

Сертификаты на продукцию TECEflex, TECElogo, TECEfloor

Государственная регистрация

1. Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминием 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 алюминием 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.

Экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

1. Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	6 стр.
2. Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor, в том числе в защитной оболочке.	8 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	10 стр.
2. Соединительные детали из латуни - (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	13 стр.

Санитарно-эпидемиологическое заключение

1. Арматура для трубопроводов из латуни: фитинги, клапаны и соединительные элементы	16 стр.
---	---------

Сертификаты соответствия:

1. Трубы напорные из термопластичного сшитого полиэтилена PE-Xc системы TECEflex	18 стр.
2. Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в том числе армированного алюминием систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	19 стр.
3. Соединительные детали из полимерных материалов (фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	21 стр.
4. Соединительные детали из латуни-(фитинги) для водоснабжения и отопления (до 10 Мпа) систем TECEflex, TECElogo, TECEfloor	23 стр.
4. Арматура для радиаторов центрального отопления.	25 стр.
5. Арматура промышленная.	26 стр.
6. Клипсы пластиковые, якорные скобы, фиксаторы пластиковые	28 стр.

Декларации соответствия:

1. Коммутационная коробка и сервопривод для теплого пола.	29 стр.
2. Термостат и держатель термостата для теплого пола.	30 стр.
3. Клипсы пластиковые, якорные скобы, фиксаторы пластиковые.	31 стр.
4. Крепежные изделия.	32 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, 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 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

(Ф. И. О. Подпись)

Г.Г. Онищенко

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 PE-Xc марки 5S, системы TECEflex, арт. 7 001 25, наружный диаметр 25 мм; в т.ч. PE-Xc для теплого пола системы TECEflex, арт. от 771314307 до 77132090, наружный диаметр от 14 до 20 мм; в т.ч. PE-Xc для водоснабжения системы TECEflex, арт. от 700516 до 700525, наружный диаметр от 16 до 25 мм; в т.ч. PE-Xc для отопления системы TECEflex, 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): "TECE GmbH", Hollefeldstrabe 59, D-48282, Emsdetten, Germany ("ТЦ ГмБХ", Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен)Германия" ("ФРГ"). Получатель: "TECE 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

ЕВРАЗЭС



**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

Глизиенко В.М.

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

М. П.

№0143012



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.RU.ЦОА.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/АI/РЕ системы ТЕСЕflex, арт. 732016-732025, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-Хс/АI/РЕ системы ТЕСЕlogo Арт. 8700016-8700025, 8700116-8700163 диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-RT/АI/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.

Заключение:

Трубы напорные из термопластичного полиэтилена, в т.ч. многослойного армированного алюминией РЕ-Хс/АI/РЕ системы ТЕСЕflex, арт. 732016-732025, 732216 -732263, диаметрами от 16 до 63 мм; РЕ-Хс/АI/РЕ системы ТЕСЕlogo 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- производимые фирмой «TECE GmbH» «ТЦ ГмбХ», Hollefeldstrabe 57, D-48282, Emsdetten, Germany/Холлефельдштрасе 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/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.№ 6104 от 10.08.2011г.

Состав экспертных материалов: Заявка, заявление; протокол испытаний № 2215/ПП-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 ТЕСЕflex (до 10 мПа) 736001-736099, 736503-736599, 737001-37099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020; системы ТЕСЕlogo 8710501-8710799, 8710616- 8710699, 8710716- 8710799, 8711116-8711163, 8710901-8711099, 8711001- 8711099, 8740100- 8740199, 8730300- 87303 63, 8740550, 8740570; системы ТЕСЕfloor 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/Холлефельдштрассе 57, Д-48282, Эмсдеттен, Германия, по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – фитинг системы ТЕСЕflex 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 ТЕСЕflex (до 10 мПа) 736001-736099, 736503-736599, 737001-37099, 730501-730599, 730916-730963, 713316, 714907, 716216, 710001-710099, 718005-718020; системы ТЕСЕlogo 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/Холлефельдштрабе 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
«TECE GmbH»

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

Импортер (поставщик), получатель
«TECE 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 дисперсионный состав продукции
Материал, контактирующий с водой: спиггит полиэтилен, армированный алюминиевой фольгой

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации) № 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 исполнения, хранения, 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) ~~xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx~~ 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.

Садомничева С.Г.

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)
Величина перманганатной окисляемости, мг/л
Формальдегид, мг/л
Спирт метиловый, мг/л
Спирт бутиловый, мг/л
Спирт изобутиловый, мг/л
Ацетальдегид, мг/л
Этилацетат, мг/л
Ацетон, мг/л
Алюминий, мг/л

7,7
1,6
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001

Главный врач
(заместитель главного врача)



С.А.Ф.

Иванецко А.В.

Сафонкина С.Г.

Заведующий отделом
гигиены труда

И.А.

Должностное лицо
Ракитин С.А. и.о.

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 ~~(используемых)~~ 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

"ТЕСЕ GmbH"

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

Импортер (поставщик), получатель

"ТЕСЕ 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.

И.О. Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Фамилия, И.О.
Гордеева Т.И.

МИТЯНИНА Т В

Эксперт (эксперты)

Чибирева А. В.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.490.П.023901.03.08 от 31.03.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Арматура для трубопроводов из латуни: фитинги, клапаны, соединительные
элементы т.м. "TECEflex".**

изготовленная в соответствии
**Декларация соответствия.
Сертификат качества.**

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
**ГН 2.1.5.1315-03 «(ПДК) химических веществ в воде водных объектов
хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»**

Организация-изготовитель
"ТЕСЕ Гмбх" ("TECE GmbH") Германия
Адрес: **Hollefeldstrasse 57, D-48282 Emsdetten, Deutschland**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"ТЕСЕ Гмбх" ("TECE GmbH") Германия
Адрес: **Hollefeldstrasse 57, D-48282 Emsdetten, Deutschland**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~)
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):
**Протокол испытаний № 1495/ПС-08 от 17.03.2008 г. ФГУЦ
Госсанэпиднадзора Управления делами Президента РФ ИЛЦ, АТТЕСТАТ
«Системы» ИГСЭН.РУ.ЦОА.165; Экспертное заключение № 24929- от
31.03.2008 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»**

№:1725726

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Запах балл	1
Токсичность %	70-120
Алюминий мг/л	0,5
Цинк мг/л	1,0
Свинец мг/л	0,03
Медь мг/л	1,0
Железо мг/л	0,3

Область применения:
хозяйственно-питьевое водоснабжение.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя.

Информация, наносимая на этикетку:
Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

31.03.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись





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

М.Ю. Грачев

подпись

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

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.AB87.H02078

Срок действия с 24.09.2012 по 23.09.2015

№ 0192568

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 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

М.Ю. Грачев

подпись

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

М.Ю. Грачев

подпись

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

Подпись

 Подпись


М.Ю. Грачев

инициалы, фамилия

А. Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия



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 "ТехСерп", 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

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

C-DE.AГ93.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

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, соответствие 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.Д03132

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

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.D03131

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, соответствию 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
Systems" Ltd.

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.

СЕРТИФИКАТОВ

РОСТ

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 Зд

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 Фелинг

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