



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА36.Н05956

Срок действия с 13.03.2019 по 12.03.2022

№ 0325626

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.10НА36

Орган по сертификации продукции ООО "ТНК" Адрес: 236038, РОССИЯ, Калининградская область, г. Калининград, ул. Ю.Гагарина, д. 16, стр. Г, оф. 3, 4, 5. Телефон 8-917-623-5741, адрес электронной почты: tnk-os@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Комплектное оборудование заводской готовности торговой марки "ЭкоКомпозит" на базе пластиковых емкостей согласно ТУ 2291-002-48487974-2016. Перечень оборудования согласно приложению бланк № 0058763. Серийный выпуск.

код ОК
22.29.29.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2291-002-48487974-2016, СНиП П 7-81 к сейсмическому воздействию 9 баллов по шкале MSK-64

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоКомпозит». ОГРН: 1157746797515, ИНН: 7733247820. Адрес: 117335, РОССИЯ, г.Москва, ул.Вавилова 69/75 офис 1101 ком. 2, телефон/факс: 8 (495) 055-66-15.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоКомпозит». ОГРН: 1157746797515, ИНН: 7733247820. Адрес: 117335, РОССИЯ, г.Москва, ул.Вавилова 69/75 офис 1101 ком. 2, телефон/факс: 8 (495) 055-66-15.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 001/М-13/03/19 от 13.03.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ09)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

подпись

С.Е. Федоров
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.Р. Деминов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0058763**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА36.Н05956

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
22.29.29.000	Комплектное оборудование заводской готовности торговой марки "ЭкоКомпозит" на базе пластиковых емкостей. Наземное и подземное исполнение.	ТУ 2291-002-48487974-2016, СНиП П 7-81 к сейсмическому воздействию 9 баллов по шкале MSK-64
	Пожарные резервуары (ПР) Накопительные резервуары для технической воды и сточных вод (НР) Накопительные резервуары для питьевой воды (НР) Ливневые очистные сооружения (ЛОС) Очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод (КОС) Распределительные колодцы (РК) Поворотные колодцы (ПК) Колодцы отбора проб (КОП) Отключающие колодцы (ОК) Контрольные колодцы (КК) Канализационные колодцы (КК) Кабельные колодцы (КК) Жироуловители горизонтальные (ЖУ) Жироуловители вертикальные (ЖУ) Канализационные насосные станции (КНС) Ливневые насосные станции (ЛНС) Дренажные насосные станции (ДНС) Пожарные насосные станции (ПНС) Насосные станции питьевого водоснабжения (НС) Насосные станции повышения давления (НС) Насосные станции из нескольких корпусов (МНС)	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия