



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГНО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА «КЦ «ПЕРСПЕКТИВА»
№ ОГН1.RU.1416

Российская Федерация, 105120, г. Москва, улица Нижняя Сыромятническая, д. 11, стр. 52,
этаж 6, пом. I, ком. 7, 8, 9, тел.: +7 (495) 721-35-85, e-mail: info@kc-perspektiva.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН1.RU.1416.K00410

К 01390

Срок действия с 28.07.2024 по 27.07.2027

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН :

Обществу с ограниченной ответственностью «Джон Крейн-Искра»
(ООО «ДКИ»)

АДРЕС : Российская Федерация, 614038, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 28
Телефон: +7(342) 206-10-20, e-mail: info@johncraneiskra.ru

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ :

Система менеджмента качества оценена в рамках ОГНО.RU.0136 применительно к разработке, производству, проведению монтажных, шеф-монтажных и пусконаладочных работ, модернизации, техническому (сервисному) обслуживанию и ремонту систем сухих газодинамических уплотнений (ТУ 28.13.32.120-001-15324837-2020 с изменением 1) в составе сухих газодинамических уплотнений (ТУ 361910-001-15324837-2017 с изменением 2), панелей управления сухими газодинамическими уплотнениями (ТУ 421800-001-15324837-2015 с изменением 3), а также систем торцевых уплотнений, систем фильтрации, муфт упругих пластинчатых, компрессорных установок серии ДЖКТ.КУ, сепараторов газовых серии ДЖКТ.СГ и вспомогательного оборудования к ним, систем топливного газа: блоки (системы) топливообеспечения (ТУ 28.99.39.190-001-15324837-2023), систем буферного газа: блоки ЦБК и системы обеспечения ЦБК, в том числе разделительным воздухом, азотом, буферным газом, ЭМП, СГДУ (ТУ 28.99.39.190-002-15324837-2023) и вспомогательного оборудования к ним; техническому (сервисному) обслуживанию и ремонту центробежных и поршневых компрессоров

Действует с приложением (бланки ПК 00960, ПК 00961)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТО Газпром 9001-2018

Разъяснения, касающиеся области распространения сертификата соответствия, могут быть получены в ОС или ЦОС ИНТЕРГАЗСЕРТ



Руководитель органа по сертификации


подпись

Б.Б. Говорков
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

С.Н. Морозов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН1.RU.1416.K00410

Область сертификации системы менеджмента качества

Система менеджмента качества оценена в рамках ОГН0.RU.0136 применительно к разработке, производству, проведению монтажных, шеф-монтажных и пусконаладочных работ, модернизации, техническому (сервисному) обслуживанию и ремонту систем сухих газодинамических уплотнений (ТУ 28.13.32.120-001-15324837-2020 с изменением 1) в составе сухих газодинамических уплотнений (ТУ 361910-001-15324837-2017 с изменением 2), панелей управления сухими газодинамическими уплотнениями (ТУ 421800-001-15324837-2015 с изменением 3), а также систем торцевых уплотнений, систем фильтрации, муфт упругих пластинчатых, компрессорных установок серии ДЖКТ.КУ, сепараторов газовых серии ДЖКТ.СГ и вспомогательного оборудования к ним, систем топливного газа: блоки (системы) топливообеспечения (ТУ 28.99.39.190-001-15324837-2023), систем буферного газа: блоки ЦБК и системы обеспечения ЦБК, в том числе разделительным воздухом, азотом, буферным газом, ЭМП, СГДУ (ТУ 28.99.39.190-002-15324837-2023) и вспомогательного оборудования к ним; техническому (сервисному) обслуживанию и ремонту центробежных и поршневых компрессоров

Общество с ограниченной ответственностью «Джон Крейн-Искра»

Российская Федерация, 614038, г. Пермь, ул. Академика Веденева, д. 28

Исключения из требований стандарта СТО Газпром 9001-2018: п. 7.1.3.5 (абзац 1), п. 7.1.4.3 (абзац 1)

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.Б. Говорков

инициалы, фамилия

Эксперт



подпись

С.Н. Морозов

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН1.RU.1416.K00410

Область сертификации системы менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью «Джон Крейн-Искра» оценена в рамках ОГН0.RU.0136 и распространяется на продукцию и на места осуществления деятельности

Наименование продукции	Адреса мест осуществления деятельности
Блок ЦБК и системы обеспечения ЦБК, в том числе разделительным воздухом, азотом, буферным газом, ЭМП, СГДУ. Система буферного газа, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 28.99.39.190-002-15324837-2023 «Блок ЦБК и системы обеспечения ЦБК, в том числе разделительным воздухом, азотом, буферным газом, ЭМП, СГДУ. Система буферного газа». Серийный выпуск.	Российская Федерация, 614038, г. Пермь, ул. Академика Веденеева, д. 28
Блоки (системы) топливообеспечения. Система топливного газа ДЖКТ.ГПА, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 28.99.39.190-001-15324837-2023 «Блоки (системы) топливообеспечения. Система топливного газа». Серийный выпуск.	
Панель управления сухими газодинамическими уплотнениями, изготавливаемая по техническим условиям ТУ 421800-001-15324837-2015 «Панель управления сухими газодинамическими уплотнениями. Общие технические условия», с изменением 3. Серийный выпуск.	
Сухое газодинамическое уплотнение, изготавливаемое по техническим условиям ТУ 361910-001-15324837-2017 «Сухое газодинамическое уплотнение. Технические условия», с изменением 2. Серийный выпуск.	

Руководитель органа по сертификации



B.B. Gorkov
подпись

Б.Б. Говорков
инициалы, фамилия

Эксперт

S.H. Morozov
подпись

С.Н. Морозов
инициалы, фамилия