



**СЕРТИФИКАЦИЯ
ООО «ИНГК»
2026 год**

Компания «ИНГК»

**имеет необходимые сертификаты соответствия СМК и продукции,
а также разрешительную документацию на виды деятельности,
действующие в РФ, странах ближнего и дальнего зарубежья**

1. «ИНГК» на постоянной основе успешно проходит технические аудиты Заказчиков. Имеются экспертные Заключения таких компаний, как: АО «Газпром центрэнергогаз»; ООО «Газпром комплектация»; ООО «Газпром трансгаз Чайковский», ПАО «Газпром», ПАО «Газпром нефть», ПАО «Газпромнефть-Снабжение», ПАО «Роснефть», ПАО «НОВАТЭК», АО «НИПИГАЗ», ПАО «СИБУР», АО «ОДК», Linde AG и других ведущих компаний отрасли.

Специалисты компании имеет большой опыт разработки ГТЭА и ГПА и интегрирования в свои изделия двигателей и компрессоров ведущих мировых брендов, решая самые сложные инженерные задачи в интересах Заказчиков. В составе линейки газотурбинных и газопоршневых приводов, электродвигателей и компрессоров, применяемых «ИНГК» для изготовления комплектного оборудования, присутствуют как отечественные, так и зарубежные производители (в том числе: Baker Hughes, Thermodyn, Nuovo Pignone, Solar Turbines, Ariel, Siemens, Cooper, Dresser Rand, CAT, Howden, GEA, Waukesha и другие компании).

2. «ИНГК», согласно Решения Правительственной комиссии по повышению устойчивости от 15.04.2022 №4кcs (письмо Минпромторга РФ от 21.04.2022 №36310/21), входит в Перечень системообразующих организаций российской экономики.

3. «ИНГК» имеет Сертификаты соответствия системы менеджмента качества (СМК) требованиям стандартов ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ISO 9001-2015, выданы:

• *Сертификаты соответствия СМК №23.0686.026 и №23.0685.026, со сроком действия до 28.07.2026, с областью деятельности: «проектирование, изготовление, монтаж, шефмонтаж, пусконаладочные работы, гарантийное и послегарантийное обслуживание центробежных, поршневых и винтовых компрессорных установок, газоперекачивающих агрегатов, технологических блоков, установок газотурбинных энергетических, вспомогательных систем газоперекачивающих агрегатов и центробежных компрессоров для машиностроения, топливно-энергетического и гражданского комплекса».*

4. Продукция «ИНГК» (ГПА, КУ и Компоненты ГПА) включена в Единый реестр поставщиков МТР ПАО «Газпром» - на основании успешно пройденных сертификационных аудитов и испытаний в Системе добровольной сертификации (СДС) ИНТЕРГАЗСЕРТ.

СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ выданы:

• *Сертификат соответствия типа продукции №ОГН4.RU.1121.B03462, применительно к «Агрегатам газоперекачивающим серии «Иртыши», со сроком*

действия до 12.12.2027;

- Сертификат соответствия типа продукции №ОГН4.RU.1121.В04071, применительно к «Компрессорным установкам», со сроком действия до 23.11.2028;
- Сертификат соответствия типа продукции № ОГН4.RU.1121.В03909, применительно к «Агрегатам энергетическим газотурбинным», со сроком действия до 04.09.2028
- Сертификат соответствия СМК требованиям СТО Газпром 9001-2018 №ОГН1.RU.1431.К00035, со сроком действия до 23.11.2028 (применимельно к ГПА, ЭГПА, ГТЭА, КУ)

Кроме того, «ИНГК» выдано:

- Свидетельство об оценке деловой репутации (ОДР) в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ №ОГН1.RU.1415.00216, со сроком действия до 10.07.2026.

В соответствии с ОДР индекс деловой репутации «ИНГК» составляет **88** баллов, что означает, что компания входит в приоритетную категорию - Ia поставщиков ПАО «Газпром».

Для ЭСН (ГТЭА-12МВт) – ОПИ головного образца запланированы на 2025 год (после монтажа и ввода в эксплуатацию ГТЭА в ООО «Газпром добыча Надым» - согласно Плана создания и ОПИ ГТЭА-1202, согласованного Управлением энергетики ПАО «Газпром»). Два ГТЭА-12 в составе ЭСН Бованенковского НГКМ изготовлены и находятся на стадии ввода в эксплуатацию).

Всего с начала своей деятельности ООО «ИНГК» изготовлено и введено в эксплуатацию 78 полнокомплектных ГПА. За период с 2010 года изготовлено и введено в эксплуатацию 61 блочно-модульная поршневая компрессорная установка и 16 винтовых компрессорных установок (в том числе ВКУ по заказу Linde AG для Амурского ГХК).

5. Технические условия (ТУ) на Агрегат газоперекачивающий серии «Иртыши» - 16 МВт утверждены ПАО «Газпром» 22.07.2025:

- ТУ 28.99.39-005-668662157-2019 на ГПА-16 «Иртыши» от 22.07.2025.

6. Система экологического менеджмента «ИНГК» соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 14000-2016 / ISO 14001:2015, выдан:

- Сертификат соответствия №РОСС RU.ТЖС000101, со сроком действия до 27.10.2026.

7. Система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья «ИНГК» соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 45001-2020 / ISO 45001:2018, выдан:

- Сертификат соответствия №РОСС RU.ТЖС000100, со сроком действия до 27.10.2026.

8. Для осуществления поставок своей продукции на зарубежные рынки в 2020 году выполнена сертификация соответствия производства «ИНГК» международно принятому стандарту ASME, выдан:

- Сертификат ASME U №58452.

9. В рамках участия «ИНГК» в ADIPEC (Abu Dhabi International Petroleum Exhibition & Conference) в 2021 году завершена аккредитация в качестве поставщика компрессорного оборудования для проектов ADNOC.

10. «ИНГК» выдано заключение ООО «Газпром газнадзор» об организационно-технической готовности к ведению монтажных и пусконаладочных работ:

- Заключение №2918/2022(4663) об ОТГ (письмо ООО «Газпром газнадзор» от 08.09.2022 №30/51-7784).

11. Согласно Плана первичной проверки производителей компонентов ГПА (проведенной по поручению ПАО «Газпром» - письмо от 23.08.2022 №06/46-4372), в сентябре 2022 года выполнена инспекция производства ООО «ИНГК» специалистами ООО «Газпром газнадзор», по итогам которой оформлен:

- Акт ООО «Газпром газнадзор», подтверждающий наличие опыта и компетенций по разработке и изготовлению ГПА (в т.ч. Компонентов ГПА).

12. В мае 2025 года пройдена оценка соответствия производственной площадки требованиям, установленным ИНТИ для получения конкурентных преимуществ в нефтяной, газовой и химической отрасли. В настоящее время получены Заключения на соответствие СМК в «ИНГК» требованиям стандарта СТО ИНТИ S.QS.7 «СМК. Требования», а также - Заключения о соответствии продукции требованиям корпоративных стандартов Института нефтегазовых технологических инициатив (ИНТИ):

- Заключение СТО ИНТИ INTI.QS.PS.60-05-2025-117 «Агрегаты газоперекачивающие (ГПА) с ЦБК и приводом от ГТУ; Агрегаты газоперекачивающие (ЭГПА) с ЦБК и приводом от ЭДВ», со сроком действия до 28.05.2028;

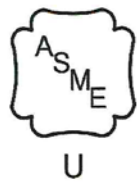
- Заключение СТО ИНТИ INTI.QS.PS.60-05-2025-118 «Агрегаты энергетические газотурбинные, электростанции (ГТЭА, ГТЭС, ЭСН)», со сроком действия до 28.05.2028;

- Заключение СТО ИНТИ INTI.QS.PS.60-05-2025-119 «Агрегаты турбокомпрессорные (ТКА)», со сроком действия до 28.05.2028;

- Заключение СТО ИНТИ INTI.QS.PS.60-05-2025-120 «Компрессорные установки поршневые (ПКУ), винтовые (ВКУ); Компрессорная установка мобильная (МКУ)», со сроком действия до 28.05.2028;

Продукция «ИНГК» включена в Каталог промышленных продуктов INTI.insights.

The American Society of Mechanical Engineers



CERTIFICATE OF AUTHORIZATION

The named company is authorized by the American Society of Mechanical Engineers (ASME) for the scope of activity shown below in accordance with the applicable rules of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code. The use of the ASME Certification Mark and the authority granted by this Certificate of Authorization are subject to the provisions of the agreement set forth in the application. Any construction stamped with the ASME Certification Mark shall have been built strictly in accordance with the provisions of the ASME Boiler and Pressure Vessel Code.

COMPANY:

INGC
92 Novo-Gaivinskaya street
Perm 614030
Russian Federation

SCOPE:

Manufacture of pressure vessels at the above location only

AUTHORIZED: **January 17, 2020**

EXPIRES: **January 17, 2023**

CERTIFICATE NUMBER: **58452**

Board Chair, Conformity Assessment

Managing Director, Conformity Assessment





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.B03462

П 05746

Срок действия с 13.12.2024 по 12.12.2027

ПРОДУКЦИЯ:

Типа: Агрегаты газоперекачивающие серии «Иртыш», в том числе:

1. Газоперекачивающие агрегаты с центробежным компрессором и с приводом от газотурбинного двигателя по ТУ 28.99.39-005-668662157-2019, ТУ 3647-006-668662157-2017, ТУ 3647-007-668662157-2017;
 2. Газоперекачивающие агрегаты с приводом от электродвигателя по ТУ 28.99.39-011-66862157-2019, ТУ 3643-001-66862157-2010, изм. 14;
 3. Газоперекачивающие агрегаты с приводом от газопоршневого двигателя по ТУ 3643-001-66862157-2010, изм. 14.
- Состав блочно-комплектного оборудования указан в Приложениях №№ 1 – 12 к настоящему сертификату, бланки №№ ПП 04546 - ПП 04557.

КОД ОК 034-2014: 28.99.39.190

КОД ТН ВЭД РФ: 8414 80 190 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-3.5-138-2007 (применительно к газоперекачивающим агрегатам с центробежным компрессором и с приводом от газотурбинного двигателя, газоперекачивающим агрегатам с приводом от газопоршневого двигателя);
СТО Газпром 2-3.5-1119-2017 (применительно к газоперекачивающим агрегатам с приводом от электродвигателя);
СТО Газпром 2-2.1-607-2011 (применительно к газоперекачивающим агрегатам с приводом от газопоршневого двигателя);
СТО Газпром 2-3.5-253-2008 (применительно к газоперекачивающим агрегатам с приводом от газотурбинного двигателя).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783.
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д. 14А, стр. 3, помещение 2/1. Тел./факс: +7 (495) 231-46-73,
E-mail: info@ingc.ru. Адрес производства: ООО «ИНГК-ПРОМТЕХ», 614030, Пермский край, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92,
614025, Пермский край, г. Пермь, Бродовский тракт, 11Б. Тел.: +7 (342) 205-79-50, E-mail: info.perm@ingc.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783.
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д. 14А, стр. 3, помещение 2/1.
Тел./факс: +7 (495) 231-46-73, E-mail: info@ingc.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта приемочных (сертификационных) испытаний газоперекачивающего агрегата ГПА-1602 «Иртыш» от 21.01.2024;
Акта о результатах анализа состояния производства от 25.10.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС/1;
Экспертного заключения по результатам проверки типового образца продукции от 21.11.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС/1;
Обобщенного акта экспертной группы от 06.12.2024;
Решения о выдаче сертификата соответствия продукции от 13.12.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС-В/1.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества от 13.12.2024 № ОГН1.RU.1421.K00021 (срок действия по 12.12.2027) 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. Тощев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.Н. Фадеков

инициалы, фамилия

на «ОГН1.RU». Москва, 2024 г. № 13.12.2024



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.B03909

П 06506

Срок действия с 05.09.2025 по 04.09.2028

ПРОДУКЦИЯ:

Тип: Агрегаты энергетические газотурбинные (ГТЭА).
ТУ 27.11.32-012-66862157-2022.

Состав блочно-комплектного оборудования указан в Приложениях №№ 1 – 3 к настоящему сертификату, бланки №№ ПП 04861 – ПП 04863.

КОД ОК 034-2014: 27.11.32.120

КОД ТН ВЭД РФ: 8502 39 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

СТО Газпром 2-6.2-986-2015 «Электростанции с газотурбинным приводом. Общие технические требования»;

СТО Газпром 2-1.11-832-2014 «Применение электростанций собственных нужд нового поколения с поршневым газотурбинным приводом»;

СТО Газпром 2-6.2-306-2009 «Типовая программа приемочных и эксплуатационных испытаний электрогенерирующего оборудования на электростанциях ОАО «Газпром».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д.14А, стр. 3, помещение 2/1. Тел./факс: +7 (495) 231-46-73.
E-mail: info@ingc.ru. Адрес производства: ООО «ИНГК-ПРОМТЕХ», 614030, Пермский край, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92,
614025, Пермский край, г. Пермь, Бродовский тракт, 11Б. Тел.: +7 (342) 205-79-50, E-mail: info.perm@ingc.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783.
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д. 14А, стр. 3, помещение 2/1.
Тел./факс: +7 (495) 231-46-73, E-mail: info@ingc.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 25.10.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС/2;

Акта о проведении 72-х часовых испытаний ГТЭА1201 от 04.03.2024, зав. №0485 (41), ст.№3;

Экспертного заключения по результатам проверки типового образца продукции от 21.11.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС/2
с дополнением к акту от 26.08.2025;

Обобщенного акта экспертной группы от 06.12.2024;

Решения о выдаче сертификата соответствия системы менеджмента качества от 13.12.2024 № СЦ-1300-2024/ИГС-В;

Решения о выдаче сертификата соответствия продукции от 05.09.2025 № СЦ-1300-2024/ИГС/2/В.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества от 13.12.2024 № ОГН1.RU.1421.K00021 (срок действия по 12.12.2027) 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



М.П.

