)~~ продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.011016.11.12

Дата 23. 11. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 11705

31.10.2012

Организация-изготовитель  
«ТЕСЕ GmbH»

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель  
«ТЕСЕ GmbH»

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия)

Наименование продукции:

Трубы из термопластичного полиэтилена, по приложению

Продукция изготовлена в соответствии с:

ГОСТ Р 52134-2003 "Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

протокол испытаний, сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008, декларация качества, свидетельство об испытаниях, доверенность, учредительные документы

Характеристика дифференциальной системы продукции:  
Материал, контактирующий с водой: сшитый полиэтилен; армированный алюминиевой фольгой

Рассмотрены протоколы № 102/102-ВГ от 30.10.2012 г. протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ ЦСМ Московской области (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 102/102-ВГ от 30.10.2012 г.

№ 037299

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)  
см. приложение

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Объект исследования: **хозяйственно-питьевое водоснабжение и отопление**

Условия испробования, упаковки, транспортировки и меры безопасности:  
в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке

Информация, вносимая на этикетку:  
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция **Трубы из термопластичного полиэтилена, по приложению**

соответствует (~~не соответствует~~) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Саболоткина С.Т.

Заведующий отделом  
гигиены труда

Ракитин С.А. и.о.  
Долгополова С.Д.



Эксперт (эксперты)

Морозова И. А.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

77.01.03.П.011016.11.12

23. 11. 2012 г.

Трубы в защитном кожухе, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-Xc/Al/PE: системы TECSEflex арт.731016 - 731025, диаметрами от 16 до 32 мм, системы TECSElogo арт.8700216 - 8700225, диаметрами от 16 до 32 мм, многослойные армированные алюминием PERT/Al/PE, системы TECSElogo арт. 8705216 - 8705225, диаметрами от 16 до 32 мм.; Трубы в теплоизоляции, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-Xc/Al/PE: системы TECSEflex арт. 731616 по 731832 диаметрами от 16 до 32 мм, системы TECSElogo арт. 8700316 по 8700832, диаметрами от 16 до 32 мм.; Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные армированные алюминием PE-RT-Al-PE : системы TECSElogo арт. 8705016-8705199, диаметрами от 16-100 мм., системы TECSElogo арт. 8706116 по 8706316 диаметрами от 16-32 мм ., системы TECSEfloor арт 77151630 по 77151663 диаметрами от 16-20 мм.; Трубы в защитном кожухе, напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные PE-Xc-5c системы TECSEflex арт.704616 -704625 диаметрами от 16 до 25 мм.; Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, многослойные MDXc-5c системы TECSEfloor арт. 77141630 -77141660 диаметрами от 16 до 20 мм.

Гигиеническая характеристика продукции:

**Вещества, показатели (факторы)**

Запах водной вытяжки при 20С, в баллах  
Привкус водной вытяжки при 20С  
Запах водной вытяжки при 60С, в баллах  
Привкус водной вытяжки при 60С  
Цветность  
Мутность, ЕМФ  
Наличие осадка  
Пенообразование

**Фактическое значение**

отсутствует  
отсутствует  
отсутствует  
отсутствует  
1,5  
1,4  
отсутствует  
Стабильная крупнопузырчатая пена  
отсутствует, высота  
мелкопузырчатой пены у стенок  
цилиндра - менее 1 мм

**Гигиенический норматив**

не более 2  
-  
не более 2  
-  
не более 20  
2,6  
отсутствие  
Отсутствие стабильной  
крупнопузырчатой пены,  
высота мелкопузырчатой  
пены у стенок цилиндра - не  
выше 1мм  
6 - 9  
5,0  
0,05  
3,0  
0,1  
0,15  
0,2  
0,2  
2,2  
0,5

Водородный показатель (рН) 7,7  
Величина перманганатной окисляемости, мг/л 1,6  
Формальдегид, мг/л менее 0,001  
Спирт метиловый, мг/л менее 0,001  
Спирт бутиловый, мг/л менее 0,001  
Спирт изобутиловый, мг/л менее 0,001  
Ацетальдегид, мг/л менее 0,001  
Этилацетат, мг/л менее 0,001  
Ацетон, мг/л менее 0,001  
Алюминий, мг/л менее 0,001

Главный врач  
(заместитель главного врача)



*С.А.Ф.*

Иванецко, А.В.

Савонкина С.Г.

Заведующий отделом  
гигиены труда

*И.А.*

Должностное лицо  
Ракипина С.А. и др.

