



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»  
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

003598

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
№ С-РТЭ.002.ТУ.00989

**Орган по сертификации**

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,  
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО**

**Технические устройства (продукция):** Блок технологический.  
Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД: 8479 89 970 8

**Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг».**

Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: 450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3;  
телефон: +7 (347) 216-46-51, адрес электронной почты: mail@gpiufa.ru

**Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг».**

Адрес юридического лица: 450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа,  
улица Турбинная, дом 3;  
телефон: +7 (347) 216-46-51, адрес электронной почты: mail@gpiufa.ru

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** нормативных документов в области промышленной  
безопасности, указанных в Приложении (бланк № 003599).

**Основания выдачи сертификата:** Заключение № 911-ЭЗ-2020 от 11.08.2020

ООО «НефтеГазБезопасность» о соответствии требованиям промышленной безопасности

**Дополнительная информация:**

Условия применения технических устройств указаны в Приложении (бланк № 003599).

**Срок действия сертификата:** с 18.08.2020 г. по 17.08.2025 г.



Руководитель органа

подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия

подпись

А.Н. Аксёнов

инициалы, фамилия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»  
Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**№ С-РТЭ.002.ТУ.00989**

003599

**Перечень нормативных документов  
в области промышленной безопасности**

1. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.03.2012 г. № 101.

**Условия применения технических устройств  
на опасных производственных объектах**

1. Обеспечение соответствия технических устройств требованиям промышленной безопасности Российской Федерации.
2. Применение поставляемого оборудования на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности в соответствии с условиями, ограничениями и требованиями технической документации.

**Изготовитель:**

Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг».  
Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.В. Панкин  
инициалы, фамилия

А.Н. Аксёнов  
инициалы, фамилия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
«РОСТЕХЭКСПЕРТИЗА»

Регистрационный № РОСС RU.3969.04ЖПЯО

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ**  
**ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**№ Р-РТЭ.002.ТУ.00989**

003600

**Настоящее разрешение предоставляет право на применение  
Знака соответствия требованиям промышленной безопасности  
Системы добровольной сертификации «Ростехэкспертиза»**

**Орган по сертификации**

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность», рег. № РТЭ.ОС.002,  
Адрес: 115533, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом № 22, помещение 1.

**Разрешение выдано:**

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Газ-Проект Инжиниринг».**

Адрес юридического лица: 450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3. Номер телефона: +7 (347) 216-46-51 ; адрес электронной почты: mail@gpiufa.ru

**Основание выдачи разрешения:**

Сертификат соответствия № С-РТЭ.002.ТУ.00989 от 18.08.2020 г.

**Условия применения Знака соответствия:**

Знак соответствия наносится на продукцию, тару (упаковку), сопроводительную техническую документацию в соответствии с ГОСТ 31816-2012.

**Дата выдачи разрешения:** 18.08.2020 г.

Данное разрешение действует в период действия сертификата соответствия.



Руководитель органа

подпись

П.В. Панкин

инициалы, фамилия