



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "МС ПЛАСТ", Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, шоссе Каширское, дом 12, помещение 2, комната 3, Адрес места осуществления деятельности: 142204, Россия, Московская область, г. Серпухов, ул.Пушкина, д.45, ОГРН: 1115043006330, Номер телефона: +7 9265230511, Адрес электронной почты: sale@ms-plast.ru

В лице: Генеральный директор Кропотов Сергей Брониславович

заявляет, что Оборудование для очистки воды: Фильтры для очистки воды, модели согласно приложению

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "МС ПЛАСТ", Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, шоссе Каширское, дом 12, помещение 2, комната 3, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142204, Россия, Московская область, г. Серпухов, ул. Пушкина, д.45

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-006-92729186-2022, ТУ 28.29.12-004-92729186-2019
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8421210009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола М1824 выдан 15.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория машиностроения и электрооборудования ООО «ЦС ИСТРА», аттестат аккредитации РОСС RU.31587. ИЛ.00011";
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.09.2027 включительно



М.П.

Кропотов Сергей Брониславович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.61817/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

16.09.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.61817/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Оборудование для очистки воды: Фильтры для очистки воды Иные сведения:	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-006-92729186-2022, ТУ 28.29.12-004-

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>модели согласно приложению</p> <p>Иные сведения: Оборудование для очистки воды: Фильтры для очистки воды, модели: Магистральные фильтры из ПЛАСТИКА и ЛАТУНИ для холодной воды: АБК-06/12, АВК-06/12, АБК-06/34, АВК-06/34, АБК-06/1, АВК-06/1, АБКХ-06/12, АВКХ-06/12, АБКХ-06/34, АВКХ-06/34, АБКХ-06/1, АВКХ-06/11, АБФ-06/12, АВФ-06/12, АБФ-06/34, АВФ-06/34, АБФ-06/1, АВФ-06/1, АБФ-10/12, АВФ-10/12, АБФ-10/34, АВФ-10/34, АБФ-10/1, АВФ-10/1, АБФ-10/Л1, АВФ-10/Л1, АБФ-10/Л12, АВФ-10/Л12, АБФ-10/Л34, АВФ-10/Л34, АБФ-10/Л, АВФ-10/Л, АБФ-10/12Л, АВФ-10/12Л, АБФ-10/34Л, АВФ-10/34Л, АБФ-10-Л1, АВФ-10-Л1, АБФ-10-Л12, АВФ-10-Л12, АБФ-10-Л34, АВФ-10-Л34, АБФ-10-Л, АВФ-10-Л, АБФ-10-12Л, АВФ-10-12Л, АБФ-10-34Л, АВФ-10-34Л, АБФК-06/12, АВФК-06/12, АБФК-06/34, АВФК-06/34, АБФК-06/1, АВФК-06/1, Магистральные фильтры из пластика стандарта СЛИМ ЛАЙН для холодной воды: АБФ-10-1-ПП, АВФ-10-1-PS, АБФ-10-12-ПП, АВФ-10-12-PS, АБФ-10-34-ПП, АВФ-12-34-PS, АБФ-10-1-ВП, АВФ-10-1-РР, АБФ-10-12-ВП, АВФ-10-12-РР, АБФ-10-34-ВП, АВФ-12-34-РР, АБФ-2-1, АВФ-2-1, АБФ-2-12, АВФ-2-12, АБФ-2-34, АВФ-2-34, АБФ-2-1-Л, АВФ-2-1-Л, АБФ-2-12-Л, АВФ-2-12-Л, АБФ-2-34-Л, АВФ-2-34-Л, АБФ-2-1-П, АВФ-2-1-Р, АБФ-2-12-П, АВФ-2-12-Р, АБФ-2-34-П, АВФ-2-34-Р, АБК-2-1, АВК-2-1, АБК-2-12, АВК-2-12, АБК-2-34, АВК-2-34, АБК-2-1-Л, АВК-2-1-Л, АБК-2-12-Л, АВК-2-12-Л, АБК-2-34-Л, АВК-2-34-Л, АБК-2-1-П, АВК-2-1-Р, АБК-2-12-П, АВК-2-12-Р, АБК-2-34-П, АВК-2-34-Р, АБФ-КФС-10/1, АВФ-КФС-10/1, АБФ-КФС-10/12, АВФ-КФС-10/12, АБФ-КФС-10/34, АВФ-КФС-10/34, АБФ-15, АВФ-15, АБФ-25, АВФ-25, АБФ-32, АВФ-32, АБФ-1001, АВФ-1001, АБФ-1012, АВФ-1012, АБФ-1034, АВФ-1034, АБФ-10-2, АВФ-10-2, АБФ-10-3 АВФ-10-3, АБФ-10/1, АВФ-10/1, АБФ-10/1-2, АВФ-10/1-2, АБФ-10/1-3, АВФ-10/1-3, АБФ-10/12, АВФ-10/12, АБФ-10/12-2, АВФ-10/12-2, АБФ-10/12-3, АВФ-10/12-3, АБФ-10/34, АВФ-10/34, АБФ-10/34-2, АВФ-10/34-2, АБФ-10/34-3, АВФ-10/34-3, АБФ-12, АВФ-12, АБФ-34, АВФ-34, АБФ-1, АВФ-1, АБФ-10-12, АВФ-10-12, АБФ-10-34, АВФ-10-34, АБФ-10-1, АВФ-10-1, АБФ-12-12, АВФ-12-12, АБФ-12-34, АВФ-12-34, АБФ-12-1, АВФ-12-1, АБФ-210-12, АВФ-210-12, АБФ-210-34, АВФ-210-34,</p>	

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>АБФ-210-1, АВФ-210-1, АБФ-310-12, АВФ-310-12, АБФ-310-34, АВФ-310-34, АБФ-310-1, АВФ-310-1, АБФ-210-12П, АВФ-210-12Р, АБФ-210-34П, АВФ-210-34Р, АБФ-210-1П, АВФ-210-1Р, АБФ-310-12П, АВФ-310-12Р, АБФ-310-34П, АВФ-310-34Р, АБФ-310-1П, АВФ-310-1Р, АБФ-10/П1, АВФ-10/Р1, АБФ-10/П12, АВФ-10/Р12, АБФ-10/П34, АВФ-10/Р34, АБФ-10-П1, АВФ-10-Р1, АБФ-10-П12, АВФ-10-Р12, АБФ-10-П34, АВФ-10-Р34, АБФ-10/1П, АВФ-10/1Р, АБФ-10/12П, АВФ-10/12Р, АБФ-10/34П, АВФ-10/34Р, АБФ-10-1П, АВФ-10-1Р, АБФ-10-12П, АВФ-10-12Р, АБФ-10-34П, АВФ-10-34Р, АБФ-5/12, АВФ-5/12, АБФ-5/34, АВФ-5/34, АБФ-7/12, АВФ-7/12, АБФ-7/34, АВФ-7/34, АБФ-20/12, АВФ-20/12, АБФ-20/34, АВФ-20/34, АБФ-5-12, АВФ-5-12, АБФ-5-34, АВФ-5-34, АБФ-7-12, АВФ-7-12, АБФ-7-34, АВФ-7-34, АБФ-20-12, АВФ-20-12, АБФ-20-34, АВФ-20-34, АБФМ-12, АВФМ-12, АБФМ-34, АВФМ-34, АБФМ-01, АВФМ-01, АБФ-ЛЮКС, АВФ-LUX, АБФ-УНИ-10, АВФ-UNI-10, АБФ-УНИ-5, АВФ-UNI-5, АБФ-НАНО, АВФ-NANO, АБФ-УЛЬТРА, АВФ-ULTRA, АБФ-КОМБО (с манометром и реле), АВФ-КОМВО, АБФК-15, АВФК-15, АБФК-25, АВФК-25, АБФК-32, АВФК-32, АБФК-10/12, АВФК-10/12, АБФК-10/34, АВФК-10/34, АБФК-10/1, АВФК-10/1, АБФК-5/12, АВФК-5/12, АБФК-5/34, АВФК-5/34, АБФК-5/1, АВФК-5/1, АБФЛ-15, АВФЛ-15, АБФЛ-25, АВФЛ-25, АБФЛ-32, АВФЛ-32, АБФЛ-10/12, АВФЛ-10/12, АБФЛ-10/34, АВФЛ-10/34, АБФЛ-10/1, АВФЛ-10/1, АБК-10/12, АВК-10/12, АБК-10/34, АВК-10/34, АБК-10/1, АВК-10/1, АБК-12, АВК-12, АБК-34, АВК-34, АБК-1, АВК-1, АБК-10-12, АВК-10-12, АБК-10-34, АВК-10-34, АБК-10-1, АВК-10-1, АБК-12П, АВК-12Р, АБК-34П, АВК-34Р, АБК-1П, АВК-10Р, АБК-10-12П, АВК-10-12Р, АБК-10-34П, АВК-10-34Р, АБК-10-1П, АВК-10-1Р, АБФК-ОСМО, АВФК-OSMO, АБФК-УЛЬТРА, АВФК-ULTRA, АВМ-10/12, АВМ-10/12, АВМ-10/34, АВМ-10/34, АВМ-10/1, АВМ-10/1, АВМ-10/12-2, АВМ-10/12-2, АВМ-10/34-2, АВМ-10/34-2, АВМ-10/1-2, АВМ-10/1-2, АВМ-10/12-3, АВМ-10/12-3, АВМ-10/34-3, АВМ-10/34-3, АВМ-10/1-3, АВМ-10/1-3.</p> <p>Магистральные фильтры стандарта БИГ БЛЮ: АБФ-ПРО-10ББ-2, АВФ-ПРО-10ВВ-2, АБФ-ПРО-10ББ-3,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>модели согласно приложению</p> <p>Иные сведения: ABF-PRO-10BB-3, ABФ-ПРО-20ББ-2, ABF-PRO-20BB-2, ABФ-ПРО-20ББ-3, ABF-PRO-20BB-3, ABФ-ПРО-210ББ, ABF-PRO-210BB, ABФ-ПРО-220ББ, ABF-PRO-220BB, ABФ-ПРО-310ББ, ABF-PRO-310BB, ABФ-ПРО-320ББ, ABF-PRO-320BB, ABФ-ПРО-210ББ-Р, ABF-PRO-210BB-R, ABФ-ПРО-220ББ-Р, ABF-PRO-220BB-R, ABФ-ПРО-310ББ-Р, ABF-PRO-310BB-R, ABФ-ПРО-320ББ-Р, ABF-PRO-320BB-R, ABФ-210ББ-Р, ABF-210BB-R, ABФ-220ББ-Р, ABF-220BB-R, ABФ-310ББ-Р, ABF-310BB-R, ABФ-320ББ-Р, ABF-320BB-R, ABФ-ПРО-10ББ-Р-2, ABF-PRO-10BB-R-2, ABФ-ПРО-10ББ-Р-3, ABF-PRO-10BB-R-3, ABФ-ПРО-20ББ-Р-2, ABF-PRO-20BB-R-2, ABФ-ПРО-20ББ-Р-3, ABF-PRO-20BB-R-3, ABФ-ПРО-10ББ-2-СТАНДАРТ, ABF-PRO-10BB-2 