Эксперт

Подпись

Д.А. Тошев

инициалы, фамилия

К.Н. Фадеков

инициалы, фамилия



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.B04071

П 06598

Срок действия с 24.11.2025 по 23.11.2028

ПРОДУКЦИЯ:

Типа: Компрессорная установка (КУ).

ТУ 3643-001-66862157-2010 «Компрессорная установка» (с изменением 14 от 09.11.2023)

Состав блочно-комплектного оборудования указан в Приложениях №№ 1 – 4 к настоящему сертификату, бланки №№ ПП 05230 – ПП 05233.

**КОД ОК 034-2014: 28.13.26, 28.99.39.190, 28.13.28 КОД ТН ВЭД РФ: см. в приложениях
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

СТО Газпром 2-2.1-607-2011 (с изменением № 1) «Блоки технологические. Общие технические условия» (п. 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.13, 4.1.16, 4.3.2.3, 4.3.2.4, 4.3.2.7-4.3.2.9, 4.3.2.15, 4.3.3.5, 4.3.3.8, 4.3.4.3, 4.3.4.10, 4.3.4.15, 4.3.5.3, 4.3.5.4, 4.3.5.8 – 4.3.5.11, 4.4.1, 4.4.21, 4.6.1, 4.6.3, 4.6.7, 4.6.10, 4.6.13, 4.6.14, 4.7.1 – 4.7.8, 4.8.1, 4.9.2, 4.9.3, 4.9.11, 4.9.12, 4.9.13, 5.1.2, 5.2.7, 5.3.6, 5.5.2, 6.1.6 – 6.1.8, 6.2.1.4, 6.2.3.8, 6.3.1, 6.3.4, 6.3.5, 6.3.8, 6.4.15, 6.4.19, 6.4.20, 6.4.21, 7.5, 7.8.2, 8.2, 8.3, 9.2.1.1, 11.1, 11.2, 12.2 – 12.6, 12.8 – 12.10, раздел 13).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783.
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д.14А, стр.3, помещение 2/1. Тел./факс: +7 (495) 231-46-73; E-mail: info@ingc.ru. Адрес производства: ООО «ИНГК-ПРОМТЕХ», 614030, Пермский край, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92; 614025, Пермский край, г. Пермь, Бродовский тракт, 11Б. Тел.: +7 (342) 205-79-50. E-mail: info.perm@ingc.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Обществу с ограниченной ответственностью «Искра-Нефтегаз Компрессор» (ООО «ИНГК»), ИНН 7725697783.
117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, проезд Научный, д. 14А, стр. 3, помещение 2/1.
Тел./факс: +7 (495) 231-46-73, E-mail: info@ingc.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства от 26.09.2025 № СЦ-1714-2025/ИГС;
Акта о проведении 72-х часовых испытаний установки комплексной подготовки газа (УКПГ): блок компрессора ПКУ032 низконапорных газов 038-КС-3 от 23.12.2024, зав. №0713, позиция по ГП 12.3;
Экспертного заключения по результатам проверки типового образца продукции от 13.10.2025 № СЦ-1714-2025/ИГС;
Обобщенного акта экспертной группы от 31.10.2025;
Решения о выдаче сертификата соответствия продукции от 24.11.2025 № СЦ-1714-2025/ИГС/В.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Без сертификата соответствия системы менеджмента качества от 24.11.2025 № ОГН1.RU.1431.K00035 (срок действия по 23.11.2028) 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



Д.А. Тощев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.Н. Фадеков

инициалы, фамилия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

ИНТЕРГАЗСЕРТ

РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Орган по сертификации систем менеджмента «ВНИИГАЗ-Сертификат», ОГН1.RU.1431

142717, Московская область, г.о. Ленинский, п Развилка, ул Газовиков, зд. 15, стр. 11

Телефон: +7 (498) 657-45-18, e-mail: info@vniiigaz-cert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН1.RU.1431.K00035

К 01816

Срок действия с 24.11.2025 по 23.11.2028

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН :

Обществу с ограниченной ответственностью
«Искра-Нефтегаз Компрессор»
(ООО «ИНГК»)

АДРЕС :

Российская Федерация, 117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ
Черемушки, проезд Научный, д.14А, стр. 3, помещение 2/1
тел./факс +7 (495) 231-46-73, e-mail: info@ingc.ru

