

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-RU.АЯ09.В.03681/25



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАСТИК" (ООО "ПЛАСТИК").

ОГРН: 1025600892646. ИНН: 5609027382. Телефон +78002007955, адрес электронной почты rvk@rvkinfo.com.

Адрес места нахождения: 460019, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, Шарлыкское шоссе, здание 5, помещение 7.

Адрес места осуществления деятельности: 460019, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, Шарлыкское шоссе, здание 5, помещение 7.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПЛАСТИК" (ООО "ПЛАСТИК").

ОГРН 1025600892646, ИНН 5609027382.

Адрес места нахождения: 460019, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, Шарлыкское шоссе, здание 5, помещение 7.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 460019, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, Шарлыкское шоссе, здание 5, помещение 7.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации".

ОГРН 1021801146597. ИНН 1831085816. Адрес места нахождения: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5, помещ. 4. Адрес места осуществления деятельности: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5. Телефон +73412596164, адрес электронной почты udmucs@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ09

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные металлопластовые из полипропилена рандомсополимера, армированные алюминием PP-R/AL/PP-R для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления, торговой марки "РВК" номинальными наружными диаметрами от 20 мм по 63 мм, с номинальной толщиной стенки от 3,4 мм до 10,5 мм.

Трубы напорные металлопластовые из полиэтилена повышенной термостойкости, армированные алюминием PE-RT тип I/AL/PE-RT тип I и PE-RT тип II/AL/PE-RT тип II для систем холодного, горячего водоснабжения и отопления, торговой марки "РВК" номинальными наружными диаметрами от 16 мм по 32 мм, с номинальной толщиной стенки от 2,0 до 3,0 мм.

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия".

Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 22.21.21.124

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 39 00 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 (п.п. 4.1.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.4.1, 5.4.2).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 97.1-97.3 от 17.11.2025, № 97/4 от 28.11.2025 Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр "Комплексные сертификационные испытаний стройматериалов", RA.RU.21PB44;

акта о результатах анализа состояния производства № 27560/АП от 21.05.2025 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации".

Примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Гарантийный срок службы труб - 7 лет


Место нанесения знака обращения на рынке: на сопроводительной технической документации.

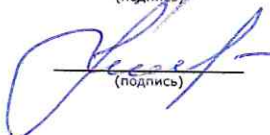
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 02.12.2025 по 01.12.2030



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)


(подпись)

Крымский Яков Наумович

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Валитов Р.Ф.

(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)