

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ49.Н02004

Срок действия с 09.12.2021

по 08.12.2024

№ 0074342

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11АЖ49

"Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс". Место нахождения: 115193, РОССИЯ, город Москва, ул. Петра Романова, д. 7, стр. 1, ком. 8, телефон: +7 4952554006, адрес электронной почты: info@apex-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ49, выдан 25.07.2017 года

ПРОДУКЦИЯ

ДЕТАЛИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ, ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ. Список продукции согласно приложению № 1
Серийный выпуск

код ОК

Код ОКПД2
22.21.29

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

TU № 22.21.29-001-15865964-2020

код ТН ВЭД

3917400009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Казанский Завод Полимерной Арматуры»
Юридический адрес: 422540, Республика Татарстан, Зеленодольский район, г.Зеленодольск, промзона Технополис Новая Тура, Павильон 3, помещение 15-06;

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Казанский Завод Полимерной Арматуры»
Юридический адрес: 422540, Республика Татарстан, Зеленодольский район, г.Зеленодольск, промзона Технополис Новая Тура, Павильон 3, помещение 15-06; ОГРН 1171690052478; ИНН 1648045902; Телефон: 8 (843) 203-63-93; адрес электронной почты: gk-em@gk-em.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ОПТ021/2190 от 09.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "ОПТИМАТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛО21)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Колосов Роман Борисович
инициалы, фамилия

Эксперт

Николаев Александр Степанов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0022726

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ49.Н02004

Код ТН ВЭД / ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3917400009 / 22.21.29	<p>ДЕТАЛИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ, ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ</p> <p>Втулка под фланец Переход Заглушка с удлиненным хвостовиком Заглушка с приварным патрубком Заглушка с приварным патрубком «long» Втулка под фланец с удлиненным хвостовиком Тройник равнопроходной с удлиненными хвостовиками Переход с удлиненными хвостовиками Отвод 90° с удлиненными хвостовиками Втулка под фланец с приварным патрубком Втулка под фланец с приварным патрубком «long» Отвод сварной 30° 2-х сегментный Отвод сварной 30° 2-х сегментный «long» Отвод сварной 45° 2-х сегментный Отвод сварной 45° 2-х сегментный «long» Отвод сварной 45° 3-х сегментный Отвод сварной 45° 3-х сегментный «long» Отвод сварной 60° 3-х сегментный Отвод сварной 60° 3-х сегментный «long» Отвод сварной 90° 3-х сегментный Отвод сварной 90° 3-х сегментный «long» Отвод сварной 90° 4-х сегментный Отвод сварной 90° 4-х сегментный «long» Тройник сварной 90° равнопроходной Тройник сварной 90° «long» Тройник сварной неравнопроходной через переход Тройник сварной 45° Тройник сварной 45° «long» Крестовина сварная равнопроходная Крестовина сварная равнопроходная «long» Неразъемные соединения полиэтилен-сталь (НСПС) Стальные фланцы для разъемных соединений пластмассовых труб из ПНД на втулках под фланцы Резьбовое соединение из полиэтиленовых труб Муфты защитные для прохода полиэтиленовых труб сквозь стену бетонного кольца</p>	ТУ № 22.21.29-001-15865964-2020



Руководитель органа _____

Эксперт _____

[Handwritten signature]

Колосов Роман Борисович
инициалы, фамилия

Николаев Александр Степанович
инициалы, фамилия



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОСУДАРСТВЕННОГО
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, БИШКЕК

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации продукции

№ KG.11.01.09.013.E.001840.06.20 от 03.06.2020

Продукция

Детали соединительные из полиэтилена для трубопроводов. Область применения: для хозяйственно-питьевого водоснабжения. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 22.21.29-001-15865964-2020.

Изготовитель

ООО "КЗПА", 422540, Республика Татарстан, район Зеленодольский, город Зеленодольск, промзона "Технополис Новая Тура", павильон 3, помещения 15-06, Российская Федерация. Адрес производства: 422540, Республика Татарстан, Зеленодольский район, городское поселение город Зеленодольск, город Зеленодольск, п/р Промышленная площадка Зеленодольск, здание 18, Российская Федерация.

Заявитель

ООО "КЗПА", 422540, Республика Татарстан, район Зеленодольский, город Зеленодольск, промзона "Технополис Новая Тура", павильон 3, помещения 15-06, Российская Федерация. Регистрационный номер: 1171690052478

Соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II Раздел 3

Свидетельство выдано на основании

Протокол испытаний № 38.2628 от 8 апреля 2020 г. Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Южном АО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM62).

Срок действия не ограничен

Директор

Должность руководителя
уполномоченного органа государства - члена
Евразийского экономического союза



Жороев А.А.

(ф. и. о.)

№ 0023099