STANDARD, ABФ-ПРО-10ББ-3-СТАНДАРТ, ABF-PRO-10BB-3 STANDARD, ABФ-ПРО-10ББ-3-УМЯГЧЕНИЕ, ABF-PRO-10BB-3 SOFTENING, ABФ-ПРО-10ББ-3-АНТИЖЕЛЕЗО, ABF-PRO-10BB-3-ANTIIRON, ABФ-ПРО-20ББ-2-СТАНДАРТ, ABF-PRO-20BB-2 STANDARD, ABФ-ПРО-20ББ-3-СТАНДАРТ, ABF-PRO-20BB-3 STANDARD, ABФ-ПРО-20ББ-3-УМЯГЧЕНИЕ, ABF-PRO-20BB-3 SOFTENING, ABФ-ПРО-20ББ-3-АНТИЖЕЛЕЗО, ABF-PRO-20BB-3-ANTIIRON, ABФ-ПРО-210ББ-СТАНДАРТ, ABF-PRO-210BB-STANDARD, ABФ-ПРО-220ББ-СТАНДАРТ, ABF-PRO-220BB-STANDARD, ABФ-ПРО-310ББ-СТАНДАРТ, ABF-PRO-310BB-STANDARD, ABФ-ПРО-310ББ-УМЯГЧЕНИЕ, ABF-PRO-310BB-SOFTENING, ABФ-ПРО-310ББ-АНТИЖЕЛЕЗО, ABF-PRO-310BB-ANTIIRON, ABФ-ПРО-320ББ-СТАНДАРТ, ABF-PRO-320BB-STANDARD, ABФ-ПРО-320ББ-УМЯГЧЕНИЕ, ABF-PRO-320BB-SOFTENING, ABФ-ПРО-320ББ-АНТИЖЕЛЕЗО, ABF-PRO-320BB-ANTIIRON, ABФ-10ББ-П, ABF-10BB-P, ABФ-10ББ-Л, ABF-10BB-L, ABФ-10ББ-ПР, ABF-10BB-PR, ABФ-20ББ-П, ABF-20BB-P, ABФ-20ББ-Л, ABF-20BB-L, ABФ-20ББ-ПР, ABF-20BB-PR, ABК-10ББ-П, ABK-10BB-P, ABК-10ББ-Л, ABK-10BB-L, ABК-10ББ-ПР, ABK-10BB-PR, ABК-20ББ-</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>П, АВК-20ВВ-Р, АВК-20ББ-Л, АВК-20ВВ-Л, АВК-20ББ-ПР, АВК-20ВВ-PR, АБМ-10ББ-П, АБМ-10ВВ-Р, АБМ-20ББ-П, АБМ-20ВВ-Р, АБМ-10ББ-Л, АБМ-10ВВ-Л, АБМ-20ББ-Л, АБМ-20ВВ-Л, АБМ-10ББ-ПР, АБМ-10ВВ-PR, АБМ-20ББ-ПР, АБМ-20ВВ-PR, АБФ-10ББ-14П, АВФ-10ВВ-14Р, АБФ-20ББ-14П, АВФ-20ВВ-14Р, АБФ-10ББ-34П, АВФ-10ВВ-34Р, АБФ-20ББ-34П, АВФ-20ВВ-34Р, АБФ-10ББ-14ПР, АВФ-10ВВ-14PR, АБФ-20ББ-14ПР, АВФ-20ВВ-14PR, АБФ-10ББ-34ПР, АВФ-10ВВ-34PR, АБФ-20ББ-34ПР, АВФ-20ВВ-34PR, АБФ-ПРО-10ББ, АВФ-ПРО-10ВВ, АБФ-ПРО-20ББ, АВФ-ПРО-20ВВ, АБФ-КРИСТАЛ-10ББ, АВФ-CRISTAL-10ВВ, АБФ-КРИСТАЛ-20ББ, АВФ-CRISTAL-20ВВ, АБФ-210ББ, АВФ-210ВВ, АБФ-220ББ, АВФ-220ВВ, АБФ-310ББ, АВФ-310ВВ, АБФ-320ББ, АВФ-320ВВ, АБФ-10ББ-2, АВФ-10ВВ-2, АБФ-10ББ-3, АВФ-10ВВ-3, АБФ-20ББ-2, АВФ-20ВВ-2, АБФ-20ББ-3, АВФ-20ВВ-3, АБФ-20ББ-П, АВФ-20ВВ-Р, АБФ-20ББ-2СОФТ, АВФ-20ВВ-2SOFT, АБФ-ПРОМ, АВФ-PROM, АБФ-ПРОМ-10, АВФ-PROM-10, АБФ-ПРОМ-15, АВФ-PROM-15, АБФ-ПРОМ-20, АВФ-PROM-20, АБФ-210ББ-ЖЛ, АВФ-210ВВ-FE, АБФ-210ББ-СТ, АВФ-210ВВ-ST, АБФ-210ББ-АНТИЖЕЛЕЗО, АВФ-210ВВ-ANTIFERRUM, АБФ-210ББ-КРИСТАЛЛ, АВФ-210ВВ-CRISTAL, АБФ-210ББ-ЛЮКС, АВФ-210ВВ-LUX, АБФ-210ББ-НАНО, АВФ-210ВВ-NANO, АБФ-210ББ-ОСМО, АВФ-210ВВ-OSMO, АБФ-210ББ-ПРАКТИК, АВФ-210ВВ-PRACTIC, АБФ-210ББ-СОФТ, АВФ-210ВВ-SOFT, АБФ-210ББ-СТАНДАРТ, АВФ-210ВВ-STANDART, АБФ-210ББ-УЛЬТРА АВФ-210ВВ-ULTRA, АБФ-210ББ-УМЯГЧЕНИЕ, АВФ-210ВВ-SOFTENER, АБФ-210ББ-ЭКСОФТ, АВФ-210ВВ-ECOSOFT, АБФ-220ББ-ЖЛ, АВФ-220ВВ-FE, АБФ-220ББ-СТ, АВФ-220ВВ-ST, АБФ-220ББ-АНТИЖЕЛЕЗО, АВФ-220ВВ-ANTIFERRUM, АБФ-220ББ-КРИСТАЛЛ, АВФ-220ВВ-CRISTAL, АБФ-220ББ-ЛЮКС, АВФ-220ВВ-LUX, АБФ-220ББ-НАНО, АВФ-220ВВ-NANO, АБФ-220ББ-ОСМО, АВФ-220ВВ-OSMO, АБФ-220ББ-ПРАКТИК, АВФ-220ВВ-PRACTIC, АБФ-220ББ-СОФТ, АВФ-220ВВ-SOFT, АБФ-220ББ-СТАНДАРТ, АВФ-220ВВ-STANDART, АБФ-220ББ-УЛЬТРА, АВФ-220ВВ-ULTRA, АБФ-220ББ-УМЯГЧЕНИЕ, АВФ-220ВВ-SOFTENER, АБФ-220ББ-ЭКСОФТ, АВФ-220ВВ-</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>ECOSOFT, АБФ-320ББ-ЖЛ, АБФ-320ББ-FE, АБФ-320ББ-СТ, АБФ-320ББ-ST, АБФ-320ББ-АНТИЖЕЛЕЗО, АБФ-320ББ-ANTIFERRUM, АБФ-320ББ-КРИСТАЛЛ, АБФ-320ББ-CRISTAL, АБФ-320ББ-ЛЮКС, АБФ-320ББ-LUX, АБФ-320ББ-НАНО, АБФ-320ББ-NANO, АБФ-320ББ-ОСМО, АБФ-320ББ-OSMO, АБФ-320ББ-ПРАКТИК, АБФ-320ББ-PRACTIC, АБФ-320ББ-СОФТ, АБФ-320ББ-SOFT, АБФ-320ББ-СТАНДАРТ, АБФ-320ББ-STANDART, АБФ-320ББ-УЛЬТРА, АБФ-320ББ-ULTRA, АБФ-320ББ-УМЯГЧЕНИЕ, АБФ-320ББ-SOFTENER, АБФ-320ББ-ЭКОСОФТ, АБФ-320ББ-ECOSOFT, АБФ-3СТ-20ББ, АБФ-3ST-20ББ, АБФ-3ЖЛ-20ББ, АБФ-3FE-20ББ, АБФ-СОФТ-20ББ3, АБФ-SOFT-20ББ3,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>модели согласно приложению</p> <p>Иные сведения: АБФ-ЗСОФТ-20ББ, АБФ-ЗСОФТ-20ВВ, АБФ-СОФТ-3-20ББ, АБФ-СОФТ-3-20ВВ, АБФ-ЖЛ-3-20ББ, АБФ-ЖЛ-3-20ВВ, АБФЛ-10ББ, АБФЛ-10ВВ, АБФЛ-20ББ, АБФЛ-20ВВ, АБФК-10ББ, АБФК-10ВВ, АБФК-20ББ, АБФК-20ВВ, АБФМ-10ББ, АБФМ-10ВВ, АБФМ-20ББ, АБФМ-20ВВ, АБФУ-10ББ, АБФУ-10ВВ, АБФУ-20ББ, АБФУ-20ВВ, АБФУ-10ББ-12, АБФУ-10ВВ-12, АБФУ-20ББ-Л, АБФУ-20ВВ-Л, АБФУ-20ББ-12, АБФУ-20ВВ-12. Магистральные фильтры баллонного типа повышенного ресурса: АКВАБРАЙТ-ДАЧНИК, AQUABRITE-DWELLER, АКВАБРАЙТ-ДАЧНИК-1, AQUABRITE-DWELLER-1, АКВАБРАЙТ-ДАЧНИК-2, AQUABRITE-DWELLER-2, АКВАБРАЙТ-ДАЧНИК-3, AQUABRITE-DWELLER-3, АКВАБРАЙТ-КОТТЕДЖ, AQUABRITE-COTTAGE, КОТТЕДЖ-ЭЛИТ, СОТТАГЕ-ELITE, КОТТЕДЖ-КЛАССИК, СОТТАГЕ-CLASSIK, КОТТЕДЖ-УЛЬТРА, СОТТАГЕ-ULTRA, АКВАБРАЙТ-КАБИНЕТ, AQUABRITE-OFFICE, КАБИНЕТ-КЛАССИК, OFFICE-CLASSIK, КАБИНЕТ-ЭЛИТ, OFFICE-ELITE, КАБИНЕТ-УЛЬТРА, OFFICE-ULTRA. Магистральные