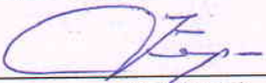


# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

<b>Заявитель</b> Общество с ограниченной ответственностью "Конверсия-нефть"		
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Челябинская область, 456390, поселок Тургояк, город Миасс, улица Горная, дом 1В, основной государственный регистрационный номер: 1027400880430, номер телефона: +73513289858, адрес электронной почты: konvneft@yandex.ru		
в лице Управляющего - индивидуальный предприниматель Кириллова Юрия Коммунаровича, действующего на основании Устава		
заявляет, что Насосные установки со встроенным электроприводом, модель: НХ67.12.000, НХ67.15.000-01 (в комплекте с рукавами НХ41.69.000)		
<b>изготовитель</b> Общество с ограниченной ответственностью "Конверсия-нефть". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Челябинская область, 456390, поселок Тургояк, город Миасс, улица Горная, дом 1В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4140-003-5182452-2009 «Насосы и насосные станции». Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413. Серийный выпуск		
<b>соответствует требованиям</b>		
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)		
<b>Декларация о соответствии принята на основании</b>		
Протокола испытаний № СК-24/12-0878 от 17.12.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32671.04АЛЯОИЛ008, сроком действия до 08.01.2025 года.		
Схема декларирования 1д		
<b>Дополнительная информация</b>		
ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) разделы 5-8 "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности" ГОСТ МЭК 60204-1-2002 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования" ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) раздел 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний" ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) раздел 8 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.		
<b>Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2029 включительно</b>		
 (подпись)		Кириллов Юрий Коммунарович (Ф.И.О. заявителя)
<b>Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA11.B.85049/2</b>		
<b>Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2024</b>		