Эксперт (эксперты)

*И.А.*

Морозова И. А.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (~~исполнительской~~) продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № **77.01.16.П.013215.08.11**

Дата **26.08.2011 г.**

На основании заявления (№, дата) **14858**

**19.08.2011**

Организация-изготовитель

"TECE GmbH"

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland ( Германия )

Импортер (поставщик), получатель

"TECE GmbH"

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland ( Германия )

Наименование продукции:

Соединительные детали из латуни (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 мПа): по приложению

Продукция изготовлена в соответствии с:

Декларацией о соответствии

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Декларация о соответствии, протокол, гарантийное письмо

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Латунь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ ФГУ "Центр госсанэпиднадзора" УД Президента РФ (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.165) № 2625/ПТ-11-11 от 15.08.2011 г.

№ 018946



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)  
см. приложение

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Область применения:

Системы питьевого водоснабжения и отопления

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция

Соединительные детали из латуни (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 мПа): по приложению

соответствует ~~(не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



Мизгайлов А.В.  
Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

МИТЯНИНА Т.В.

Эксперт (эксперты)

Чибирева А. В.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569  
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ПРИЛОЖЕНИЕ К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ **77.01.16.П.013215.08.11**

Дата **26. 08. 2011 г.**

Соединительные детали из латуни (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 мПа): фитинги из латуни системы TECEflex Арт. 704014-704025, 705001-705099, 705501-705599, 706014-706099, 706501-706599, 707001-707099, 707101-707199, 707201-707299, 707514-707599, 708014-708099, 708501-708599, 708601-708699, 708701-708799, 709516-709599, 710014-710099, 710501-710599, 711702- 711710, 712001-712099, 713014- 713025, 713616- 713632, 713816-713840, 713914- 713963, 714014- 714099, 714516, 714901- 714999, 715016- 715020, 716316-716363, 717501- 717599, 718501-718599, 720501-720599, 720514-720599, 730001-730032, 730110- 730163, 734514-734563, 713316, 738482 - 738592 ; фитинги из латуни системы TECElogo Арт. 8710001- 8710099, 8710101- 8710199, 8710201- 8710263, 8710301- 8710399, 8710401-8710499, 8710816-8710820, 871 1202- 8711205, 8720001- 8720099, 8720100-8720199, 8730002- 8730003, 8730100-8730199, 8730200-8730299, 874 0001- 8740099, 8740216, 8740401-8740425; фитинги из латуни системы TECEfloor Арт. 77220034, 77211400-77212000

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Запах, баллы  
Привкус, баллы  
Мутность, ЕМФ  
Наличие осадка  
Пенообразование

**Фактическое значение**

0  
0  
Не обнаружено  
Отсутствует  
Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра- менее 1 мм

**Гигиенический норматив**

Не более 2  
Не более 2  
Не более 2,6  
Отсутствие  
Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм

Цветность, градусы  
Водородный показатель (pH), ед.  
Величина перманганатной окисляемости, мгО2/дм3  
Индекс общей токсичности in vitro, %  
Цинк, мг/л  
Железо, мг/л  
Алюминий, мг/л  
Марганец, мг/л  
Никель, мг/л  
Кадмий, мг/л  
Свинец, мг/л  
Медь, мг/л

2,0-4,0  
7,1-7,3  
1,8-6-1,9  
100-101  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,02  
Менее 0,0005  
Менее 0,004  
Менее 0,02

Не более 20  
В пределах 6-9  
Не более 5,0  
70 - 130  
5,0  
0,3  
0,5  
0,1  
0,1  
0,001  
0,03  
1,0



**Главный врач**

(заместитель главного врача)



**Иваненко А.В.**

**Заведующий отделом**

организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

**Гордеева Т.И.**

**МИТЯНИНА Т В**

**Эксперт (эксперты)**

**Чибирева А. В.**



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.03.П.003486.03.13

Дата 22. 03. 2013 г.

На основании заявления № 01473

от 20.03.2013

Организация-изготовитель: «ТЕСЕ GmbH»

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель: «ТЕСЕ GmbH»

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D-48282, Emsdetten, Germany (Германия)

Наименование продукции: Арматура для хозяйственно-питьевого водоснабжения: коллекторы с запорной арматурой, артикулы: 8730006 - 8730010

Продукция изготовлена в соответствии: сертификат ISO, декларация о соответствии

Перечень документов, представленных на экспертизу: протокол испытаний, сертификат ISO, декларация о соответствии, письмо о безопасности предоставленных образцов, доверенность, этикетка, учредительные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Материал, контактирующий с питьевой водой: латунь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 432/432-ВГ от 05.01.2013 г.

