



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА36.Н04417

Срок действия с 07.02.2019

по 06.02.2022

№ 0341754

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.10НА36

Орган по сертификации продукции ООО "ТНК" Адрес: 236038, РОССИЯ, Калининградская область, г. Калининград, ул. Ю.Гагарина, д. 16, стр. Г, оф. 3, 4, 5. Телефон 8-917-623-5741, адрес электронной почты: tnk-os@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Изоляторы линейные стеклянные подвесные, линейные

стеклянные штыревые.

Перечень согласно Приложению бланк №0059929, 0059930. Серийный выпуск.

код ОК

23.19.25.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

См. приложние бланк №0059929, 0059930.

код ТН ВЭД

8546 10 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Южноуральский арматурно-изоляторный завод». ОГРН:

1056164102455, ИНН: 6164235725. Адрес: 457040, РОССИЯ, Челябинская область, г. Южноуральск, ул. Заводская, 1Е, оф. 214, телефон/факс: aiz@aiz.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Акционерное общество «Южноуральский арматурно-изоляторный завод». ОГРН:

1056164102455, ИНН: 6164235725. Адрес: 457040, РОССИЯ, Челябинская область, г. Южноуральск, ул. Заводская, 1Е, оф. 214, телефон/факс: aiz@aiz.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/Q-07/02/19 от 07.02.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ09)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: 3

Руководитель органа

подпись

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0059929**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА36.Н04417

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

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

23.19.25.000 8546 10 000 0	Изоляторы линейные стеклянные подвесные, линейные стеклянные штыревые	
	ПС 70Е, ПС 70ЕГ, ПС 70ЕР, ПС 70ЕРГ	ТУ 34-27-91-93, ГОСТ 6490-2017
	U 70BL (ПС 70И), ПС 70ИГ, ПС 70ИР, ПС 70ИРГ	ТУ 3493-222-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	ПСД 70Е, ПСД 70ЕГ, ПСД 70ЕРГ	ТУ 34-27-97-93, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ70А, ПСВ70АГ, ПСВ70АР, ПСВ70АРГ	ТУ 3493-137-00111120-97, ГОСТ 6490-2017
	U 100BS	ТУ 3493-227-00111120-2003, ГОСТ 6490-2017
	ПС 120Б, ПС 120БГ, ПС 120БР, ПС 120БРГ	ТУ 34-27-100-93, ГОСТ 6490-2017
	U 120В (ПС 120В), ПС 120ВГ, ПС 120ВР, ПС 120ВРГ	ТУ 3493-221-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ 120Б, ПСВ 120БГ, ПСВ 120БР, ПСВ 120БРГ	ТУ 34-27-89-93, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ120Д, ПСВ120ДГ, ПСВ120ДР, ПСВ120ДРГ	ТУ 34-27-89-93, ГОСТ 6490-2017
	ПС 160Д, ПС 160ДГ, ПС 160ДР, ПС 160ДРГ	ТУ 34-27-101-94, ГОСТ 6490-2017
	ПС 160К, ПС 160КГ, ПС 160КР, ПС 160КРГ	ТУ 34-27-101-94, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ 160А, ПСВ 160АГ, ПСВ 160АР, ПСВ 160АРГ	ТУ 3493-123-00111120-96, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ 160Б, ПСВ 160БГ	ТУ 3493-123-00111120-96, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ160Г, ПСВ160ГР	ТУ 3493-123-00111120-96, ГОСТ 6490-2017
	U 190В (ПС 190А)	ТУ 3493-248-76935199-2012, ГОСТ 6490-2017
	U 190ВР (ПСВ 190А)	ТУ 3493-272-76935199-2014, ГОСТ 6490-2017
	ПС 210В, ПС 210ВГ, ПС 210ВР, ПС 210ВРГ	ТУ 34-27-93-93, ГОСТ 6490-2017
	ПС 210Д, ПС 210ДГ, ПС 210ДР, ПС 210ДРГ	ТУ 34-27-93-93, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ 210А, ПСВ 210АР, ПСВ210АГ, ПСВ210АРГ	ТУ 3493-124-00111120-96, ГОСТ 6490-2017
	U 240В (ПС 240А)	ТУ 3493-249-76935199-2012, ГОСТ 6490-2017
	U 120AD, U 120ADГ, U 120ADР, U 120ADРГ	ТУ 3493-213-76935199-2007, ГОСТ 6490-2017



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0059930**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА36.Н04417

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

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	---

	U 160AD, U 160ADГ, U 160ADP, U 160ADPГ	TU 3493-226-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	U 210AD, U 210ADГ, U 210ADP, U 210ADPГ	TU 3493-228-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	ПС 300В	TU 34-27-94-93, ГОСТ 6490-2017
	ПС 300Г, ПС 300ГР	TU 3493-151-00111120-98, ГОСТ 6490-2017
	ПСВ 300А, ПСВ 300АГ, ПСВ 300АР, ПСВ 300АРГ	TU 3493-214-76935199-2008, ГОСТ 6490-2017
	ПС 400В	TU 3493-217-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	ПС 530А	TU 3493-220-76935199-2009, ГОСТ 6490-2017
	ШС 10-Е	TU 3493-187-76935199-2005, ГОСТ 1232-2017
	ШС 10-И, ШС 10-И1	TU 3493-200-76935199-2006, ГОСТ 1232-2017



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
 подпись

С.Е. Федоров

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия