

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АЯ09.В.03229/25



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЗАНА РУС" (ООО "ЗАНА РУС").  
ОГРН: 1077758601381. ИНН: 7714706281. Телефон +74957897077, адрес электронной почты info@sanha-rus.ru.  
Адрес места нахождения: 127273, Россия, город Москва, внутренний территориальный городской Муниципальный округ Отрадное, улица Отрадная, дом 2Б, строение 6.  
Адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, внутренний территориальный городской Муниципальный округ Отрадное, улица Отрадная, дом 2Б, строение 6.  
Договор уполномоченного лица от 14.02.2025 № П-10-2025.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "К-ФЛЕКС" (ООО "К-ФЛЕКС").  
ОГРН 1045003064303, ИНН 5017057156.  
Адрес места нахождения: 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, проезд Пролетарский, дом 1А.  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, проезд Пролетарский, дом 1А.

## 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 udmuces@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ09

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы металлопластовые из полиэтилена повышенной термостойкости РЕ-РТ тип II, армированные алюминием РЕ-РТII/AL/РЕ-РТII, торгового знака ЗАНА® Flex, с номинальными наружными диаметрами 16 мм, 20 мм, 26 мм, 32 мм, толщиной стенок 2 мм и 3 мм, для теплоснабжения и водоснабжения  
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 39 000 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 №№ 42.1, 42.2 от 15.05.2025 Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр "Комплексные сертификационные испытания стройматериалов", RA.RU.21PB44;  
акта о результатах анализа состояния производства № 27336/АО от 13.03.2025 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации".  
Примененная схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок службы трубы – 50 лет. Трубы хранят в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, в неотапливаемых 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). Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке, на товаросопроводительной документации.

Выдан взамен сертификата соответствия № РОСС RU C-RU.АЯ09.В.03145/25 от 16.05.2025.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.05.2025 по 15.05.2030**



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)