№ 042904

Гигиеническая характеристика продукции:

**Вещества, показатели (факторы)**

Запах водной вытяжки при 20С, в баллах  
Привкус водной вытяжки при 20С  
Запах водной вытяжки при 60С, в баллах  
Привкус водной вытяжки при 60С  
Мутность по формазину, не более  
Пенообразование

**Фактическое значение**

отсутствует  
отсутствует  
отсутствует  
отсутствует  
0,7  
стабильная  
крупнопузырчатая пена  
отсутствует, высота  
мелкопузырчатой пены у  
стенок цилиндра - менее 1  
мм  
7,5  
1,4  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01  
<0,01

**Гигиенический норматив**

не более 2  
не более 2  
не более 2  
не более 2  
2,6 единиц  
отсутствие стабильной  
крупнопузырчатой пены,  
высота мелкопузырчатой  
пены у стенок цилиндра - не  
выше 1мм  
6 - 9  
5,0  
1,0  
5,0  
0,3  
0,03  
0,5  
0,1  
0,1  
10,0  
0,001  
2,0

Водородный показатель (рН)

Величина перманганатной окисляемости, мг/л, не более

Медь, мг/л, не более

Цинк, мг/л, не более

Железо (суммарно), мг/л, не более

Свинец (суммарно), мг/л, не более

Алюминий, мг/л, не более

Марганец, мг/л, не более

Никель, мг/л, не более

Кремний, мг/л, не более

Кадмий (суммарно), мг/л, не более

Олово, мг/л, не более

Область применения: **для систем питьевого водоснабжения**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Арматура для хозяйственно-питьевого водоснабжения: коллекторы с запорной арматурой, артикулы: 8730006 - 8730010**

**соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



подпись

М. П.

Иваненко А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Морозова И. А.

Ракитин С.А.





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB87.H02069

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 0191973

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.OC ООО "ТехСерт". г. Москва,  
ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные из сшитого термопластичного полиэтилена РЕ-Хс для водоснабжения системы ТЕСЕflex, Арт. 700516-700525, наружный диаметр от 16 до 25 мм; РЕ-Хс для отопления системы ТЕСЕflex, Арт.702016-702025, наружный диаметр от 16 до 25 мм. Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

22 4890

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ 52134-2003

КОД ТН ВЭД России:

3917 32 310 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия. Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия. Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 2161 от 19.09.2012 г. ИЦ МИВ «СибНИИстрой» ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт строительных материалов и новых технологий», рег. № РОСС RU.0001.21СЛ61 от 20.10.2011, адрес: Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14; свидетельства о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.028026.07.11 от 19.07.2011 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Таможенному союзу Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

*М.Ю. Грачев*  
подпись  
*А. Р. Эмирджанов*  
подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

А. Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB87.H02077

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015  
№ 0191904

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.OC ООО "ТехСерт". г. Москва,  
ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные многослойные из термопластов для  
отопления и водоснабжения (см.приложение). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

22 4800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 53630-2009

код ТН ВЭД России:

3917 39 190 0

3917 32 310 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 1734 от 10.05.2012 г. ИЦ МИВ  
«СибНИИстрой» ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт строительных материалов и новых  
технологий», рег. № РОСС RU.0001.21СЛ61 от 20.10.2011, адрес: Сибирский федеральный округ,  
Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14;  
свидетельства о государственной регистрации № RU.77.99.26.013.Е.028026.07.11 от 19.07.2011 г., выданное  
Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по  
Таможенному союзу Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

М.Ю. Грачев

Эксперт

подпись

А. Р. Эмирджанов

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0250934

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AB87.H02077

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22 4800	Трубы напорные многослойные из термопластов:	по технической документации изготовителя
3917 39 190 0	PE-Xc/Al/PE системы TECEflex, арт. 732016-732032, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; PE-Xc/Al/PE системы TECElogo арт. 8700016-8700025, 8700116-8700163 диаметрами от 16 до 63 мм; PE-RT/Al/PE системы TECElogo арт. 8705016-8705199, диаметрами от 16-100 мм, PE-RT/Al/PE системы TECEfloor арт. 77151630-77151660, диаметрами от 16-20 мм,	
3917 32 310 0	PE-Xc марки 5S. системы TECEflex, арт. 704516-704525, наружным диаметром от 16 до 25 мм; PE-MDX системы TECEflex арт. 703316-703320, 703416-703420, 703216-703220 диаметром 14-20 мм; PE-RT системы TECEfloor. арт. 77121430-77122060 диаметром 14-20 мм	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "TECE GmbH" Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия	



Руководитель органа

Эксперт

  
 М.Ю. Грачев  
 инициалы, фамилия

  
 А. Р. Эмирджанов  
 инициалы, фамилия



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AГ92.H09186

Срок действия с 23.04.2014 по 22.04.2017

№ 1627595

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11АГ92. Орган по сертификации продукции ООО "КапиталСтрой". 115093, г. Москва, пер. Партийный, 1, корп. 58, стр. 1, тел. (499) 3915007, E-mail Kapitalstroy-sert@bk.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные многослойные для отопления и водоснабжения из сшитого полиэтилена армированного алюминием PE-Xc/Al/PE-RT системы TECEflex, номинальными диаметрами 16,20 и 25 мм, артикулы 732016, 732020, 732025, 732216, 732220, 732225. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