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Система менеджмента качества оценена в рамках ОГН0.RU.0136 применительно к проектированию, изготовлению, монтажу, шефмонтажу, пусконаладочным работам, гарантийному и послегарантийному обслуживанию:

1. Газоперекачивающих агрегатов серии «Иртыш» с центробежным компрессором и с приводом от газотурбинного двигателя - ТУ 28.99.39-005-668662157-2019, ТУ 3647-006-668662157-2017, ТУ 3647-007-668662157-2017;
2. Газоперекачивающих агрегатов серии «Иртыш» с приводом от электродвигателя - ТУ 28.99.39-011-66862157-2019, ТУ 3643-001-66862157-2010 с изменением 14;
3. Газоперекачивающих агрегатов с приводом от газопоршневого двигателя – ТУ 3643-001-66862157-2010 с изменением 14;
4. Агрегатов энергетических газотурбинных (ГТЭА) - ТУ 27.11.32-012-66862157-2022;
5. Компрессорных установок (КУ) - ТУ 3643-001-66862157-2010 с изменением 14, их частей, вспомогательных систем и технологических блоков для топливно-энергетического комплекса.

Действует с приложением

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

СТО Газпром 9001-2018

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



органа по сертификации

Эксперт

B.B. Тихоненко
подпись

B.B. Тихоненко

инициалы, фамилия

A.V. Бузов
подпись

инициалы, фамилия

АО «ОПТИОН», Москва, 2013 г. № Т5 № 96



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ
РОСС RU.31570.04ОГН0

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»

№ ОГН1.RU.1415

Российская Федерация, 191014, г. Санкт-Петербург, Литейный пр., д. 45/8, лит. А, пом. 6Н
тел.: (812) 670-90-01, факс: (812) 670-90-02, e-mail: rr-head@rusregister.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОЦЕНКЕ
ДЕЛОВОЙ РЕПУТАЦИИ

№ ОГН1.RU.1415.00216

ДР 00550

Срок действия с 11.07.2023 по 10.07.2026

ИНДЕКС ДЕЛОВОЙ РЕПУТАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью

«Искра-Нефтегаз Компрессор»

(полное наименование заказчика)

применительно к

27.11, 28.11, 28.13, 28.99

(виды экономической деятельности по ОК 029-2014)

СОСТАВЛЯЕТ 88

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ РЕШЕНИЯ ОРГАНА ПО
СЕРТИФИКАЦИИ СМК АССОЦИАЦИИ ПО СЕРТИФИКАЦИИ «РУССКИЙ РЕГИСТР»
О ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ ОЦЕНКЕ ДЕЛОВОЙ РЕПУТАЦИИ ОТ 11.07.2023
№ 23.00354.328

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа по сертификации

Эксперт

подпись

А.В. Владимирцев
инициалы, фамилия

К.А. Шапошникова
инициалы, фамилия

АО «ОПЦИОН», Москва, 2022, №Де ТЗ № 326



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
АССОЦИАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ "РУССКИЙ РЕГИСТР"
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.21ГА45

СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

**Общества с ограниченной ответственностью
"Искра-Нефтегаз Компрессор"
(ООО "ИНГК")**

Научный проезд, 14А, стр. 3, этаж 1, пом. 1, комн. 5, 6, Москва, 117246, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

в отношении проектирования, изготовления, монтажа, шефмонтажа, пусконаладочных работ, гарантийного и послегарантийного обслуживания центробежных, поршневых и винтовых компрессорных установок, газоперекачивающих агрегатов, технологических блоков, установок газотурбинных энергетических, вспомогательных систем газоперекачивающих агрегатов и центробежных компрессоров для машиностроения, топливно-энергетического и гражданского комплекса

№: 23.0686.026

от 18 июля 2023 г.

Система менеджмента сертифицирована с 2020 года

Сертификат действителен до 28 июля 2026 г.


А.В. Васильевский
Руководитель органа по сертификации



Приложение является неотъемлемой частью сертификата. Действие сертификата распространяется только на площадки компаний, указанные в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).



Ассоциация по сертификации "Русский Регистр" пр. Римского-Корсакова, д. 101, Санкт-Петербург, 190121, Россия





СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ РУССКОГО РЕГИСТРА
RUSSIAN REGISTER CERTIFICATION SYSTEM

СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система менеджмента качества

**Общества с ограниченной ответственностью
"Искра-Нефтегаз Компрессор"
(ООО "ИНГК")**

Научный проезд, 14А, стр. 3, этаж 1, пом. 1, комн. 5, 6, Москва, 117246, Россия

была проверена и признана соответствующей требованиям стандартов

ISO 9001:2015

в отношении проектирования, изготовления, монтажа, шефмонтажа,
пусконаладочных работ, гарантийного и послегарантийного обслуживания
центробежных, поршневых и винтовых компрессорных установок,
газоперекачивающих агрегатов, технологических блоков, установок
газотурбинных энергетических, вспомогательных систем
газоперекачивающих агрегатов и центробежных компрессоров
для машиностроения, топливно-энергетического
и гражданского комплекса

№: 23.0685.026

от 18 июля 2023 г.

Система менеджмента сертифицирована с 2020 года

Сертификат действителен до 28 июля 2026 г.



А.В. Владимиров
Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"



Приложение является неотъемлемой частью сертификата. Действие сертификата распространяется
только на площадки компании, указанные в настоящем сертификате. Сертификат теряет силу в случае
невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).



Ассоциация по сертификации "Русский Регистр", пр. Римского-Корсакова, д. 101, Санкт-Петербург, 190121, Россия



СекторСертСтандарт

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«СекторСертСтандарт»

Зарегистрирована Федеральным Агентством
по техническому регулированию и метрологии

Рег. № РОСС RU.32171.04ТЖС0

Орган по сертификации: ООО ЭУЦ «Сектор»

Адрес: 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса,
д. 75, стр. 20, чер. пом. V, Комн. 21 Тел: +7 (495) 589-49-52

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Рег. № РОСС RU.ТЖС000101

Сертификат выдан:

**Обществу с ограниченной ответственностью
«Искра-Нефтегаз компрессор»
(ООО «ИНГК»)**

Адрес: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, этаж 1, помещение 1, ком. 5, 6
ИНН 7725697783, ОГРН 1107746528735

**Настоящий сертификат удостоверяет, что
СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА**

применимельно к изготавлению компрессорного и энергетического оборудования, газоперекачивающих агрегатов, строительно-монтажным работам, проектированию, инженерным изысканиям, реконструкции, капитальному ремонту в отношении объектов капитального строительства и в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, шеф-монтажным и пусконаладочным работам

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015) Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению.

Дата выдачи: 27.10.2023 г.

Срок действия до: 27.10.2026 г.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт

А.А. Пирожков

А.Н. Пирожкова



Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом



СекторСертСтандарт

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«СекторСертСтандарт»

Зарегистрирована Федеральным Агентством
по техническому регулированию и метрологии
Рег. № РОСС RU.32171.04ТЖС0

Орган по сертификации: ООО ЭУЦ «Сектор»
Адрес: 105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса,
д. 75, стр. 20, чер. пом. V, Комн. 21 Тел: +7 (495) 589-49-52

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Рег. № РОСС RU.ТЖС000100

Сертификат выдан:

Обществу с ограниченной ответственностью
«Искра-Нефтегаз компрессор»
(ООО «ИНГК»)

Адрес: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, этаж 1, помещение 1, ком. 5, 6
ИНН 7725697783, ОГРН 1107746528735

Настоящий сертификат удостоверяет, что

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

применимительно к изготовлению компрессорного и энергетического оборудования, газоперекачивающих агрегатов, строительно-монтажным работам, проектированию, инженерным изысканиям, реконструкции, капитальному ремонту в отношении объектов капитального строительства и в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, шеф-монтажным и пусконаладочным работам

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018) Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению.

Дата выдачи: 27.10.2023 г.

Срок действия до: 27.10.2026 г.

Руководитель органа по сертификации

А.А. Пирожков

Эксперт

А.Н. Пирожкова



Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом

Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром газнадзор»
(ООО «Газпром газнадзор»)



Заключение № 2918/2022(4663)
об организационно-технической готовности организации
к ведению работ

Полное наименование организации:

**Общество с ограниченной ответственностью
«Искра-Нефтегаз Компрессор»**

Краткое наименование организации:

ООО «ИНГК»

ОГРН 1107746528735

ИНН 7725697783

Адрес (место нахождения): 117246, ГОРОД МОСКВА, НАУЧНЫЙ ПРОЕЗД, ДОМ 14А, СТРОЕНИЕ 3, ЭТАЖ 1 ПОМЕЩЕНИЕ 1 КОМНАТЫ 5,6

Дата выдачи: 02 сентября 2022 года

Срок действия: 02 сентября 2025 года

Заключение без приложения недействительно

Приложение на 1 л.

