



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH04.B.00350

Серия RU № 0311389

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Автономной некоммерческой организации «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 29.09.2015, выданный Федеральной Службой по Аккредитации (Росаккредитация). Место нахождения: Россия, 115280, город Москва, улица Велозаводская, дом 9. Фактический адрес: Россия, 115432, город Москва, Проектируемый проезд 4062, дом 6, строение 16, 5 этаж, комната 28. Телефон/факс: +7 (495) 589-19-62, адрес электронной почты: cert@tpcorp.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Флотенк», ОГРН 1067847255794, место нахождения: Россия, 196128, город Санкт-Петербург, улица Кузнецовская, дом 10, фактический адрес: Россия, 190020, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 199-201, литер Н телефон: +7 (812) 329-98-78, факс: +7 (812) 329-98-78 адрес электронной почты: info@flotenk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Флотенк», место нахождения: Россия, 196128, город Санкт-Петербург, улица Кузнецовская, дом 10, фактический адрес: Россия, 190020, город Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 199-201, литер Н

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные промышленного назначения, согласно приложению на бланке № 0217501, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 3432-001-79777832-2015 «Низковольтные комплектные устройства: шкафы управления ТМ «FloTenk»». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 0032 - 0035 от 15.01.2016, выданных испытательной лабораторией ЗАО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16 от 17.12.2015, выданный Федеральной службой по аккредитации); акта о результатах анализа состояния производства № 0104 А от 23.12.2015 (орган по сертификации АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MH04 от 29.09.2015, выданный Федеральной службой по аккредитации).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения в соответствии с группой 3 по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения - 3 года при соблюдении условий хранения, установленных изготовителем. Назначенный срок службы - 10 лет, при выполнении указаний по использованию, установленных в эксплуатационной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.01.2016 ПО 27.01.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А.А. Ефремова
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.М. Саргаева
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MH04.B.00350

Серия RU № **0217501**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Устройства комплектные низковольтные промышленного назначения		
8537 10 990 0	Шкаф управления насосами, ШУН	ТУ 3432-001-79777832-2015 «Низковольтные комплектные устройства: шкафы управления ТМ «FloTenk»»
	Шкаф управления очистными сооружениями, ШУОС	
	Шкаф управления воздушувками, ШУВ	
	Шкаф управления ультрафиолетовыми лампами, ШУФЛ	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

А.А. Ефремова
(инициалы, фамилия)

М.М. Саргаева
(инициалы, фамилия)