

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00205/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СЛТ Аква»

Адрес: 445007, Россия, Самарская область, город Тольятти, Новозаводская улица, дом 8, комната 6

Телефон: +74991101245, E-mail: info@slt-aqua.ru

ИНН: 7728894116; ОГРН: 5147746266080

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СЛТ Аква»

Адрес: 445007, Россия, Самарская область, город Тольятти, Новозаводская улица, дом 8, комната 6

Телефон: +74991101245, E-mail: info@slt-aqua.ru

ИНН: 7728894116; ОГРН: 5147746266080

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 места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@promstandartus.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 однослойные из полипропилена: трубы напорные из полипропилена рандомсополимера для систем холодного, горячего, питьевого водоснабжения и отопления, номинальный наружный диаметр от 20 мм до 160 мм включительно, торговых марок: (согласно приложениям).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2248-001-17207509-2015 Изм.1 «Трубы напорные из полипропилена (PP-R) для систем водоснабжения и отопления»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.29.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 22 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 32415-2013 «Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления» (пп. 4.1.1-4.1.4, 5.1.1, 5.1.2 табл. 10, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.7, 5.4.1, 5.4.2.3, 5.6.1).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 6973ИЛПМД, 6974ИЛПМД от 14.09.2023 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства № 0041/06/23 от 17.07.2023 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС Академия»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения труб определяются по ГОСТ 15150, раздел 10, в условиях 5 (ОЖ4). Допускается хранение труб в условиях 8 (ОЖ3) не более 6 месяцев. Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.013.Е.002137.08.20 от 18.08.2020 (УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

15.09.2023

ПО

14.09.2028



Руководитель

(заместитель руководителя)

органа по сертификации

Эксперт-аудитор

(эксперты-аудиторы)


подпись Журав Михаил Николаевич
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))


подпись Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

На продукцию и иные документы, примененные при сертификации

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)
№ РОСС RU C-RU.АД85.В.00205/23

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 22 100 0	Трубы напорные полимерные однослойные из полипропилена: трубы напорные из полипропилена рандомсополимера для систем холодного, горячего, питьевого водоснабжения и отопления, номинальный наружный диаметр от 20 мм до 160 мм включительно, торговых марок: «SLT AQUA»	ТУ 2248-001-17207509-2015 Изм.1 «Трубы напорные из полипропилена (PP-R) для систем водоснабжения и отопления»



М. В. Рунец
Рунец Михаил Николаевич
Н. В. Кулебакина
Кулебакина Наталья Викторовна