



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

Основной государственный регистрационный номер: 1030204635670

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3;
номер телефона: 8(347) 216-46-51, адрес электронной почты: mail@gpiufa.ru

в лице Генерального директора Зидиханова Тимура Мингарифовича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое: Блок технологический. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3683-011-15303901-2014 «Блоки технологические»

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450045, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8479 89 970 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 182.19.606/01 от 20.09.2019 испытательной лаборатории ООО «Газ-проект Инжиниринг»;

технических условий ТУ 3683-011-15303901-2014 «Блоки технологические»;

обоснования безопасности 3683-011-15303901-2014 ОБ; паспорта ТЦВЕ.БР.182.19-00.00.000ПС;

руководства по эксплуатации ТЦВЕ 182.19-00.00.000 РЭ.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Используемые стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента: разделы 1-3 ГОСТ 12.2.088-83 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности»; раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»;

разделы 2-4 ГОСТ 12.1.003-83 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности»; разделы 4-7 ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Срок хранения без переконсервации – 24 месяца. Срок эксплуатации - не менее 24 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев после отгрузки с предприятия-изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.08.2025 включительно.

Зидиханов Тимур Мингарифович

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.01187/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.08.2020

