



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 установка насосная Н500,

изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»;
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»,
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 50 800 0;
серийный выпуск.

Соответствует требованиям: технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

Декларация о соответствии принята на основании: протоколы испытаний №5440 от 29.06.2016, №7353 от 08.12.2017, выданные Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085; сертификат системы менеджмента качества № 15.0684.026 от 16.06.2015, выданный Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45; схема декларирования соответствия – 3д.

Дополнительная информация: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. 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 02.05.2023 включительно.



(подпись)

М.П.

Лапотентова Елена Борисовна

(Ф.И.О. заявителя)



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 установка насосная Н500,
изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»;
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»,
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 50 800 0;
серийный выпуск.

Соответствует требованиям: технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании: протокол испытаний №5436 от 16.06.2016, выданный Испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085; сертификат системы менеджмента качества № 15.0684.026 от 16.06.2015, выданный Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45; схема декларирования соответствия – 3д.

Дополнительная информация: 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 15.03.2023 включительно.


(подпись) М.П. 

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 003 26347
Дата регистрации декларации о соответствии: 22.03.2018



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 установка насосная типа Н500, модель Н500-10,
изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»;
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»,
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 50 800 0;
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.НА10.В.00081 от 24.05.2018, выданный Обществом с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», аттестат аккредитации № RA.RU.11НА10; протокол испытаний № 286/18 от 24.05.2018, выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Анклав», аттестат аккредитации № RA.RU.29А333; обоснование безопасности № Н500.00.00.000 ОБ; комплект эксплуатационной документации; сертификат системы менеджмента качества № 15.0684.026 от 16.06.2015, 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 12.1.003-83 «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»; ГОСТ 30776-2002 «Установки насосные передвижные нефтегазопромысловые. Общие технические условия» (разделы 4-6). 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 23.05.2023 включительно.



М.П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ВУ.НА10.В.00406
Дата регистрации декларации о соответствии: 24.05.2018

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

№ ЕАЭС RU.СТ-ВУ.НА10.В.00081

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ».

Номер регистрации 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 насосная типа Н500, модель Н500-10,

заводской номер: Н500-10.001-2018

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 286/18 от 24.05.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Анклав», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.29A333; обоснования безопасности № Н500.00.00.000 ОБ; комплекта эксплуатационной документации; сертификата системы менеджмента качества №15.0684.026 от 16.06.2015, выданного Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 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 12.1.003-83 «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»; ГОСТ 30776-2002 «Установки насосные передвижные нефтегазопромысловые. Общие технические условия» разделы 4-6

ДАТА ВЫДАЧИ 24.05.2018 года



Руководитель органа по сертификации

Эксперт


(подпись)

П.Э. Андропов
(инициалы, фамилия)


(подпись)

Е.С. Архипов
(инициалы, фамилия)



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 насосные типа Н504, модели Н504-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 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»

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 №№ 16092 ЭБ от 17.05.2021, 16099 ЭМС от 18.05.2021, проведенных ИЦ БелГИСС, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085;

схема декларирования соответствия: Зд

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 30.05.2026 включительно.

(подпись)



Райхлин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии **ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 00423**

Дата регистрации декларации о соответствии **03.06.2021**



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 17 298 24 18, адрес электронной почты: fidmash@nov.com

в лице генерального директора Райхлина Александра Сергеевича

заявляет, что установки насосные типа Н504, модели Н504-Х0, где Х – цифра от 0 до 9, обозначающая исполнение установок по транспортной базе,

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 800009795.025-2005 «Установки насосные Н50»

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 № 023-06-21/12-ЦТ от 02.06.2021, выданного испытательной лабораторией «Научно-исследовательского испытательного центра «ЦИРКОН-ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор»; протокола приемо-сдаточных испытаний №б/н от 25.05.2021, выданного Совместным закрытым акционерным обществом «ФИДМАШ»; расчетов Н504-30.00.00.000-10 РР; обоснования безопасности Н504.00.00.000 ОБ; руководства по эксплуатации Н504-30.00.00.000-10 РЭ; формуляра Н504-30.00.00.000 ФО; сертификата системы менеджмента качества № 18.0910.026 от 20.06.2018, выданного Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Продукция соответствует требованиям ГОСТ 30776-2002 «Установки насосные передвижные нефтегазопромысловые. Общие технические условия».

