



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«ТС-Безопасность»

Регистрационный номер № РОСС RU.31205.04ЖОЛО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ СДС.ТС-Б.001.ТУ.00105.

Орган по сертификации технических устройств (материалов), применяемых на ОПО:
Общество с ограниченной ответственностью «Техсервис», РФ, 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 42, офис 5242, рег. № ТС.ОС.001

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Оборудование (техническое устройство, материал, продукция):

Трубы, соединительные элементы и детали трубопроводов для канализации, водоотведения и дренажа из реактопластов, армированных стекловолокном, по технологии «НТТ», изготавливаемые по ТУ 22.21.21-004-99675234-2019. Серийный выпуск.

Код ТНВЭД: 3917290009

Изготовитель: ООО «Новые Трубные Технологии – Пересвет»
141320, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Пересвет, шоссе Москва-Архангельск, Промзона, Завод композитных материалов, д. 1

Заявитель: ООО «Новые Трубные Технологии»
141320, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Пересвет, шоссе Москва-Архангельск, Промзона, Завод композитных материалов, д. 1

Соответствует требованиям:

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств", утверждены приказом Ростехнадзора от 11 марта 2013г. № 96, зарегистрировано Минюстом РФ 16.04.2013 г., рег. N 28138

Основание выдачи сертификата: Протоколы испытаний, техническая документация представленные заявителем. Заключение экспертизы промышленной безопасности № 014/04-2020 от 29.05.2020г., Лицензия № ДЭ-00-019474 от 22 августа 2019 г.

Дата выдачи: 01.06.2020 г.

Срок действия: до 31.05.2023 г.



Руководитель органа

М.М. Адоньев

Бланк № 0000118