



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш»

Основной государственный регистрационный номер 1067203351346.

Место нахождения: Россия, 625026, Тюменская область, город Тюмень, улица Малыгина, дом 73, офис 409.

Телефон +7 (3452) 54-21-23, адрес электронной почты: novator-nm@mail.ru

в лице Генерального директора Кушина Михаила Викторовича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое на давление 70 МПа.

Наименование оборудования и обозначение документации, по которой выпускается продукция, указаны в приложении на одном листе.

## изготовитель:

Закрытое акционерное общество «Челябинский Завод Технологической Оснастки».

Место нахождения: Россия, 454012, город Челябинск, Копейское шоссе, дом 5 «П».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 7

серийный выпуск

соответствует требованиям

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

## Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.НО02.00047 от 14.11.2018, выданного органом по сертификации продукции Научно-технического фонда «Сертификационный Центр «КОНТСТАНД» (аттестат аккредитации № RA.RU.11НО02). Свидетельства о государственной регистрации юридического лица Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш».

Представленные документы указаны в приложении на одном листе.

Схема декларирования – 5д.

## Дополнительная информация

Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.1.010-76 (разделы 2– 6) «Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования». Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности».

Условия хранения - 4(Ж2) по межгосударственному стандарту ГОСТ 15150-69. Срок хранения до переконсервации – не более 18 месяцев. Срок службы – не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2023 г. включительно

(подпись)



Кушин Михаил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.НО02.В.00071/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.11.2018 г.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.NO02.B.00071/18 от 21.11.2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

ОБОРУДОВАНИЕ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ на давление 70 МПа

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 990 7	Арматура с рабочим давлением 70 МПа и номинальным диаметром 65, 80, 100 мм: - арматура фонтанная типа АФК, АФЭН; - арматура нагнетательная типа АНК, АНЗ. Представленные документы: - Технические условия «Арматура» ТУ 28.99.39.190-001-08634603-2018, - Паспорт, совмещённый с руководством по эксплуатации и обоснованием безопасности «Арматура АФЭН6-80х70 П К2 ХЛ» АФЭН6-80-70 ПС, - Расчёты деталей арматуры АФЭН6-80х70 П, - Сборочный чертёж АФЭН6-80х70.01.000 СБ.	ТУ 28.99.39.190-001-08634603-2018

(подпись)



Кушин Михаил Викторович  
(Ф.И.О. заявителя)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш»

Основной государственный регистрационный номер 1067203351346.

Место нахождения: Россия, 625026, Тюменская область, город Тюмень, улица Малыгина, дом 73, офис 409.

Телефон +7 (3452) 54-21-23, адрес электронной почты: novator-nm@mail.ru

в лице Генерального директора Кушина Михаила Викторовича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое на давление 70 МПа.

Наименование оборудования и обозначение документации, по которой выпускается продукция, указаны в приложении на одном листе.

## изготовитель:

Закрытое акционерное общество «Челябинский Завод Технологической Оснастки».

Место нахождения: Россия, 454012, город Челябинск, Копейское шоссе, дом 5 «П».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 7

серийный выпуск

## соответствует требованиям

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

## Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.HO02.00048 от 14.11.2018, выданного органом по сертификации продукции Научно-технического фонда «Сертификационный Центр «КОНТСТАНД» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HO02). Свидетельства о государственной регистрации юридического лица Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш».

Представленные документы указаны в приложении на одном листе.

Схема декларирования – 5д.

## Дополнительная информация

Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.1.004-91 (разделы 2 – 4, приложение 7) «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования». Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.1.010-76 (разделы 2– 6) «Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования». Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.2.132-93 (разделы 3 – 5) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование нефтепромысловое добычное устьевое. Общие требования безопасности». Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 51365-2009 (раздел 4) «Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование для бурения и добычи. Оборудование устья скважины и фонтанное устьевое оборудование. Общие технические требования».

