

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ГАЗСЕРТ
РОСС RU.31511.04ЮАЧ1**

Общество с ограниченной ответственностью Орган по сертификации
«Отраслевой сертификационно-испытательный центр»
рег. № ЮАЧ0.RU.1401

410056, Российская Федерация, город Саратов, улица Вольская, дом 35, телефон/факс: (8452)746-915

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЮАЧ0.RU.1401.Н00306

П 000832

Срок действия: с 04.08.2017

по 03.08.2020

ПРОДУКЦИЯ: Композитные защитные футляры для подземных стальных и полиэтиленовых трубопроводов при пересечении инженерных сооружений и автомобильных дорог. Серийный выпуск.

КОД ОКПД2: 22.21.10.130 **КОД ТН ВЭД:**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ТУ 2296-056-38276489-2017 «Композитные защитные футляры для подземных стальных и полиэтиленовых трубопроводов при пересечении инженерных сооружений и автомобильных дорог. Технические условия»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Нанотехнологический центр композитов», ИНН 7727770372

109316, Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 5.

Тел.: (495) 775-46-94, факс: (495) 775-46-94, E-mail: info@nccrussia.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Обществу с ограниченной ответственностью «Нанотехнологический центр композитов»

109316, Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 5.

Тел.: (495) 775-46-94, факс: (495) 775-46-94, E-mail: info@nccrussia.com

НА ОСНОВАНИИ: Протокола сертификационных испытаний №405/006 от «01» августа 2017 г.; Акта о результатах анализа состояния производства от «22» июля 2017 г. ООО ОС «ОСИЦ», г. Саратов, № ЮАЧ0.RU.1401

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 4с.

Инспекционный контроль: июль 2018г., июль 2019г.

Руководитель органа по
сертификации

Эксперт




подпись


подпись

В.М. Мороз
инициалы, фамилия

М.Н. Соколов
инициалы, фамилия

000832