22 4800

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 53630-2009, ГОСТ Р 52134-2003

код ТН ВЭД России:

3917 39 190 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TECE GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "TECE GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола № 5143-03-1/ПС-169 от 22.04.2014 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.21AB80 действителен от 21.10.2011 года действителен до 21.10.2016 года, адрес: 109542, город Москва, Рязанский проспект, дом 86/1, строение 3, подвал, комната 6а; сертификата соответствия № РОСС DE.AГ92.B31886 от 18.04.2014 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: З.



**Руководитель органа**

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

Д.Н. Хвостов

инициалы, фамилия

А.А. Ащеулов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB87.H02078

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 0192568

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.  
ОС ООО "ТехСерп", г. Москва, ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727.

**ПРОДУКЦИЯ** Соединительные детали из латуни (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 мПа) (см.приложение).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

41 9310

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 15763-2005

код ТН ВЭД России:

7412 20 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 2162 от 19.09.2012 г. ИЦ МИВ «СибНИИстрой» ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт строительных материалов и новых технологий», рег. № РОСС RU.0001.21СЛ61 от 20.10.2011, адрес: Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В. Н. Барышников

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0251569**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE.AB87.H02078

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
41 9310 7412 20 000 0	Соединительные детали из латуни (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 мПа)	по технической документации изготовителя
	1. Фитинги из латуни системы TECEflex Арт. 704014-704025, 705001-705099, 705501-705599, 706014-706099, 706501-706599, 707001-707099, 707101-707199, 707201-707299, 707514-707599, 708014-708099, 708501-708599, 708601-708699, 708701-708799, 709516-709599, 710014-710099, 710501-710599, 711702- 711710, 712001-712099, 713014- 713025, 713500-713599, 713316, 713616- 713632, 713816-713840, 713914- 713963, 714014- 714099, 714516, 714901- 714999, 715016- 715020, 716316-716363, 717501- 717599, 718501-718599, 720501-720599, 720514-720599, 730001-730032, 730110- 730163, 734514-734563, , 738482-738592	
	2. Фитинги из латуни системы TECElogo Арт. 8710001- 8710099, 8710101- 8710199, 8710201- 8710263, 8710301- 8710399, 8710401-8710499, 8710816- 8710820, 871 1202- 8711205, 8720001- 8720099, 8720100-8720199, 8730002- 8730003, 8730100-8730199, 8730200-8730299, 874 0001- 8740099, 8740216, 8740401-8740425	
	3. Фитинги из латуни для теплого пола системы TECEfloor Арт. 77220000-77220099, 77211400-77212999.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "TECE GmbH" Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия	



Руководитель органа

Эксперт

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

В. Н. Барышников

инициалы, фамилия



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB87.H02076

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 0191971

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.  
ОС ООО "ТехСерт". г. Москва, ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727.

ПРОДУКЦИЯ Соединительные детали из полимерных материалов-фитинги (до 10 МПа) (см.приложение). Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

22 4800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 52134-2003

КОД ТН ВЭД России:

3917 40 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 2160 от 19.09.2012 г. ИЦ МИВ «СибНИИстрой» ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт строительных материалов и новых технологий», рег. № РОСС RU.0001.21СЛ61 от 20.10.2011, адрес: Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А. Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0250933

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AB87.H02076

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22 4800 3917 40 000 0	Соединительные детали из полимерных материалов-фитинги (до 10 мПа)	по технической документации изготовителя
	Фитинги из пластмасс системы TECEflex 736001-736099, 736503-736599, 737001-737099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020	
	Фитинги из пластмасс системы TECElogo 8710501-8710799, 8710616- 8710699, 8710716- 8710799, 8711116-8711163, 8710901-8711099, 8711001- 8711099, 8740100-8740199, 8730300- 87303 63, 8740550, 8740570	
	Фитинги из пластмасс системы TECEfloor 77211400-772120 00, 77610001-77610020, 77611010- 77612010, 77910010-77910020	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "TECE GmbH" Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия	



Руководитель органа

Эксперт

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

А. Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB86.H06938

Срок действия с 25.03.2013 по 24.03.2016

№ 0867319

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB86.ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ". 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail intersert@bk.ru.

ПРОДУКЦИЯ Арматура для хозяйственно-питьевого водоснабжения:  
коллекторы с запорной арматурой, артикулы: 8730006 - 8730010.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

49 5000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 19681-94, ГОСТ 9544-2005, ГОСТ 28338-89

код ТН ВЭД России:

8481 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.

Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 781-3-МПЭ/Р от 22.03.2013 г., Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", Адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа  
(заместитель руководителя)

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

Р.А. Перепелкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB86.H06939

Срок действия с 25.03.2013 по 24.03.2016

№ 0867320

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB86.ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ". 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail intersert@bk.ru.

ПРОДУКЦИЯ Арматура для радиаторов центрального отопления.  
Перечень продукции согласно приложению (бланк № 0614303).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

49 9120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ 10944-97, ГОСТ 28338-89

код ТН ВЭД России:

8481 80 310 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "ТЕСЕ GmbH".

Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.

Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 782-3-МПЭ/Р от 22.03.2013 г., Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", Адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа  
(заместитель руководителя)

Эксперт

*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*  
подпись

А.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Р.А. Перепелкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0614303

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE.AB86.H06939

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 9120	Арматура для радиаторов центрального отопления	
	коллекторы для систем радиаторного отопления арт. 340102 по 340200 , соединение из нержавеющей стали арт. с 735575 по 735599 , коллекторы для поверхностного отопления арт. с 7731 00 01 по 7731 12 99, вентили термостатические прямые и угловые, клапана запорно-присоединительные прямые и угловые, термостат М30 х 1,5 и концевки к ним арт. 874 04 01 по 877 0499 , термостат М30 х 1,5 с дистанционным термoeлементом арт. 77990036 , термостатические клапана арт. с 77990001 по 77990099	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "ТЕСЕ GmbH" Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия	



Руководитель органа  
(заместитель руководителя)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.А. Дмитриева  
инициалы, фамилия

Р.А. Перепелкин  
инициалы, фамилия

Эксперт



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB87.H02079

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 0192303

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB87.  
ОС ООО "ТехСерт", г. Москва, ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727.

**ПРОДУКЦИЯ** Арматура для радиаторов центрального отопления: коллекторы из металла, артикулы: 73 84 82 – 73 85 92, модуль подключения коллектора арт. 77390010, 77390110; группа подключения коллектора теплого пола арт. 77381002, 77382005, кронштейны для коллектора теплого пола 77390120; Модуль коллектора теплого пола арт. 77390020 -77390030, 77390111. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

49 5000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ГОСТ Р 28338-89

код ТН ВЭД России:

8481 80 390 0

8481 80 810 0

8481 90 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 2163 от 19.09.2012 г. ИЦ МИВ «СибНИИстрой» ЗАО «Сибирский научно-исследовательский институт строительных материалов и новых технологий», рег. № РОСС RU.0001.21СЛ61 от 20.10.2011, адрес: Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.

Руководитель органа

М.Ю. Грачев

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

Р. А. Перепелкин

подпись

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AG93.B.00008  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1301004  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH". Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
(наименование и место нахождения заявителя) Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ GmbH". Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ООО "Гарантия". 127018, г. Москва, Октябрьский пер., д. 7, стр. 1,  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдвшего сертификат соответствия) тел. (495) 6645140, факс (495) 6645140, E-mail garantiyasert@gmail.com, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AG93 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Арматура промышленная трубопроводная: коллекторы для теплого пола из металла,  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) артикулы: 7731 10 02, 7731 10 03, 7731 10 04, 7731 10 05, 7731 10 06, 7731 10 07, 7731 10 08, 7731 10 09, 7731 10 10, 7731 10 11, 7731 10 12.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
37 1220

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753)  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) ГОСТ по приложению (бланк № 0379005).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
7307 99 900 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** протокол испытаний № 02-336-0212 от 01.02.2012г.  
ООО "СЕРВИСТЕХНОПРОМ", рег. № РОСС RU.0001.21MT82 от 14.04.2011, адрес: 127015, г. Москва, Бумажный проезд, д. 14

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) требованиям ISO 9001:2008 № DE-569713 от 18.09.2009г., IQNet.


**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 01.02.2012 по 31.01.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 М.В. Майорова

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 А.Н. Лукьянов

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-DE.AG93.B.00008

ТР

0379005

(учетный номер бланка)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.063-81	Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности	
ГОСТ 9544-2005 Разд. 4	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов	
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

М.В. Майорова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AB86.H01481

Срок действия с 18.10.2012 по 17.10.2015

№ 0867749

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB86.ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ". 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail intersert@bk.ru.