Условия хранения - 4(Ж2) по межгосударственному стандарту ГОСТ 15150-69. Срок хранения до переконсервации – не более 18 месяцев. Срок службы: для обвязки типа ОКО – не менее 17 лет, для обвязки типа ОКК – не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2023 г. включительно

(подпись)

М.П.

Кушин Михаил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.HO02.B.00072/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.11.2018 г.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.HO02.B.00072/18 от 21.11.2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

ОБОРУДОВАНИЕ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ на давление 70 МПа

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 990 7	Обвязки с рабочим давлением 70 МПа с номинальным диаметром 146, 168, 178, 219, 245, 299, 324, 426 мм: - обвязки обсадных колонн типа ОКО; - колонные обвязки типа ОКК. Представленные документы: - Технические условия «Обвязки» ТУ 28.99.39.190-002-08634603-2018, - Паспорт, совмещённый с руководством по эксплуатации и обоснованием безопасности «Обвязка ОКО 70-324x245x168 К2 ХЛ» ОКО 70-324x245x168 ПС, - Расчёты корпусов обвязки ОКО 70-324x245x168, - Сборочный чертёж ОКО 70-324x245x168-К2.000 СБ.	ТУ 28.99.39.190-002-08634603-2018

(подпись)



Кушин Михаил Викторович  
(Ф.И.О. заявителя)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш»

Основной государственный регистрационный номер 1067203351346.

Место нахождения: Россия, 625026, Тюменская область, город Тюмень, улица Малыгина, дом 73, офис 409.

Телефон +7 (3452) 54-21-23, адрес электронной почты: novator-nm@mail.ru

в лице Генерального директора Кушина Михаила Викторовича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое на давление 70 МПа.

Наименование оборудования и обозначение документации, по которой выпускается продукция, указаны в приложении на одном листе.

## изготовитель:

Закрытое акционерное общество «Челябинский Завод Технологической Оснастки».

Место нахождения: Россия, 454012, город Челябинск, Копейское шоссе, дом 5 «П».

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 639 0

серийный выпуск

## соответствует требованиям

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

## Декларация о соответствии принята на основании

сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU СТ-RU.Н002.00049 от 14.11.2018, выданного органом по сертификации продукции Научно - технического фонда «Сертификационный Центр «КОНТСТАНД» (аттестат аккредитации № RA.RU.11Н002). Свидетельства о государственной регистрации юридического лица Общество с ограниченной ответственностью «Новаторнефтемаш».

Представленные документы указаны в приложении на одном листе.

Схема декларирования – 5д.

## Дополнительная информация

Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности».

Условия хранения - 4(Ж2) по межгосударственному стандарту ГОСТ 15150-69. Срок хранения до переконсервации – не более 18 месяцев. Срок службы указан в приложении на одном листе.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2023 г. включительно**

(подпись)

М.П.

Кушин Михаил Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.Н002.В.00073/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.11.2018 г.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.Н002.В.00073/18 от 21.11.2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

ОБОРУДОВАНИЕ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ на давление 70 МПа

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481 80 639 0	Задвижки полнопроходные типа ЗПМ с рабочим давлением 70 МПа и номинальным диаметром 50, 65, 80, 100 мм. Срок службы – не менее 15 лет. Представленные документы: - Технические условия «Задвижки» ТУ 28.99.39.190-049-08634603-2018, - Паспорт, совмещённый с руководством по эксплуатации и обоснованием безопасности «Задвижка ЗПМ 80x70 К2 ХЛ» ЗПМ 80x70 ПС, - Расчёты корпуса задвижки ЗПМ 80x70, ЗПМ 50x70-К2; - Сборочные чертежи ЗПМ 80x70-К2.000 СБ, ЗПМ 50x70-К2.000 СБ.	ТУ 28.99.39.190-049-08634603-2018

(подпись)



Кушин Михаил Викторович  
(Ф.И.О. заявителя)