



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «ВНИИГАЗ-Сертификат» № ОГН4.RU.1121
142717, Московская область, г.о. Ленинский, п Развилка, ул Газовиков, зд. 15, стр. 11
Телефон: +7 (498) 657-45-18, e-mail: info@vniigaz-cert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1121.В02905

П 04799

Срок действия с 08.02.2024 по 27.07.2024

ПРОДУКЦИЯ:

Сухое газодинамическое уплотнение, изготавливаемое по техническим условиям ТУ 361910-001-15324837-2017 «Сухое газодинамическое уплотнение. Технические условия» с изменением 2.
Характеристики сухих газодинамических уплотнений, указаны в Приложениях №№ 1, 2 к настоящему сертификату, бланки ПП 03089, ПП 03090.
Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-3.5-138-2007 «Типовые технические требования к газотурбинным ГПА и их системам» п. 6.13.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Джон Крейн - Искра» (ООО «ДКИ»). ИНН 5907022710.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 614038, Пермский край, город Пермь, улица Академика Веденеева, дом 28.
Тел.: +7 (342) 206-10-20, E-mail: info@johncraneiskra.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Джон Крейн - Искра» (ООО «ДКИ»). ИНН 5907022710.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 614038, Пермский край, город Пермь, улица Академика Веденеева, дом 28.
Тел.: +7 (342) 206-10-20, E-mail: info@johncraneiskra.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта от 21.07.2023 № 1 по результатам наблюдательного аудита (инспекционного контроля) системы менеджмента качества.
Решения от 26.10.2023 о выдаче сертификата соответствия системы менеджмента качества органа по сертификации систем менеджмента качества ООО «КЦ «ПЕРСПЕКТИВА» (регистрационный номер № ОГН1.RU.1416).
Листа результатов испытаний газодинамического уплотнения от 13.07.2023.
Отчёта от 17.07.2023 №42/2/СМК+/ВК по результатам выборочного контроля продукции сертифицированного типа.
Решения от 01.02.2024 № СЦ-1068-2024/РД-С6/4/В о выдаче сертификата соответствия продукции органа по сертификации продукции «ВНИИГАЗ-Сертификат» (регистрационный номер № ОГН4.RU.1121).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества № ОГН1.RU.1416.K00367 не действителен.
2. Заявитель должен информировать орган по сертификации о начале изготовления продукции сертифицированного типа и согласовывать с органом по сертификации объем контроля и испытаний, проводимых в присутствии представителя органа по сертификации.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Д.А. Тошев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Н. Кашубский
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1121.B02905

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

28.99.39.190

Сухое газодинамическое уплотнение
Общество с ограниченной
ответственностью
«Джон Крейн -Искра»
(ООО «ДКИ»)

ТУ 361910-001-15324837-2017
«Сухое газодинамическое
уплотнение.
Технические условия» (изм. 2)

Сухие газодинамические уплотнения (далее - СГУ) различаются по типу вторичных уплотнителей в картридже: 28АТ, 28ХР, 28ЕХР, определяющих условия их применения:

Тип уплотнения	Макс. давление, бар (изб.)	Макс. температура, °С	Макс. диаметр вала, мм	Макс. статическое обратное давление бар (изб)	Климатическое исполнение
28АТ	82	200	240	0.5	УХЛ2
28ХР	180	200	280	10.0	УХЛ2
28ЕХР	250	200	250	10.0	УХЛ2

Конструкция СГУ обеспечивает: однонаправленное вращение (по часовой стрелке или против часовой стрелки) – дополнительной маркировки не наносится, направление вращения указывается на чертеже СГУ; двунаправленное вращение – к шифру уплотнения добавляется маркировка ВD, на чертеже указывается направление вращение двойной стрелкой.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Д.А. Тоцев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Н. Кашубский
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1121.B02905

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

28.99.39.190	Сухое газодинамическое уплотнение Общество с ограниченной ответственностью «Джон Крейн -Искра» (ООО «ДКИ»)	ТУ 361910-001-15324837-2017 «Сухое газодинамическое уплотнение. Технические условия» (изм. 2)
--------------	--	--

В зависимости от области применения в конструкции СГУ применяются картриджи следующих конфигураций:

Конфигурация	Область применения
Одинарная	Сжатие/перекачивание нетоксичных газов (воздух, азот, углекислый газ и т.д.)
Двойная «спина к спине»	Компрессоры с низкими давлениями нагнетания. Сжатие/перекачивание высокотоксичных газов, абразивных процессных газов.
Тандем	Сжатие/перекачивание сред, содержащих опасные и воспламеняющиеся газы, газы низкой токсичности.
Тандем с промежуточным лабиринтом	Сжатие/перекачивание сред, содержащих высокотоксичные, воспламеняющиеся и опасные газы.

Картриджи СГУ комплектуются барьерными уплотнениями следующих конфигураций: лабиринт; T82; T83, T93FR.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента поставки.

Плановое техническое обслуживание – 1 раз в 2 года или через 20 тысяч часов.

Капитальный ремонт – 1 раз в 5 лет или через 40 тысяч часов.



Руководитель органа по сертификации

И.П. ИGC

подпись

Д.А. Тошев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Н. Кашубский
инициалы, фамилия