



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Пер. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**Орган по сертификации:  
РЕГ № FSK.RU.0002**

Общество с ограниченной ответственностью  
«ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ»  
Адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Олеко Дундича,  
дом № 35, корпус 1, литера А, к. 2-Н, офис 4.  
тел: 8(812) 649-93-88 info@essert.ru

## **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**№FSK.RU.0002.F00028571**

выдан

**Обществу с ограниченной ответственностью «ОНИКС»**  
Адрес: Россия, 199004, г. Санкт-Петербург, пр-кт Средний В.О., д. 4,  
Литера Б, помещение 5Н  
ИНН 7801405107 ОГРН 1069847001168

Дата выдачи: 20.11.2023 г.

Срок действия до: 20.11.2026 г.

### **Настоящий сертификат удостоверяет:**

*Система менеджмента качества применительно к работам  
согласно приложению №1 к настоящему сертификату  
(приложение является неотъемлемой частью сертификата)*

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)**

**Руководитель органа**

**Черный В.С.**



**Эксперт**

**Акимов А.А.**

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ ПОДДЕРЖИВАТЬ СОСТОЯНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ В СООТВЕТСТВИИ С ВЫШЕУКАЗАННЫМ СТАНДАРТОМ, ЧТО БУДЕТ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» И ПОДТВЕРЖДАТЬСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
Per. № РОСС RU.31322.04ЖУНО**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

к сертификату соответствия №FSK.RU.0002.F00028571

**Область сертификации системы менеджмента качества:**

применительно к разработке, производству и поставке деталей трубопроводов (фланцев, крепежных элементов, прокладок плоских, овального и восьмиугольного сечения, заглушек, компенсаторов, отводов, тройников, переходов, затворов, задвижек, кранов и т.д.) всех типов и всех ГОСТов, ТУ, DIN, ASME, EN 1092-1 и других стандартов для стальных трубопроводов и оборудования, работающего под избыточным давлением для химической, нефтегазовой, нефтегазоперерабатывающей и других отраслей промышленности.

Руководитель органа

Черный В.С.



Эксперт

Акимов А.А.