

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.НЕ40.В.00037/24



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УМЕЛЕЦ" (ООО "УМЕЛЕЦ")

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440004, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Перспективная, строение 2Н, офис 202, 203

Телефон: +78412202055, адрес электронной почты: sales@umlc.su

ИНН: 5835096799, ОГРН: 1125835002226.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УМЕЛЕЦ" (ООО "УМЕЛЕЦ")

Место нахождения (адрес юридического лица): 440004, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Перспективная, строение 2Н, офис 202, 203

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440068, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Перспективная, строение 2Н

ИНН 5835096799, ОГРН 1125835002226

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Калибр". ОГРН: 1187746745053, ИНН 7727389738. Место нахождения (адрес юридического лица): 127299, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Коптево, улица Космонавта Волкова, дом 18, помещение 1/2. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, шоссе Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4. Телефон: +7 4950331663. Адрес электронной почты: info@okalibr.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE40.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы металлопластовые (для теплоснабжения без теплоизоляции): трубы напорные многослойные из полипропилена рандомсополимера армированные алюминием (PP-R/AL/PP-R) с наружными диаметрами от 20 мм до 63 мм, артикулы, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.29-003-37967339-2019 "Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена для систем водоснабжения и отопления. Технические условия" Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.29.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3917390001, 3917390008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия" (пп. 4.1.2, пп. 5.1.1, пп. 5.1.2, пп. 5.1.3, пп. 5.1.4, пп. 5.2.1, пп. 5.4.1, пп. 5.4.2)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 9334ИЛПМД, 9335ИЛПМД от 19.11.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства №0014/09/24 от 18.09.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Калибр"

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения труб по ГОСТ 15150—69 (раздел 10) - условия 1 (Л), 2 (С) или 5 (ОЖ4). Срок хранения 3 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 27.11.2024 ПО 26.11.2029



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы).

(подпись)

Бухтерева Любовь Александровна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

(подпись)

Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

На продукцию и иные документы, примененные при сертификации

(обязательная сертификация)
№ РОСС RU C-RU.НЕ40.В.00037/24

Код ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия) (при наличии)
Код ТН ВЭД ЕАЭС		
22.21.29.110 3917390001, 3917390008	Трубы металлопластовые (для теплоснабжения без теплоизоляции): трубы напорные из полипропилена рандомсополимера (PP-R/AL/PP-R) наружные диаметры от 20 мм до 63 мм, артикулы:	ГОСТ Р 53630-2015 "Трубы напорные многослойные для систем водоснабжения и отопления. Общие технические условия", ТУ 22.21.29-003-37967339-2019 "Трубы напорные и соединительные детали к ним из полипропилена для систем водоснабжения и отопления. Технические условия"
	UPP 20 034 25 60 D, UPP 25 042 25 60 D, UPP 32 054 25 60 D, UPP 40 067 25 60 D, UPP 50 083 25 60 D, UPP 63 105 25 60 D	

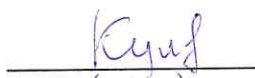
Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации


(подпись)

Бухтерева Любовь Александровна
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

М.П.
(при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Кулебакина Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество)