

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)**

№ РОСС RU C-RU.АЮ64.В.00112/25



ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Орелсибгазгаппарат» (АО «Орелсибгазгаппарат»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 302008, Россия, Орловская область, город Орел, улица Машиностроительная, дом. 6, помещение 1. ОГРН: 1025700778542. ИНН: 5752020387. Телефон: (4862) 72-37-89. Адрес электронной почты: osga2010@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Орелсибгазгаппарат» (АО «Орелсибгазгаппарат»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302008, Россия, Орловская область, город Орел, улица Машиностроительная, дом. 6, помещение 1. ОГРН: 1025700778542. ИНН: 5752020387.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Останкинский, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. Место осуществления деятельности: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. 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

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы напорные из полиэтилена ПЭ100, ПЭ100-РС для трубопроводов, предназначенных для транспортирования воды хозяйственно-питьевого назначения; транспортирования воды до очистки; дренажа и напорной канализации; вакуумных канализационных систем; транспортирования воды для других целей диаметром от 20 до 630 мм (включительно), с любым стандартным размерным отношением SDR.

Продукция изготовлена по ГОСТ Р 70628.2-2023 «Трубопроводы из пластмасс для водоснабжения, дренажа и напорной канализации. Полиэтилен (ПЭ). Часть 2. Трубы»

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.21.122

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917 21 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 18599-2001 с изм. №1, 2 «Трубы напорные из полиэтилена. Технические условия», пункт 4.1 раздела 4; пункты 5.1-5.3 раздела 5; показатель 6 таблицы «Г.1» приложения «Г»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 26-0262, 26-0263, 26-0264, 26-0265, 26-0266, 26-0267 от 22.04.2025, Испытательный центр «Энтест» ООО «Центр испытаний и консалтинга», Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21АЮ75,

Акта о результатах анализа состояния производства (АСП) № 0213/АА от 12.02.2025 ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЮ64, Свидетельства о государственной регистрации продукции № RU.42.21.02.013.Е.000032.12.24 выданного Управлением Роспотребнадзора по Кемеровской области – Кузбассу 12.12.2024 г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.05.2025 по 04.05.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

Далбинш Игорь Илгонович
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Шемякин Георгий Валентинович
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Варлаков Евгений Олегович
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)