

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00169/23

## ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Умелец»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 440068, область Пензенская, город Пенза, улица Перспективная, строение 2Н, офис 202, 203  
Телефон: 8 (412) 20 20 55. E-mail: sales@umlc.su  
ИНН: 5835096799; ОГРН: 1125835002226

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Умелец»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 440068, область Пензенская, город Пенза, улица Перспективная, строение 2Н, офис 202, 203  
Телефон: (8412) 20 20 55, E-mail: sales@umlc.su  
ИНН: 5835096799; ОГРН: 1125835002226

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия". Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б.  
Телефон: +7 4952680176, адрес электронной почты: info@promstandartrus.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85.  
Дата решения об аккредитации: 20.10.2017.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): Трубы из полипропилена армированные стекловолокном PP-R/PP-R GF/PP-R с номинальным наружным диаметром от 20 до 63 мм, артикулы (согласно приложению – бланк)  
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.29-003-37967339-2019 "Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена для систем водоснабжения и отопления. Технические условия"  
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.29.110  
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 22 900 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.2; пп. 5.1.1, пп. 5.1.2, пп. 5.1.6; пп. 5.4.1)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № № 6855ИЛПМД, 6856ИЛПМД от 29.08.2023 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05, Акт анализа состояния производства № 0013/06/23 от 15.06.2023 года, выданный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АД85

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в не отапливаемых или отапливаемых (не ближе 1 м от отопительных приборов) складских помещениях или под навесами. Трубы при хранении следует защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Условия хранения труб по ГОСТ 15150—69 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4).

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

01.09.2023

ПО

31.08.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

  
подпись

Киризов Дмитрий Александров  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
подпись

Иванисов Михаил Анатольевич  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
**На продукцию и иные документы, примененные при сертификации**

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)  
№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00169/23

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, её изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.21.29.110 ----- 3917 22 900 9	Трубы напорные полимерные многослойные (кроме труб из сшитого полиэтилена): Трубы из полипропилена армированные стекловолокном PP-R/PP-R GF/PP-R с номинальным наружным диаметром от 20 до 63 мм, артикулы:	ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.29-003-37967339-2019 "Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена для систем водоснабжения и отопления. Технические условия"
	UPP 20 028 20 74, UPP 20 034 25 60, UPP 25 035 20 74, UPP 25 042 25 60, UPP 32 044 20 74, UPP 32 054 25 60, UPP 40 055 20 74, UPP 40 067 25 60, UPP 50 069 20 74, UPP 50 083 25 60, UPP 63 105 25 60, UPP 63 086 20 74	



Киргизов Дмитрий Александров  
Иванисов Михаил Анатольевич