



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ10.Н09990

Срок действия с 01.11.2025 по 31.10.2028

№ 0055023

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** РОСС RU.0001.11МЛ10

Орган по сертификации продукции ООО "Эрри-тест". Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон +7 4997030100, адрес электронной почты: erri-t@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для очистки сточных вод ТМ FLOTENK, согласно приложению на бланках 0026358,0026359. Серийный выпуск.

код ОК  
28.99.39.190

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 4859-001-79777832-2010 «Оборудование для очистки сточных вод ТМ FLOTENK»

код ТН ВЭД  
8421 21 0009

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Флотенк». ОГРН: 1067847255794, ИНН: 7810051856. Адрес: 190020, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала д.199-201, лит. Н, оф.5. Телефон: +78123299887, адрес электронной почты: info@flotenk.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Акционерное общество «Флотенк». ОГРН: 1067847255794, ИНН: 7810051856. Адрес: 190020, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала д.199-201, лит. Н, оф.5. Телефон: +78123299887, адрес электронной почты: info@flotenk.ru.

**НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 01-0111-D от 01.11.2025, выданный испытательной лабораторией «РСТ-ЛАБ». Аттестат аккредитации № РОСС RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ26



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*

подпись

подпись

В.О. Фетисов  
инициалы, фамилия

А.В. Никитин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»  
Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.**

№ **0026358**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЛ10.Н09990

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

| код ОК                       | Наименование и обозначение<br>продукции, ее изготовитель  | Обозначение документации,<br>по которой выпускается продукция               |
|------------------------------|---|---|
| код ТН ВЭД                   |   |   |
| 28.99.39.190<br>8421 21 0009 | Оборудование для очистки сточных вод ТМ FLOTENK:<br>FloTenk-ENA - аккумулирующая емкость.<br>FloTenk-OP – пескоотделитель.<br>FloTenk-OPT - тангенциальный пескоотделитель.<br>FloTenk-OM – бензомаслоотделитель.<br>FloTenk-SB - сорбционный блок.<br>FloTenk-UF - ультрафиолетовый обеззараживатель.<br>FloTenk-OP - OM пескоотделитель и бензомаслоотделитель в едином корпусе.<br>FloTenk-OP-OM-SB - пескоотделитель, бензомаслоотделитель и сорбционный блок в едином корпусе.<br>FloTenk-OP-OM-SB-EN - пескоотделитель, бензомаслоотделитель и сорбционный блок в едином корпусе с отсеком для насосов.<br>FloTenk-ST, FloTenk-STA – септик.<br>FloTenk-BF – биофильтр.<br>FloTenk-BFU – биофильтр с ультрафиолетовой установкой.<br>FloTenk-BioPURIT - система биологической очистки.<br>FloTenk-BioDrafts - комплекс сооружения для очистки бытовых сточных вод.<br>FloTenk-BF-SF - устройство объемной фильтрации, предназначенное для удаления взвешенных веществ, тяжелых металлов, фосфора, органических загрязнений.<br>FloTenk-Air – азротенк.<br>FloTenk-OJ (V), FloTenk-OJ (G) – жиροотделитель.<br>FloTenk-EN - накопительная емкость для хранения жидкости. | ТУ 4859-001-79777832-2010 «Оборудование для очистки сточных вод ТМ FLOTENK» |



Руководитель органа  
Эксперт

подпись

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

№ 0026359

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЛ10.Н09990

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

| код ОК<br>код ТН ВЭД | Наименование и обозначение<br>продукции, ее изготовитель  | Обозначение документации,<br>по которой выпускается продукция |
|----------------------|---|---|
|                      | <p>FloTenk-KT - технический колодец для обслуживания емкостного оборудования.<br/>FloTenk-KK - колодец для отбора труб.<br/>FloTenk-RK - распределительный колодец.<br/>FloTenk-KP, FloTenk-KL - колодец поворотный и колодец линейный для размыва осадка на прямых и поворотных участках наружных сетей.<br/>FloTenk-KV - колодец водоприемный для контроля уровня воды.<br/>FloTenk-KS - смотровой колодец.<br/>FloTenk-UUSV - колодец с узлом учета сточных вод предназначенный для коммерческого и технологического учета и контроля безнапорных сточных вод в системах очистных сооружений и водоотведения.<br/>FloTenk-Auto- комплекс инженерных сооружений из стеклопластика, служащий для приема и очистки сточных вод, поступающих с автомобильных помывочных линий.</p> |   |



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия