



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 установки азотные типа А100, модели А100-ХУ, изготавливаемые в модульном виде или на транспортной базе, где ХУ – комбинации цифр от 0 до 9, обозначающие вариант исполнения по транспортной базе и технологическому оборудованию

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 800009795.042-2011 «Установки азотные А100»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413508000, 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 №331-03-22/12-ЦТ от 31.03.2022, выданного испытательной лабораторией «Научно-исследовательского испытательного центра «ЦИРКОН-ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор»; протокола периодических испытаний №А100-40/01-2022 от 14.03.2022, выданного Совместным закрытым акционерным обществом «ФИДМАШ»; расчетов А100-80.00.00.000 РР и А100-80.00.00.000 РР6; обоснования безопасности А100.00.00.000 ОБ; руководств по эксплуатации А100-60.00.00.000 РЭ и А100-80.00.00.000 РЭ; паспортов А100-60.00.00.000 ПС и А100-80.00.00.000 ПС; 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 06.04.2027 включительно.



Райхлин Александр Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 098.01 01071

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2022



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 установка азотная А300

Изготовитель: Совместное закрытое акционерное общество «ФИДМАШ»,
место нахождения: ул. Рыбалко, д. 26, пом. 17/432, 220033, г. Минск, Республика Беларусь,
Установка азотная А300 ТУ ВУ 800009795.052-2014
код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 50 800 0,
серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная
совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний №7254 от 16.11.2017,
выданного испытательным центром научно-производственного республиканского унитарного
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 6Д.

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к
электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. требова-
ния и методы испытаний», ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электро-
магнитная. 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 консерва-
ции.

Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.11.2022 включительно.


(подпись)
М.П. 

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