



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ36.B.00017/19

Серия RU № 0104119



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Башкирский центр сертификации и экспертизы", Место нахождения: 450006, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Аттестат аккредитации рег. № RA.RU.10AЯ36 от 01.04.2016, Телефон: +7(347)2735121, адрес электронной почты: mail@bashsert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие ОЗНА-Инжиниринг", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 450071, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Менделеева, дом 205, корпус А, ОГРН: 1030204630356, Телефон: +7(347)292-79-10, адрес электронной почты: ozna-eng@ozna.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие ОЗНА-Инжиниринг", Место нахождения: 450071, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Менделеева, дом 205, корпус А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450028, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Гвардейская, дом 55а

**ПРОДУКЦИЯ** Установки улавливания легких фракций углеводородов типа УУЛФ "Установки улавливания легких фракций углеводородов УУЛФ. Технические условия" ТУ 28.99.39-019-15301121-2018, Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8479899708

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 004.701.2.01 от 21.01.2019 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73), акта о результатах анализа состояния производства № 17-АСП-19 от 21.01.2019, руководства по эксплуатации УУЛФ17.00.00.000 РЭ, паспорта ОИ 017.00.00.00.000 ПС, обоснования безопасности УУЛФ17.00.00.000 ОБ, перечня стандартов требованиям которых соответствует оборудование. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (см. Приложение – бланк № 0603933). Условия хранения 7(Ж1) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год. Срок службы - 20 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.01.2019 **ПО** 20.01.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сугаюпова Назифа Альтафовна

(Ф.И.О.)

Ирза Эдуард Викторович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ36.В.00017/19

Серия **RU** № **0603933**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	Раздел 2
ГОСТ 12.2.007.0-75	" Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"	Раздел 3
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	" Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"	Раздел 4-7
ГОСТ Р 52630-2012 (ГОСТ 34347-2017)	"Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" ( "Межгосударственный стандарт. Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия")	Раздел 4, 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сулуюпова Назифа Альтафовна  
(Ф.И.О.)

Ирза Эдуард Викторович  
(Ф.И.О.)