



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AG79.H08143

Срок действия с 21.04.2015 по 20.04.2018

№ 1417641

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AG79 Орган по сертификации продукции ООО "Ремсервис". 117630, Россия, город Москва, ул. Академика Челомея, дом 3, корп. 1. Телефон 4955048938, факс 4955048938.

ПРОДУКЦИЯ Фильтры промывные для подготовки и очистки питьевой воды, типа «ФП»: модели (см. приложение на 1 листе № бланка 0737424).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

36 9710

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
по спецификации изготовителя

код ТН ВЭД России:

8421 99 000 8

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "СВТ-Инжиниринг"

ОГРН 1096316014442. Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2. Телефон (846) 342 5151, факс (846) 342 5151.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "СВТ-Инжиниринг"

ОГРН 1096316014442. Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2. Телефон (846) 342 5151, факс (846) 342 5151.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 2738-252-15/Ц от 21.04.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Центр стандартизации и подтверждения соответствия", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB68 срок действия с 23.05.2014 по 23.07.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

подпись

Т.Ю. Назарова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Е. Бужанский
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0737424

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AF79.H08143

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
36 9710 8421 99 000 8	Фильтры промывные для подготовки и очистки питьевой воды, типа «ФП»: модели:	
	ФП-УХ-Z/K/ N, где У – вид процесса обработки воды (F-мех. фильтрация, C-сорбция, B-обезжелезивание/деманганация, Y-стабилизация); X – тип управления установкой (R-ручное, K-автоматизированными клапанами типа Fleck, Siata, Autotrol, Clack, C – универсальное с контроллером и управляемыми клапанами); Z – количество фильтров в установке (M1-Mn); K – обозначение размера корпуса фильтра (диаметр от 08” до 134” и высота от 17” до 155”), в дюймах N – обозначение типа сигнала к регенерации (T – по времени, V – по объему обработанной воды, Q- по качеству воды, B- по перепаду давления, R – ручную по требованию оператора), торговая марка ФП	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "СВТ-Инжиниринг" ОГРН 1096316014442 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)
 Эксперт**

[Handwritten signature]
 подпись

Т.Ю. Назарова
инициалы, фамилия

[Handwritten signature]
 подпись

А.Е. Бужацкий
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0737424

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ79.Н08143

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

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 9710 8421 99 000 8	Фильтры промывные для подготовки и очистки питьевой воды, типа «ФП»: модели:	
	ФП-УХ-Z/K/ N, где У – вид процесса обработки воды (F-мех. фильтрация, С-сорбция, В-обезжелезивание/ деманганация, У-стабилизация); Х – тип управления установкой (R-ручное, К- автоматизированными клапанами типа Fleck, Siata, Autotrol, Clack, С – универсальное с контроллером и управляемыми клапанами); Z – количество фильтров в установке (M1-Mn); К – обозначение размера корпуса фильтра (диаметр от 08” до 134” и высота от 17” до 155”), в дюймах N – обозначение типа сигнала к регенерации (Т – по времени, V – по объему обработанной воды, Q- по качеству воды, В- по перепаду давления, R – вручную по требованию оператора), торговая марка ФП	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "СВТ- Инжиниринг" ОГРН 1096316014442 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)
 Эксперт**

Handwritten signature
 подпись

Handwritten signature
 подпись



Т.Ю. Назарова
 подпись, фамилия

А.Е. Буцацкий
 подпись, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AG79.H08143

Срок действия с 21.04.2015 по 20.04.2018

№ 1417641

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AG79 Орган по сертификации продукции ООО "Ремсервис". 117630, Россия, город Москва, ул. Академика Челомея, дом 3, корп. 1. Телефон 4955048938, факс 4955048938.

ПРОДУКЦИЯ Фильтры промывные для подготовки и очистки питьевой воды, типа «ФП»: модели (см. приложение на 1 листе № бланка 0737424).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

36 9710

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
по спецификации изготовителя

код ТН ВЭД России:

8421 99 000 8

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "СВТ-Инжиниринг"

ОГРН 1096316014442. Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2. Телефон (846) 342 5151, факс (846) 342 5151.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "СВТ-Инжиниринг"

ОГРН 1096316014442. Адрес: 443080, Российская Федерация, г. Самара, ул. Революционная, 70, литера 2. Телефон (846) 342 5151, факс (846) 342 5151.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 2738-252-15/Ц от 21.04.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Центр стандартизации и подтверждения соответствия", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB68 срок действия с 23.05.2014 по 23.07.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

[Signature]
подпись

Эксперт

[Signature]
подпись



Т.Ю. Назарова
инициалы, фамилия

А.Е. Бужацкий
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации