

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АД85 И 00272/23



ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Полимерпласт»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 152914, Россия, Ярославская область, город Рыбинск, улица Целинная, дом 26
Телефон: (4855)21-93-96, E-mail: polplast@yurfa.ru
ИНН: 7610092414, ОГРН: 1117610004027

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Полимерпласт»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152914, Россия, Ярославская область, город Рыбинск, улица Целинная, дом 26
Телефон: (4855)21-93-96, E-mail: polplast@yurfa.ru
ИНН: 7610092414, ОГРН: 1117610004027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС

Академия". ОГРН 1137746776496, ИНН 7736663779. Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-3-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 113054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33Б. Телефон: +7(495)268-01-76, адрес электронной почты: info@prostandart.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AD85. Дата решения об аккредитации: 30.10.2017.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Фитинги, арматура и соединения из чугуна с шаровидным графитом для водо- и

газоснабжения: колена раструбов – гладкий конус, УРГ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; колесо раструбовое; УР, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; отвод раструбов – гладкий конус, ОРГ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; тройник фланцевый, ТФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; крест фланцевый, КФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; патрубок фланец-раструб компенсационный, ППФК, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; пожарная подставка, ППФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; тройник фланцевый с пожарной подставкой, ППТФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; колесо фланцевое, УФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; переход фланцевый, ХФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; демонтажная аставка, ДВ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; патрубок фланец-раструб, ППР, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; двойной раструб, ДР, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм; Заглушка фланцевая, ЗФ, номинальными диаметрами от 50 до 1000 мм. Торговая марка «ПП». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 1460-001-21672028-2013 «Литые фасонные соединительные и ремонтные части из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом для напорных трубопроводов», ГОСТ 7293-85 «Чугун с шаровидным графитом для отливок. Марки», ГОСТ 5525-88 «Части соединительные чугунные, изготовленные литьем в песчаные формы для трубопроводов. Технические условия», ГОСТ Р ИСО 2531-2022 «Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водоснабжения. Технические условия», ГОСТ 33259-2015 «Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования». Серийный выпуск

код ОКПД 2: 24.51.30.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307.19.900.0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 2531-2012 «Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водо- и газоснабжения. Технические условия»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №№ 7401Н/ЛПМД, 7402Н/ЛПМД, 7403Н/ЛПМД, 7404Н/ЛПМД, 7405Н/ЛПМД от 21.11.2023 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05

акта анализа состояния производства № 0025/10/23 от 26.10.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ Р ИСО 2531-2012 «Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водо- и газоснабжения. Технические условия». Условия хранения: в соответствии с ГОСТ 10692-2015, срок службы составляет 100 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

28.11.2023 ПО 27.11.2028



Руководитель
заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Руслан Михаил Николаевич

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

(подпись)

Кулебакина Наталья Викторовна

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