ПРОДУКЦИЯ Якорная скоба из пластика для фиксации труб арт. 77610001-77610099; фиксатор-клипса из пластика для трубы диаметром 16-32 мм арт. 77611010-77214090; фиксатор модульный из пластика для пластиковых труб диаметром 14-20 мм, арт. 77570010.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

22 9310

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 50962-96

код ТН ВЭД России:

3925 90 800 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "ТЕСЕ GmbH".  
Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия.  
Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 458-4-23/Р от 17.10.2012 г., Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", Адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

*Т.О. Дмитриева*  
подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия

Эксперт

*А.Р. Эмирджанов*  
подпись

А.Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



№ С-DE.AB02.B.05643  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1672617  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ Gmbh". Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия. Телефон  
(наименование и место +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.  
нахождение заявителя)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ТЕСЕ Gmbh". Адрес: Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия.  
(наименование и место Телефон +49(2572)928-0, факс +49(2572)928-124.  
нахождение изготовителя  
продукции)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ООО "ВСЦ МИРАТЕКС". ул. Флотская, д. 5А, ком. 314, г.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации. Москва, Россия 125493, тел. (495) 225-52-70, факс (495)  
225-52-70, E-mail info@miratex.ru. ОГРН: 1067761261347. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB02

выдан 06.08.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО** Арматура промышленная трубопроводная стальная:  
**ПРОДУКЦИЯ** коллекторы, артикулы: 77310002 - 77311199.

(информация об объекте сертификации, Серийный выпуск.  
позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)  
37 4200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о безопасности  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** машин и оборудования (Постановление  
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Правительства РФ от 15.09.2009 N 753)

(наименование технического регламента (технических  
регламентов), на соответствие требованиям которого  
которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8481 80 390 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** Протокол испытаний № 361-22-02/13 от 01.02.2013 г.,  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ выданный ИЛ ЭТИ "Эксперт" (Атт. аккр. № РОСС  
RU.0001.21ML36)

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация изготовителя.

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции требованиям технического регламента  
(технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 14.02.2013 по 13.02.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.К. Микориндо

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.В.Шильдин



# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ООО "ТЕСЕ Системс"

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Зарегистрировано в Инспекции Федеральной налоговой службы № 15 по г. Москве от 13.02.2007 г.,  
ОГРН 1077746334874

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

129323, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 45, стр. 1, телефон (495) 988 07 94

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Кузьмина Р. В.

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Электропривод термклапана для коллектора теплого пола арт. 7749 00 10 с коммутационной  
коробкой, арт. 7743 00 10

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

Серийный выпуск по Контракту поставки № 1 от 10.04.2008 г.

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная)

Изготовитель "ТЕСЕ GmbH".

наименование изготовителя

Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия. Тел. +49(2572)928-0

страны и т.п.

Код ОК 005-93 (ОКП): 42 1800

Код ТН ВЭД России: 9032 80 000 0

соответствует требованиям

ГОСТ МЭК 730-1-95, ГОСТ Р МЭК 60730-1-2002

обозначение нормативных документов, соответствию которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

Протокол испытаний № 3- 250/01-2012 от 30.01.2012 г., ИЛ ООО "Машпромэксперт", рег. № РОСС  
RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, г. Москва, ул. Пятницкая, 13/21, стр. 2

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 31.01.2012

Декларация о соответствии действительна до: 30.01.2015

М.П.



подпись

Генеральный директор  
Р.В. Кузьмина

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail  
intersert@bk.ru

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB86 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

Дата регистрации 31.01.2012, регистрационный номер декларации РОСС DE.AB86.D03132

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ООО «ТЕСЕ Системс»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принимающих декларацию о соответствии

Зарегистрировано в Инспекции Федеральной налоговой службы № 15 по г. Москве от 13.02.2007 г.,  
ОГРН 1077746334874

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

129323, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 45, стр. 1, телефон (495) 988 07 94

адрес, телефон, факс

в лице Генерального директора Кузьмина Р.В.

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Комнатный термостат с держателем, арт. 77410010, арт. 77410011

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

Серийный выпуск по Контракту № 1 от 10.04.2008 г.

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная)

Изготовитель "TECE GmbH".

наименование изготовителя

Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия. Тел. +49(2572)928-0

страны и т.п.)

Код ОК 005-93 (ОКП): 42 1198

Код ТН ВЭД России: 9032 10 200 0

соответствует требованиям

ГОСТ Р МЭК 730-2-2-94, ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (Разд. 4), ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (Разд. 5, 7),  
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-99

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

Протокол испытаний № 3- 251/01-2012 от 30.01.2012 г., ИЛ ООО "Машпромэксперт", рег. № РОСС  
RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, г. Москва, ул. Пятницкая, 13/21, стр. 2

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 31.01.2012

Декларация о соответствии действительна до: 30.01.2015

М.П.



подпись

Генеральный директор  
Р.В. Кузьмина

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail  
intersert@bk.ru

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB86 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

Дата регистрации 31.01.2012, регистрационный номер декларации РОСС DE.AB86.Д03131

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.



подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ООО "ТЕСЕ Системс"

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Свидетельство о государственной регистрации серия 77 № 009053929 (ОГРН 1077746334874) от 13 февраля 2007 г.,  
выдано Межрайонной ИФНС № 46 по г. Москве

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

129323, г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 45, стр. 1, телефон 8(495) 988 07 94

адрес, телефон, факс

в лице Директора Кузьмина Романа Валерьевича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Якорная скоба из пластика для фиксации труб арт. 77610001-77610099; фиксатор-клипса из пластика для трубы диаметром 16-32 мм арт. 77611010-77214090; фиксатор модульный из пластика для пластиковых труб диаметром 14-20 мм, арт. 77570010

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

Серийный выпуск по контракту № 1 от 10 апреля 2008 г.

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная)

Изготовитель "ТЕСЕ GmbH".

наименование изготовителя

Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия. Тел. +49(2572)928-0 Факс +49(2572)928-124

страны и т.п.)

Код ОК 005-93 (ОКП): 22 9310

Код ТН ВЭД России: 3925 90 800 0

соответствует требованиям

ГОСТ Р 50962-96

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

протокол испытаний № 458-4-23/Р от 17.10.2012 г., Испытательная лаборатория ООО "Ремсервис", Адрес: 109542, Москва, Рязанский просп., 86/1, стр. 3, ком. 6а. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011 г.

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 18.10.2012

Декларация о соответствии действительна до: 17.10.2015

М.П.

"ТЕСЕ  
Системс"  
"ТЕСЕ  
Системс"

подпись

Директор  
Р.В. Кузьмин

инициалы, фамилия

## Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail intersert@bk.ru

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB86 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

Дата регистрации 18.10.2012, регистрационный номер декларации РОСС DE.AB86.Д05160

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
ДЛЯ  
СЕРТИФИКАТОВ  
РОСС RU.0001.11AB86

подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-DE.AB86.B.03203

(регистрационный номер декларации о соответствии)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "ТЕСЕ Системс"

(наименование и

129323, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 45, стр. 1. ОГРН: 1077746334874. Телефон: (495) 988 07 94

местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ТЕСЕ GmbH"

(наименование и

Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Германия. Телефон: +49(2572)928-0

местонахождение изготовителя)

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Крепежные изделия, т.м. ТЕСЕ, перечень продукции согласно Приложению (бланк № 1). Контракт № 1 от 10.04.2008 г.

(информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

Серийный выпуск

идентифицировать объект)

Код ОК 005 (ОКП): 16 0000

Код ТН ВЭД России: 7318 19 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция)

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 3д

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протокол испытаний № 3- 39/02-2012 от 10.02.2012 г., ИЛ ООО "Машпромэксперт", рег. № РОСС RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: 115035, г. Москва, ул. Пятницкая, 13/21, стр. 2

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ -

(сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами))

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при её использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 13.02.2012 ПО 12.02.2013.



М.П.

Заявитель

*Thomas Felting*

подпись

Генеральный директор  
Томас Фелингс

инициалы, фамилия

Декларация о соответствии зарегистрирована

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ООО "ИНТЕРСЕРТ"

(наименование и местонахождение органа, зарегистрировавшего

117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 93А, оф. 423, тел. (495) 335-42-88, факс (495) 335-42-88, E-mail intersert@bk.ru ОГРН: 1097746431980

декларацию о соответствии)

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB86 выдан 10.11.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



М.П.

Руководитель  
(уполномоченное им лицо)  
органа, регистрирующего  
декларацию о соответствии

*T.O. Dmitrieva*

подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-ДЕ.АВ86.В.03203

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
16 0000 7318 19 000 9	Крепежные изделия, т.м. ТЕСЕ, перечень продукции:	
16 5000	- комплект шурупов, арт. 9 820 054 (2 шт.)	
16 1000	- комплект болтов, арт. 9 820 181 (4 шт.)	
16 6000	- комплект винтов, арт. 9 820 095 (3 шт.)	
16 1000	- комплект болтов, арт. 9 820 030 (2 шт.)	

М.П.

Заявитель

подпись

Генеральный директор  
Томас Фелингс

инициалы, фамилия



Руководитель  
(уполномоченное  
им лицо) органа,  
регистрирующего  
декларацию о  
соответствии

подпись

Т.О. Дмитриева

инициалы, фамилия

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ООО "ТЕСЕ Системс"

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

ОГРН 11077746334874 от 13.02.2007, выдан: ИФН №15 по г. Москве

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

129323, г. Москва, Сельскохозяйственная ул., д. 45, стр. 1, телефон 8(495) 988 07 94

адрес, телефон, факс

в лице Директора Кузьмина Романа Валерьевича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Термометры, артикулы: 717 028, 7738 10 04, 7738 10 05, 7739 01 30, 7799 00 38

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

Серийный выпуск

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора/контракта, накладная,

Изготовитель "ТЕСЕ GmbH".

