

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АЮ64.В.00098/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РемГазКоммуникации» (ООО «РемГазКоммуникации»). Место нахождения: 107140, Россия, город Москва, переулок 3-й Новый, дом 5, строение 1, помещение V, кабинет 6, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 420059, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Оренбургский тракт, дом 24А, помещение 1120. ОГРН: 1177746441883. ИНН: 7743207022. Телефон: (843) 5-900-700. Адрес электронной почты: info@rem-gas.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РемГазКоммуникации» (ООО «РемГазКоммуникации»). Место нахождения: 107140, Россия, город Москва, переулок 3-й Новый, дом 5, строение 1, помещение V, кабинет 6, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 420059, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Оренбургский тракт, дом 24А, помещение 1120. ОГРН: 1177746441883. ИНН: 7743207022. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422625, Россия, Республика Татарстан, район Лаишевский муниципальный, сельское поселение Песчано-Ковалинское, село Песчаные Ковали, улица Октябрьская, здание 57

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1; 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. ИНН: 7725081144. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные из полиэтилена ПЭ100, предназначенные для трубопроводов, транспортирующих воду, в том числе для хозяйственно-питьевого водоснабжения, номинальными наружными диаметрами от 16 до 1200 мм, с любым стандартным размерным отношением SDR

ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия»

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.21.122

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 18599-2001 п. 4.1, п.п. 5.1 - 5.3; пок. 6 табл. Г.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № С034/23 от 28.04.2023 Испытательная лаборатория Акционерного общества «Завод АНД ГАЗТРУБПЛАСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АЮ97,

№ 26-0049 от 23.05.2023 Испытательный центр «Энтест» ООО «Центр испытаний и консалтинга», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21АЮ75,

№№ 20-23, 21-23, 22-23 от 26.06.2023 ИЛ ПАО «Казаньоргсинтез», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21АП17

Акт о результатах анализа состояния производства (АСП) № 0171/АА от 20.03.2023 ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АЮ64

Свидетельство о государственной регистрации № КГ.11.01.09.013.Е.001864.05.18 от 21.05.2018г., выдано Департаментом профилактики заболеваний и государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства здравоохранения Кыргызской Республики

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.07.2023 по 27.07.2026

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)

(подпись)

Далбинш Игорь Илгонович

(фамилия, имя, отчество)

Шемякин Георгий Валентинович

(фамилия, имя, отчество)