

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H09730

Срок действия с 02.02.2022 по 01.02.2025

№ 0633071

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Оборудование резервуарное (см. приложение № 0102620). Серийный выпуск.

код ОК
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3689-001-33180106-2015

код ТН ВЭД
8481 80 990 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Производственное объединение «ПНСК». ОГРН: 1024702094328. Адрес: 188354, РОССИЯ, Ленинградская область, Гатчинский район, деревня Малое Вереве, улица Кутышева, дом ба.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Производственное объединение «ПНСК». ОГРН: 1024702094328. Адрес: 188354, РОССИЯ, Ленинградская область, Гатчинский район, деревня Малое Вереве, улица Кутышева, дом ба.

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 02-2117-2021, № 02-2118-2021, № 02-2120-2021 от 25.02.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «ГЕРЦ» Общества с ограниченной ответственностью «ЕАК», аттестат аккредитации № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

М.А. Шуршова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0102620

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H09730

**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		
	Оборудование резервуарное, модели: 1. Огнепреградители ОП; 2. Пневмоклапан предохранительный реверсивный ППР, СМДК; 3. Переходник трубопроводной арматуры металл-пластик; 4. Клапан отсечной поплавковый КОП; 5. Муфта проходная; 6. Узел налива УН, УЛН, УНЭ; 7. Люк замерной Лз; 8. Крышка тип Лз; 9. Кран шаровой КШ, КШН; 10. Вставку гибкую ВГ; 11. Узел подключения линии рециркуляции паров УРП; 12. Муфту сливную МС; 13. Патрубок муфты сливной; 14. Клапан обратный приемный ОК; 15. Азотный узел; 16. Фильтр очистки воздуха ФБ-50, ФД-50; 17. Фильтр для очистки воздуха резервуаров для воды Фв-40, Фв-50; 18. Барабан топливный БТ; 19. Технологический отсек: линии наполнения, рециркуляции паров;	ТУ 3689-001-33180106-2015



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия