

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ РОСС.RU.04ССНО.06363

Срок действия с 08.02.2024 по 07.02.2027

№ 07384

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Международный стандарт", 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение 1, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru

Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.04ССНО.ОС01

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для очистки сточных вод торговая марка «Plastek» (серии и модели согласно приложению, бланк № 02535)

Серийный выпуск

код ОК

28.29.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 28.29.12-001-29304028-2017 Оборудование для очистки сточных вод торговая марка «Plastek»

код ТН ВЭД

-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПластЭко-Групп».

Место нахождения: 400137, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица Бульвар 30-летия Победы, 21Г офис 47, ИНН 3444263871, ОГРН 1173443007979. Адрес производства: 620904, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, поселок Шабровский, улица 50-й Пикет, дом No50

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ПластЭко-Групп».

Место нахождения: 400137, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, улица Бульвар 30-летия Победы, 21Г офис 47, ИНН 3444263871, ОГРН 1173443007979. Телефон: +7-8442-50-03-19. Адрес электронной почты: vlg@plastekogroup.ru. Адрес производства: 620904, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, поселок Шабровский, улица 50-й Пикет, дом No50

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 28804-МС-2024 от 08.02.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 02535

ПРИЛОЖЕНИЕ

РОСС.RU.04ССН0.06363

К сертификату соответствия № _____


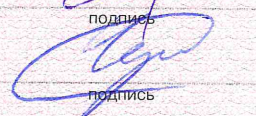
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименования и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначения документации, по которой выпускается продукция
28.29.12 —	Оборудование для очистки сточных вод торговая марка «Plastek»: Plastek - ЕН – емкость накопительная; Plastek-ЕНС-емкость накопительная с насосным оборудованием; Plastek - ПР – пожарный резервуар; Plastek – ПУ – пескоуловитель; Plastek – ПУт – тангенциальный пескоуловитель; Plastek – НУ – нефтеуловитель; Plastek-ЛОС-БМ-комплекс локально-очистных сооружений поверхностных сточных вод в блочно-модульном исполнении; Plastek – СБ – сорбционный блок; Plastek – УФО – ультрафиолетовый обеззараживатель; Plastek – КПН – комбинированный песконефтеуловитель; Plastek– КПН-СБ – комбинированный песконефтеуловитель с сорбционным блоком; Plastek– КПН-СБ-УФО – комбинированный песконефтеуловитель с сорбционным блоком и блоком ультрафиолетового обеззараживания; Plastek – СП – септик; Plastek – БФ – биофильтр; Plastek – БиО – станция биологической очистки; Plastek – Аэро– аэротенк; Plastek – КОС– комплекс сооружений для очистки бытовых и промышленных сточных вод; Plastek – ЖУ – жируловитель; Plastek – КД– колодец дренажный; Plastek – КА– колодец запорной арматуры; Plastek – КПЛ– колодец промывочных линий; Plastek – КОП– колодец отбора проб; Plastek – КГН– колодец гашения напора; Plastek – КС– колодец смотровой; Plastek – КК– колодец канализационный; Plastek – КТ– колодец обслуживания технический; Plastek-ККЗ-колодец с отсекающей задвижкой; Plastek – КП– колодец поворотный; Plastek – КЛ– колодец линейный; Plastek – КУ– колодец учёта технический; Plastek – КС– колодец сухой; Plastek – КО – колодец отстойник; Plastek – КР – колодец/камера разделения потока; Plastek – КСК – колодец с сороулавливающей корзиной; Plastek – КШУ – колодец для размещения автоматики и шкафов управления	ТУ 28.29.12-001-29304028-2017 Оборудование для очистки сточных вод торговая марка «Plastek»



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия