

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB48.H01959

Срок действия с 06.07.2010

по 05.07.2013

№ 0033351

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Рег. № РОСС RU.0001.11AB48

ПРОДУКЦИИ "МЕЖРЕГИОНЭКСПЕРТ" ООО "МЕЖРЕГИОНЭКСПЕРТ"

Россия, 107113, г. Москва, Сокольническая пл., 4А

Почтовый адрес: 109153, г. Москва, а/я 21, тел. / факс: (499) 500-96-69, E-mail: mejregionexpert@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Водосточная система из ПВХ ТехноНИКОЛЬ в составе: (см. приложение на 1 листе)

ТУ 9695-001-84223952-2010

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

96 9574

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 9695-001-84223952-2010 (Р. 1)

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ПК "Техноизол Балтика". ИНН:3907200078

236006, РФ, г. Калининград, Московский проспект д. 40 офис 1113

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "ПК "Техноизол Балтика". Код-ОКПО:84223952. ИНН:3907200078

236006, РФ, г. Калининград, Московский проспект д. 40 офис 1113

НА ОСНОВАНИИ

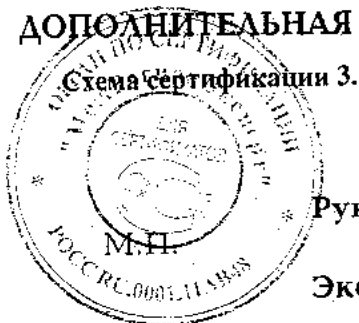
Протокола сертификационных испытаний № 346/184/3-10 от 12.04.2010 г. ИЦ "Металтест" ФГУП

"ЦНИИчермет им. И.П.Бардина", рег. № РОСС RU.0001.21ЧС06

Санитарно-эпидемиологического заключения № 50.РА.02.969.П.000252.02.10 от 25.02.10 г., выданного ФГУ МО

РФ «842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

Е.Ю. Солодихина
инициалы, фамилия

А.В. Буздалина
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0044116

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АВ48.Н01959

**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		
96 9574	Водосточная система из ПВХ ТехноНИКОЛЬ в ТУ 9695-001-84223952-2010 составе:	
3925 90 100 0	ТН ПВХ кронштейн желоба (кронштейн желоба), ТН ПВХ хомут трубы (крепление труб), ТН ПВХ хомут трубы универсальный (хомут универсальный)	
3917 23 100 9	ТН ПВХ труба (труба водосточная)	
3925 90 800 0	ТН ПВХ соединитель желоба (соединитель желоба), ТН ПВХ воронка желоба (водосборная воронка), ТН ПВХ заглушка желоба (заглушка), ТН ПВХ угол желоба (угловой элемент), ТН ПВХ решетка желоба (сетка защитная), ТН ПВХ желоб (желоб водосточный)	
3917 40 000 0	ТН ПВХ муфта трубы (муфта соединительная), ТН ПВХ тройник трубы (тройник), ТН ПВХ слив трубы (наконечник), ТН ПВХ колено трубы (колено)	

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:
 ООО "ПК "Техноизол Балтика"
 236006, РФ, г. Калининград, Московский
 проспект д. 40 офис 1113



Руководитель органа

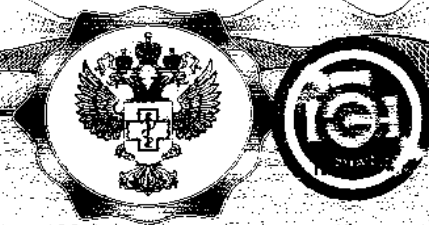
[Handwritten signature]
 подпись

Е. Ю. Солодукина
 инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

А. В. Буздалина
 инициалы, фамилия



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(или наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.02.969.П.000252.02.10 от 25.02.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: Водосточная система из ПВХ ТехноИЗОЛЬ в составе: труба водосточная, желоб водосточный, соединитель труб, соединитель желоба, кронштейн желоба, хомут универсальный, сетка защитная, колено водосборная воронка, заглушка, угловой элемент, тройник, S-обвод, муфта соединительная, наконечник, капельник, крепление труб.

изготовленная в соответствии
ТУ 9695-001-84223952-2010

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»; ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест»; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
Организация-изготовитель
ООО "ПК "Техноизол Балтика", 236011, г. Калининград, ул. О. Кошевого, 84-1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "ПК "Техноизол Балтика", 236011, г. Калининград, ул. О. Кошевого, 84-1 (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы).
Протокол испытаний №19С-0369 от 30 декабря 2009 г. Испытательный Центр Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22)

№3126578

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

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

Выделение в воздушную среду мг/м. куб	не более
винилхлорид	0,01
фенол	0,003
ацетальдегид	0,01
ацетон	0,350
метилловый спирт	0,5
пропиловый спирт	0,3
изопропиловый спирт	0,6
бутиловый спирт	0,1
изобутиловый спирт	0,6
бензол	0,1
толуол	0,6
Выделение в водную среду, мг/л	не более
винилхлорид	0,005
ацетальдегид	0,2
ацетон	2,2
метилловый спирт	3,0
пропиловый спирт	0,25
бензол	0,01
толуол	0,5
фенол	0,001

Область применения:

Для защиты стен домов от дождевой воды и тающего снега, в том числе для нужд Минобороны России

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Наименование продукции, фирма изготовитель и ее адрес

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, фирма изготовитель и ее адрес



Заключение действительно до 25.02.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Заров И.М.