Генеральный директор

М.И. Лукьянчиков

МП



ОТГ 1. 003352

Приложение № 2918/2022(4663)
к Заключению №
об организационно-технической
готовности организации
к ведению работ

Наименование видов работ

Монтаж и пуско-наладка систем и средств обеспечения и безопасности газовых объектов, сигнализации и взаимосвязанных устройств, в том числе КИТСО и САЗ, АСПТ и КЗ, ПС, КИПиА, АСУ ТП, ЭХЭ смонтированных трубопроводов и оборудования, сооружений и средств связи (в т.ч. ВОЛС, РРЛС), средств телемеханики (ТМ) (<u>только в части монтажа и пуско-наладки КИТСО и САЗ, АСПТ и КЗ, ПС, КИПиА, АСУ ТП, средств связи</u>)
Монтаж и пуско-наладка электротехнических установок и оборудования, наружных электрических сетей напряжением до и выше 1000В, в том числе систем автоматики в электроснабжении (<u>только в части монтажа и пуско-наладки электротехнических установок и оборудования напряжением до 35 кВ включительно</u>)
Монтаж и пуско-наладка технологического оборудования, в том числе монтаж технологических трубопроводов (в т.ч. сварочно-монтажные работы (в рамках аттестованных в НАКС технологий сварки)
Общестроительные работы, в том числе сварочно-монтажные по группе технических устройств СК (в рамках аттестованных в НАКС технологий сварки)

при капитальном строительстве и реконструкции объектов ПАО «Газпром»

Генеральный директор

М.И. Лукьянчиков



Лист № 1

ОТГ 2. 003356

**Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве**



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-095А0100

**Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
ООО «Инженерно-консультационный центр «Арина»**

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Общество с ограниченной ответственностью «ИНГК - ПРОМТЕХ»

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО «ИНГК – ПРОМТЕХ»)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

614030, Пермский край, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д.92

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

614030, Пермский край, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д.92

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

**требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению**

Действительно с 18.08.2023 г.

до 18.08.2026 г.

**Без приложения недействительно
(приложение на 2 листах)**

Руководитель Независимого органа

М.П.



Т.И. Федорова

№ 11195-(1)-392

Министерство Российской Федерации
по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации
последствий стихийных бедствий
наименование лицензирующего органа



**Информация
из реестра лицензий по состоянию на 09:14 29.11.2022 г.**

1. Статус лицензии: Действующая

2. Регистрационный номер лицензии: 77-06-2017-000782 (Л014-00101-77/00107268)

3. Дата предоставления лицензии: 09.03.2017

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью "Искра-Нефтегаз Компрессор", ООО "ИНГК", 1107746528735

5. Идентификационный номер налогоплательщика: 7725697783

6. Лицензируемый вид деятельности: Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

7. Адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности:

- 117246, г Москва, проезд Научный, Дом 14А стр. 3, этаж 1, помещ. I, комн. 5,6

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес,

Документ носит информационный характер, после его составления в реестр пожарной безопасности могли быть внесены изменения.

включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах
 - Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций
-

8. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа:

Приказ ГУ МЧС России по г. Москве № 1114 от 23.06.2022

Документ носит информационный характер, после его составления в реестр пожарной безопасности могли быть внесены изменения.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

INTI.QS.PS.60-05-2025-117

ПРОДУКЦИЯ

- агрегаты газопрекачивающие (ГПА) с ЦБК и приводом от ГТУ;
- агрегаты газопрекачивающие (ЭГПА) с ЦБК и приводом от ЭДВ

Код ОК 034-2014

28.99.39.190

ИЗГОТАВЛИВАЕМАЯ ПО

ТУ 3647-002-66862157-2015 (до 38МВт) изм. 6; ТУ 28.99.39-005-668662157-2019 (16МВт);
ТУ 3647-007-668662157-2017 (10МВт); ТУ 28.99.39-015-66862157-2022 (8МВт);
ТУ 3647-006-668662157-2017 (6МВт); ТУ 28.99.39-011-66862157-2019 изм. 2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Схема

В1

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ

ООО «ИНГК» (ИНН 7725697783)

юридический адрес: 117246, РФ, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, помещ. 2/1
фактические адреса: 614030, РФ, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92;
614025, РФ, г. Пермь, Бродовский тракт, д. 11Б

ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

отчета о состоянии производства № 146367 от 29.05.2025 г.



Дата выдачи: 08.09.2025

Срок действия: 28.05.2028

Генеральный директор АНО «ИНТИ»:  **Н.Г. Кузнецов**

Настоящее заключение выдано АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» в соответствии с внутренними процедурами и действительно в течение указанного срока действия. Актуальность настоящего заключения и изложенной в нем информации необходимо проверить на сайте Inti.insights (inti.expert/insights).

В случае отсутствия соответствующих данных на сайте Inti.insights (inti.expert/insights) заключение признается недействительным.

По любым вопросам, связанным с данным заключением, а также в случае наличия жалоб и претензий на соответствие продукции по данному заключению необходимо обращаться в АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» по e-mail: info@inti.expert или quality@inti.expert

quality@inti.expert

info@inti.expert

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

INTI.QS.PS.60-05-2025-118

ПРОДУКЦИЯ

агрегаты энергетические газотурбинные, электростанции
(ГТЭА, ГТЭС, ЭСН)

Код ОК 034-2014

27.11.32.120

ИЗГОТАВЛИВАЕМАЯ ПО

ТУ 27.11.32-016-66862157-2024

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ

ООО «ИНГК» (ИНН 7725697783)

Схема

В1

юридический адрес: 117246, РФ, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, помещ. 2/1
фактические адреса: 614030, РФ, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92;
614025, РФ, г. Пермь, Бродовский тракт, д. 11Б

ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

отчета о состоянии производства № 146367 от 29.05.2025 г.



Дата выдачи: 08.09.2025

Срок действия: 28.05.2028

Генеральный директор АНО «ИНТИ»:

Н.Г. Кузнецов

Настоящее заключение выдано АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» в соответствии с внутренними процедурами и действительно в течение указанного срока действия. Актуальность настоящего заключения и изложенной в нем информации необходимо проверить на сайте Inti.insights (inti.expert/insights).

В случае отсутствия соответствующих данных на сайте Inti.insights (inti.expert/insights) заключение признается недействительным.

По любым вопросам, связанным с данным заключением, а также в случае наличия жалоб и претензий на соответствие продукции по данному заключению необходимо обращаться в АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» по e-mail: info@inti.expert или quality@inti.expert

quality@inti.expert

info@inti.expert

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

INTI.QS.PS.60-05-2025-119

ПРОДУКЦИЯ

агрегаты турбокомпрессорные (ТКА)

Код ОК 034-2014

ИЗГОТАВЛИВАЕМАЯ ПО

ТУ 28.13.28-014-66862157-2024

28.13.28

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ

ООО «ИНГК» (ИНН 7725697783)

Схема

В1

юридический адрес: 117246, РФ, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, помещ. 2/1
фактические адреса: 614030, РФ, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92;
614025, РФ, г. Пермь, Бродовский тракт, д. 11Б

ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

отчета о состоянии производства № 146367 от 29.05.2025 г.



Дата выдачи: 08.09.2025

Срок действия: 28.05.2028

Генеральный директор АНО «ИНТИ»:  **Н.Г. Кузнецов**

Настоящее заключение выдано АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» в соответствии с внутренними процедурами и действительно в течение указанного срока действия. Актуальность настоящего заключения и изложенной в нем информации необходимо проверить на сайте Inti.insights (inti.expert/insights).

В случае отсутствия соответствующих данных на сайте Inti.insights (inti.expert/insights) заключение признается недействительным.

По любым вопросам, связанным с данным заключением, а также в случае наличия жалоб и претензий на соответствие продукции по данному заключению необходимо обращаться в АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» по e-mail: info@inti.expert или quality@inti.expert

quality@inti.expert

info@inti.expert

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

INTI.QS.PS.60-05-2025-120

ПРОДУКЦИЯ

- компрессорные установки поршневые (ПКУ), винтовые (ВКУ);
- компрессорная установка мобильная (МКУ)

Код ОК 034-2014

28.13.28

ИЗГОТАВЛИВАЕМАЯ ПО

ТУ 3643-001-66862157-2010 изм. 14; ТУ 28.99.39-010-668662157-2019

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

-

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ

Схема

В1

ООО «ИНГК» (ИНН 7725697783)

юридический адрес: 117246, РФ, г. Москва, Научный проезд, д. 14А, стр. 3, помещ. 2/1
фактические адреса: 614030, РФ, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, д. 92;
614025, РФ, г. Пермь, Бродовский тракт, д. 11Б

ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

отчета о состоянии производства № 146367 от 29.05.2025 г.



Дата выдачи: 08.09.2025

Срок действия: 28.05.2028

Генеральный директор АНО «ИНТИ»:  Н.Г. Кузнецов

Настоящее заключение выдано АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» в соответствии с внутренними процедурами и действительно в течение указанного срока действия. Актуальность настоящего заключения и изложенной в нем информации необходимо проверить на сайте Inti.insights (inti.expert/insights).

В случае отсутствия соответствующих данных на сайте Inti.insights (inti.expert/insights) заключение признается недействительным.

По любым вопросам, связанным с данным заключением, а также в случае наличия жалоб и претензий на соответствие продукции по данному заключению необходимо обращаться в АНО «Институт нефтегазовых технологических инициатив» по e-mail: info@inti.expert или quality@inti.expert

quality@inti.expert

info@inti.expert