

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АБ69.Н01638

Срок действия с 30.05.2019

по 29.05.2022

№ 0464160

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РА.RU.АБ69, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕНСЕРТ"

Место нахождения: 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, 2, корпус 3, литер А, офис 852

Адрес места осуществления деятельности: 195027, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, 2, корпус 3, литер А, офис 852, 854, тел. +78124253329, факс +78124253329

ПРОДУКЦИЯ

Грубы и фасонные части из полипропилена для систем внутренней канализации диаметром 32-160 мм, торговая марка VALFEX

выпускаемые по ТУ 4926-005-21088915-2016

Серийный выпуск

КОД ОК

22.21.21.129

22.21.29.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4926-005-21088915-2016

КОД ТН ВЭД

3917 22 9009

3917 40 0009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «ВАЛФ-РУС», Юридический адрес: РФ, 600007, г. Владимир, ул. 16 лет Октября, д.1, оф.25

Адрес производства: РФ, 601446, Владимирская обл., Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Железнодорожная, 13
ИНН 3328495208

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «ВАЛФ-РУС»

РФ, 600007, г. Владимир, ул. 16 лет Октября, д.1, оф.25

Тел: (495)139-60-87 E-mail: info@valfrus.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №2220-МХ07-19 от 20.05.2019 г., выдан испытательным центром "Сантехоборудование" ОАО "НИИСантехники". Аттестат аккредитации РОСС.RU.0001.21МХ07 от 31.10.2014 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: СС



Руководитель органа

подпись

Г.А. Вагер

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Эксперт

подпись

Н.А. Носова

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Сертификат не применяется при обязательной сертификации