



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-BY.A301.B.04855

Серия RU № 0468807

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «АЛЪЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Бобруйский машиностроительный завод». Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 700067266. Место нахождения: 213805, Республика Беларусь, город Бобруйск, улица Карла Маркса, 235. Телефон: 375225474971, адрес электронной почты: mail@bmbpump.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Бобруйский машиностроительный завод». Место нахождения: 213805, Республика Беларусь, город Бобруйск, улица Карла Маркса, 235

**ПРОДУКЦИЯ** Насосы центробежные грунтовые типа Гр, ГрУ и агрегаты насосные на их основе. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26-06-1367-94 «Насосы центробежные грунтовые типа Гр, ГрУ и агрегаты насосные на их основе». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413 70 810 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 16/01/15355 от 18.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 30.01.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Альянс Юго-Запад».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности" (разделы 5 - 8); ГОСТ Р 54804-2011 (ИСО 9908:1993) "Насосы центробежные. Технические требования. Класс III" (разделы 4 и 5).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2017 ПО 05.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

К.Б. Киреенко

(инициалы, фамилия)