



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РГМ-НЕФТЬ-ГАЗ-СЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 394056, Россия, Воронежская область, городской округ город Воронеж, город Воронеж, улица Солдатское поле, дом 285/12
Основной государственный регистрационный номер 1103668006925.

Телефон: 74732027374 Адрес электронной почты: mail@rgm-ngs.ru

в лице Коммерческого директора Березкина Николая Михайловича действующего на основании доверенности №2 от 31.03.2022 г.

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное: установки колтюбинговые подземного и капитального ремонта скважин УКРС-20.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РГМ-НЕФТЬ-ГАЗ-СЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394056, Россия, Воронежская область, городской округ город Воронеж, город Воронеж, улица Солдатское поле, дом 285/12

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.92.27.002-65630137-2021 «УСТАНОВКИ КОЛТЮБИНОВЫЕ ПОДЗЕМНОГО И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА СКВАЖИН УКРС-20».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8705908005

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола заводских испытаний б/н от 17.03.2022 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 31841-2012 (ISO 14693:2003) "Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование для подземного ремонта скважин. Общие технические требования", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2027 включительно.

(подпись)

М.П.

Березкин Николай Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.95808/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.06.2022