наименование изготовителя,

Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Deutschland, Германия

страны и т.д.)

Код ОК 005-93 (ОКП): 42 1198

Код ТН ВЭД России: 9025 19 800 9

соответствует требованиям

ГОСТ Р 53994.2.9-2010, ГОСТ Р МЭК 60730-1-2002, ГОСТ Р 51318.14.1-2006 (Разд. 4), ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (Разд. 5, 7), ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

1. Учредительные документы ООО "ТЕСЕ Системс" (свидетельство о государственной регистрации (ОГРН), свидетельство о присвоении идентификационного номера налогоплательщика (ИНН), свидетельство о присвоении кода ОКПО, Устав организации).

2. Описание продукции.

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации: 22.05.2013

Декларация о соответствии действительна до: 21.05.2016



подпись

Р.В.Кузьмин

инициалы, фамилия

## Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОС ООО "ТехСерт"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

г. Москва, ул. Пресненский Вал, 27, стр. 11, тел. +7 495 913-7727

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB87 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

Дата регистрации 22.05.2013, регистрационный номер декларации РОСС DE.AB87.D03885

дата регистрации и регистрационный номер декларации



подпись

М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель**, Общество с ограниченной ответственностью «ТЕСЕ Системс»,  
Государственный регистрационный номер № 1077746334874

Место нахождения: 143405, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, деревня Гольево, улица Центральная, дом 3, Фактический адрес: 143405, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, деревня Гольево, улица Центральная, дом 3, Телефон: +74959880794, Факс: +74959880794, Адрес электронной почты: info@tece.ru

**в лице** Заместителя генерального директора Кузьмина Романа Валерьевича на основании устава

**заявляет, что** Оборудование насосное: Насосно-смесительный узел с циркуляционным центробежным насосом для поверхностного отопления, артикул 77450000. Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**изготовитель** "TECE GmbH", Место нахождения: Федеративная Республика Германия, Germany, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten, Фактический адрес: Федеративная Республика Германия, Germany, Hollefeldstrasse 57, D -48282 Emsdetten  
Код ТН ВЭД 8413703000, Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

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

протоколов №№ 5197-02/ПС-1115, 5197-02/ПС-1116, 5197-02/ПС-1117 от 14.07.2014 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.21AB80 действителен до 21.10.2016 года

### **Дополнительная информация**

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 14.07.2017 включительно**



Р.В. Кузьмин

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

### **Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ТС N RU Д-ДЕ.АЛ16.В.36873

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 15.07.2014

# ТЕХСЕРТ

ООО «ТехСерт», Россия,  
г. Москва,  
123557 ул. Пресненский вал,  
д. 27 стр.11

Директору  
Кузьмину Роману Валерьевичу

ООО «ТЕСЕ Системс»  
129323, г. Москва, Сельскохозяйственная  
ул., д. 45, стр. 1  
ИНН 7715636090

Исх. № 74 от «24» мая 2013 г.

Об отнесении продукции к подлежащей  
обязательному подтверждению соответствия

ОС ООО «ТехСерт» РОСС RU.0001.11AB87 на Ваш запрос в порядке информации сообщает, что продукция, производства компании «ТЕСЕ GmbH», Hollefeldstrasse 57, D-48282 Emsdetten, Deutschland, Германия, ввозимая по Контракту № 1 от 10 апреля 2008 г.

№	Наименование	ОКП	ТН ВЭД
1	Фиксатор-клипса для трубы из пластика диаметром 16-32 мм арт.77610010-77619099	48 3400	3925908000
2	Направляющая для фиксации трубы 14-20 мм арт.77570010		
3	Кронштейн пластиковый для фиксации коллектора теплого пола 77390120		

не включена в номенклатуру Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации № 982 от 1 декабря 2009 г., а также не включена в перечни продукции, подлежащей обязательной сертификации либо декларированию соответствия требованиям технических регламентов, утвержденных Решениями комиссии Таможенного союза № 823 от 11 октября 2011 г., № 876 от 9 декабря 2011 г., № 8797 от 9 декабря 2011 г., № 768 от 16 августа 2011 г.

Таким образом, упомянутая продукция обязательному подтверждению соответствия не подлежит.

Разъяснение подготовлено на основании документов, представленных заявителем.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации.

Ответственность за правильность предоставленной в запросе информации несет организация, направившая запрос.

Руководитель органа  
по сертификации продукции  
ООО «ТехСерт»



М.Ю. Грачев