



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»

Место нахождения: Республика Беларусь, 220033, г. Минск, ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 800009795

Номер телефона: + 375 17 298 24 18, адрес электронной почты: fidmash@nov.com

в лице генерального директора Райхлина Александра Сергеевича

заявляет, что установки колтюбинговые типа МК30Т, модели МК30Т-Х0, где Х – цифра от 0 до 9, обозначающая исполнение установок по транспортной базе и технологическому оборудованию

изготовленные Совместным закрытым акционерным обществом «ФИДМАШ»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220033, г. Минск, ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432,

по ТУ ВУ 800009795.039-2007 «Установки колтюбинговые МК30Т»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8705908005

Серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 10942 ЭМС от 20.11.2019, 12440 ЭБ от 08.06.2020, проведенных ИЦ БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085;

схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Примененные стандарты:

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»;

ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»

Условия и сроки хранения: открытые площадки, не более одного месяца без проведения консервации. Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2026 включительно.


(подпись)



Райхлин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 00167**
Дата регистрации декларации о соответствии **09.04.2021**



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»;
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь;
телефон: +375 17 298 24 18; **адрес электронной почты (e-mail):** fidmash@nov.com;
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 800009795,

в лице генерального директора Лапотентовой Елены Борисовны,

заявляет, что установки колтюбинговые типа МК30Т (на базе шасси МЗКТ-652760), модели МК30Т-10, МК30Т-20, МК30Т-50,

изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»;
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 800009795.039-2007 «Установки колтюбинговые МК30Т»,
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8705 90 800 5;
серийный выпуск.

Соответствует требованиям: технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).

Декларация о соответствии принята на основании: сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU.СТ-ВУ.МЮ62.В.00433 от 30.07.2018, выданный Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЮ62; протокол испытаний № 350/18 от 30.07.2018, выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Анклав», аттестат аккредитации № RA.RU.29A333; комплект эксплуатационной документации; обоснование безопасности № МК30Т.00.00.000 ОБ; сертификат системы менеджмента качества № 18.0910.026 от 20.06.2018, выданный Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45; схема декларирования соответствия – 5д.

Дополнительная информация: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» (раздел 2); ГОСТ 12.2.064-81 «Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности» (разделы 2 и 3); ГОСТ 12.2.088-83 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности» (разделы 1-3); ГОСТ 12.1.003-2014 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности» (разделы 2-4); ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования» (разделы 4 и 5); ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» (раздел 3); ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» (разделы 2-4, приложение 7); ГОСТ Р 52543-2006 «Гидроприводы объемные. Требования безопасности»; ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний». Условия и сроки хранения: открытые площадки, не более одного месяца без проведения консервации. Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.07.2023 включительно.


(подпись)


М.П. Лапотентова Елена Борисовна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ВУ.МЮ62.В.03501
Дата регистрации декларации о соответствии: 31.07.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и
оборудования» (ТР ТС 010/2011)

№ ЕАЭС RU.CT-BY.МЮ62.В.00433

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ».

Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 800009795.

Место нахождения: 220033, Республика Беларусь, город Минск, улица Рыбалко, дом 26, помещение 17/432

Телефон: 375172982418, адрес электронной почты: fidmash@nov.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ».

Место нахождения: 220033, Республика Беларусь, город Минск, улица Рыбалко, дом 26, помещение 17/432

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Установка колтюбинговая типа МК30Т (на базе шасси МЗКТ-652760), модель МК30Т-50, заводской номер: Y39МК30Т5J0016001.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ BY 800009795.039-2007 «Установки колтюбинговые МК30Т»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 350/18 от 30.07.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Анклav», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.29A333; комплекта эксплуатационной документации; обоснования безопасности № МК30Т.00.00.000 ОБ; сертификата системы менеджмента качества № 18.0910.026 от 20.06.2018, выданного Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната

№14-17. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва,

Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты:

info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата приказа

об аккредитации 28.10.2013 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", раздел 2; ГОСТ 12.2.064-81 "Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности", разделы 2 и 3; ГОСТ 12.2.088-83 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности", разделы 1 - 3; ГОСТ 12.1.003-2014 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 2 - 4; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 4 и 5; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 3; ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования", разделы 2 - 4, приложение 7; ГОСТ Р 52543-2006 "Гидроприводы объемные. Требования безопасности"; ГОСТ 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний", разделы 5 - 9

ДАТА ВЫДАЧИ 30.07.2018 года



М.П.
Руководитель органа по сертификации

Г. А. Родзивон
(инициалы, фамилия)

Ю. Э. Васильев
(инициалы, фамилия)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»

Место нахождения: Республика Беларусь, 220033, город Минск, улица Рыбалко, дом 26, помещение 17/432

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 800009795

Номер телефона: + 375 17 202-16-01, адрес электронной почты: fidmash@nov.com

в лице генерального директора Райхлина Александра Сергеевича

заявляет, что установка колтюбинговая типа МК30Т, модель МК30Т-80,

изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»,

место нахождения: Республика Беларусь, 220033, город Минск, улица Рыбалко, дом 26, помещение 17/432,

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 800009795.039-2007 «Установки колтюбинговые МК30Т»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8705908005

Серийный выпуск

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №002-01-22/12-ЦТ от 10.01.2022, выданного испытательной лабораторией «Научно-исследовательского испытательного центра «ЦИРКОН-ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор»; протоколов приемочных испытаний №МК30Т-80/01 от 16.02.2022 и №МК30Т-80/02 от 11.03.2022, выданных Совместным закрытым акционерным обществом «ФИДМАШ»; протокола санитарно-гигиенических исследований и измерений №0115/1748/07-01 от 28.02.2022, выданного Республиканским унитарным предприятием «Научно-практический центр гигиены»; расчетов МК30Т-80.00.00.000 РР; обоснования безопасности МК30Т.00.00.000 ОБ; руководства по эксплуатации МК30Т-80.00.00.000 РЭ; формуляра МК30Т-10.00.00.000 ФО; сертификата системы менеджмента качества №21.1140.026 от 30.06.2021, выданного Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Продукция соответствует требованиям ГОСТ 12.2.088-2017 «Система стандартов. безопасности труда. Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности».

Условия и сроки хранения: открытые площадки, не более одного месяца без проведения консервации. Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.04.2027 включительно.



Райхлин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 098.01 01069

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.04.2022