

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

«МСК-СТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32404.04АНД0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер RU.32404.04АНД0.ОС01.00315

Срок действия с 09.06.2022 по 08.06.2025

№ 00001031

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № RU.32404.04АНД0.ОС01, Общество с ограниченной ответственностью «МСК-СТАНДАРТ», 141100, Московская область, город Шелково, ул. Фряновское шоссе, стр.72 помещение 159. ИНН: 5050149774 ОГРН: 1125050010513 e-mail: msk-standart@list.ru.

ПРОДУКЦИЯ смотреть приложение №1.
Серийный выпуск.

код ОКПД2
22.29.29

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 42.21.13-001-42243596-2022 «Оборудование для очистки и перекачки сточных вод, и системы водоснабжения. Технические условия».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СПМ-инжиниринг», ИНН 1658222036, ОГРН 1191690093330. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420095, г. Казань, ул. Ш. Усманова, д. 25, кв. 41.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «СПМ-инжиниринг», ИНН 1658222036, ОГРН 1191690093330. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420095, г. Казань, ул. Ш. Усманова, д. 25, кв. 41, электронная почта: info@spm-k.ru, телефон: +7 (843) 2506545.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 0186-06/2022/ДЛТ от 07.06.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "ДЕЛЬТА", аттестат аккредитации РОСС.RU.АИ190.ИЛ/165 от 03.03.2022 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

О.Д. Иванова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Р.Р. Денисламов
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

«МСК-СТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32404.04АНД0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К сертификату соответствия №RU.32404.04АНД0.ОС01.00315

№ 00001030

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКПД2 (код ТН ВЭД):	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель
22.29.29	Оборудование для очистки и перекачки сточных вод, и системы водоснабжения (далее – система) в составе: 1. Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод «СПМ-БОС», «СПМ-БОС-СЕПТ». 2. Локальные очистные сооружения для очистки поверхностных (ливневых) и производственных сточных вод «СПМ-ЛОС». 3. Канализационная насосная станция с трубной обвязкой, запорной арматурой и насосными агрегатами «СПМ-КНС». 4. Комбинированный пеконефтеуловитель «СПМ-КПН», комбинированный песконефтеуловитель с сорбционным фильтром «СПМ-КПН-СФ». 5. Пескоуловитель «СПМ-П». 6. Нефтеуловитель «СПМ-Н». 7. Сорбционный фильтр «СПМ-СФ». 8. Емкость накопительная для хранения технической воды «СПМ-ЕН». 9. Резервуар для накопления, хранения и регулирования поверхностных (ливневых) сточных вод «СПМ-ТРИТОН». 10. Резервуар пожарный «СПМ-РП». 11. Распределительный колодец «СПМ-РК». 12. Соединительный колодец «СПМ-СК». 13. Поворотный колодец «СПМ-ПК». 14. Технический колодец «СПМ-ТК». 15. Сепаратор жиропродуктов (жироуловитель) «СПМ-СЖ». 16. Станция повышения давления «СПМ-СПД». 17. Станция пожаротушения «СПМ-СПТ».



Руководитель органа

подпись

О.Д. Иванова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Р.Р. Денисламов

инициалы, фамилия