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 08.06.2026 включительно.



Райхлин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 098.01 00250

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2021



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,
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных пред-
принимателей за №800009795,
телефон +375 17 298 24 18,
e-mail: fidmash@nov.com,

в лице генерального директора Лапотентовой Елены Борисовны

заявляет, что установки насосные типа Н2501, модели Н2501-ХУ,
где ХУ – комбинации цифр от 0 до 9, обозначающие исполнение установок по транспортной базе
и технологическому оборудованию,
Изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»,
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь,
Установки насосные Н2501 ТУ ВУ 800009795.034-2006
код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 50 800 0,
серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низ-
ковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) и технического регламента Таможенного союза
«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №7353 и №7381 от
08.12.2017, выданных испытательным центром научно-производственного республиканского уни-
тарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»,
аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0085;
сертификата системы менеджмента качества №15.0684.026 от 16.06.2015, выданного Ассоциацией
по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45;
схема декларирования соответствия ЗД.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Об-
щие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрообору-
дование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», 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 испыта-
ний».

Условия и сроки хранения: открытые площадки, не более одного месяца без проведения консерва-
ции.

Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.12.2022 включительно.


(подпись)



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



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

в лице генерального директора Лапотентовой Елены Борисовны, действующего на основании Устава

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное: установки насосные типа Н2501, модели Н2501-ХУ, где ХУ – комбинации цифр от 0 до 9, обозначающие исполнение установок по транспортной базе и технологическому оборудованию,
Изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»,
место нахождения: 220033, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Рыбалко, д. 26, ком. 17/432
адрес места осуществления деятельности: 220033, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Рыбалко, д. 26
ТУ ВУ 800009795.034-2006 «Установки насосные Н2501»
код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 50 800 0,
серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 2011-1-01 от 20.11.2017, выданного испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации № RA.RU.21AI62; сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU T-BY.AB24.00612; сертификата системы менеджмента качества №15.0684.026 от 16.06.2015, выданного Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45; обоснования безопасности Н2501.00.00.000 ОБ «Установки насосные Н2501»; комплекта эксплуатационной документацией; схема декларирования соответствия 5Д.

Дополнительная информация

Раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.2.062-81 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные»; разделы 2 и 3 ГОСТ 12.2.064-81 «Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности»; разделы 4 и 5.5 ГОСТ 30776-2002 «Установки насосные передвижные нефтегазопромысловые. Общие технические условия»; раздел 3 ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. 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 21.11.2022 включительно.


(подпись) М.П. 

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

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ВУ.АВ24.В.04226

Дата регистрации декларации о соответствии 22.11.2017

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ**

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

№ ЕАЭС RU T- ВУ.АВ24.00612

ЗАЯВИТЕЛЬ Совместное закрытое акционерное общество "ФИДМАШ". Номер регистрации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 800009795.
Место нахождения: 220033, Республика Беларусь, город Минск, улица Рыбалко, дом 26, комната 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, комната 17/432. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 220033, Республика Беларусь, город Минск, улица Рыбалко, дом 26

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное: установки насосные типа Н2501, модель Н2501-20, заводской номер У39Н25012Н0016001
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 800009795.034-2006 "Установки насосные Н2501"
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2011-1-01 от 20.11.2017 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "МераТех", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АИ62. Обоснования безопасности Н2501.00.00.000 ОБ, сертификата системы менеджмента качества №15.0684.026 от 16.06.2015, выданного Ассоциацией по сертификации "Русский Регистр", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45, комплекта эксплуатационной документации

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.062-81 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Ограждения защитные"; ГОСТ 12.2.064-81 (разделы 2, 3) "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30776-2002 (разделы 4, 5.5) "Установки насосные передвижные нефтегазопромысловые. Общие технические условия". ГОСТ 12.2.007.0-75 (раздел 3) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности Условия и сроки хранения: открытые площадки, не более одного месяца без проведения консервации. Назначенный срок службы — 10 лет

ДАТА ВЫДАЧИ 22.11.2017

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Мердешева Ирина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