фильтры стандарта СЛИМ ЛАЙН и БИГ БЛЮ для горячей воды: Серия АБФ-ГОР: АБФ-ГОР-12, АБФ-ГОР-34, АБФ-ГОР-1, АБФ-ГОР-20, АБФ-ГОР-10ББ, АБФ-ГОР-10ВВ, АБФ-ГОР-20ББ, АБФ-ГОР-20ВВ, АБФК-ГОР-12, АБФК-ГОР-34, АБФК-ГОР-1, АБФК-ГОР-10ББ, АБФК-ГОР-10ВВ, АБФК-ГОР-20ББ, АБФК-ГОР-20ВВ. Серия АБФ-ГБ: АБФ-ГБ-12, АБФ-ГБ-34, АБФ-ГБ-1, АБФ-ГБ-20, АБФ-ГБ-10ББ, АБФ-ГБ-10ВВ, АБФ-ГБ-20ББ, АБФ-ГБ-20ВВ. Серия АБФУ-ГОР: АБФУ-ГОР-12, АБФУ-ГОР-34, АБФУ-ГОР-1, АБФУ-ГОР-20, АБФУ-ГОР-10ББ, АБФУ-ГОР-10ВВ, АБФУ-ГОР-20ББ, АБФУ-ГОР-20ВВ. Серия АБФ-НЕРЖ: АБФ-НЕРЖ-12, АБФ-НЕРЖ-34, АБФ-НЕРЖ-1, АБФ-НЕРЖ-20, АБФ-НЕРЖ-10ББ, АБФ-НЕРЖ-10ВВ, АБФ-НЕРЖ-20ББ, АБФ-НЕРЖ-20ВВ. Серия АБК-НЕРЖ: АБК-НЕРЖ-12, АБК-НЕРЖ-34, АБК-НЕРЖ-1, АБК-НЕРЖ-20, АБК-НЕРЖ-10ББ, АБК-НЕРЖ-10ВВ, АБК-НЕРЖ-20ББ, АБК-НЕРЖ-20ВВ.</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>Серия АБФ-ОС: АБФ-ОС, АВФ-ОС, АБФ-ОС-1, АВФ-ОС-1, АБФ-ОС-2, АВФ-ОС-2, АБФ-ОС-3, АВФ-ОС-3. Кувшины: АБФК - АЛЬФА, АВФК-ALPHA, АБФК - БЕТА, АВФК- БЕТА, АБФК - ГАММА, АВФК- GAMMA, АБФК - КРИСТАЛЛ, АВФК- CRISTAL, АБФК - ЛЮКС, АВФК- LUX, АБФК - МИНИ, АВФК- MINI, АБФК - НАНО, АВФК- NANO, АБФК - НОРМА, АВФК- NORMA, АБФК - ПРАКТИК, АВФК- PRACTIC, АБФК - СМАРТ, АВФК- SMART, АБФК - СОНАТА, АВФК- SONATA, АБФК - СТАНДАРТ, АВФК- STANDART, АБФК - УЛЬТРА, АВФК- ULTRA, АБФК - УНИ, АВФК- UNI, АБФК - ЭКОНОМ, АВФК- ECONOM, АБФК - GOLD, АВФК-GOLD, АБФК - SILVER, АВФК-SILVER, АЛЬФА, ALPHA, БЕТА, БЕТА, ГАММА, GAMMA, КРИСТАЛЛ, CRISTAL, ЛЮКС, LUX, МИНИ, MINI, НАНО, NANO, НОРМА, NORMA, ПРАКТИК, PRACTIC, СМАРТ, SMART, СОНАТА, SONATA, СТАНДАРТ, STANDART, УЛЬТРА, ULTRA, УНИ, UNI, ЭКОНОМ, ECONOM, GOLD, GOLD, SILVER, SILVER. Питьевые системы: Насадки на КРАН: АБФ-ТОП, АВФ-ТОР, АБФ-ТОП-1, АВФ-ТОР-1, АБФ-ТОП-2, АВФ-ТОР-2, АБФ-ТОП-УЛЬТРА, АВФ-ТОР-ULTRA, АБФ-ТОП-БЕСТ, АВФ-ТОР-BEST. Под кухонную мойку с отдельным краном: АБФ-ПРОМО, АВФ-ПРОМО, АБФ-ОСМО-ПРОМО, АВФ-OSMO-PROMO, АБФ-ОСМО-5 ПРОМО, АВФ-OSMO-5 PROMO, АБФ-ОСМО-6 ПРОМО, АВФ-OSMO-6 PROMO, АБФ-ТРИА-ПРОМО, АВФ-TRIA-PROMO, АБФ-УЛЬТРА-ПРОМО, АВФ-ULTRA-PROMO, АБФ-УЛЬТРА-4 ПРОМО, АВФ-ULTRA-4 PROMO, АБФ-УЛЬТРА-5 ПРОМО, АВФ-ULTRA-5-PROMO, АБФ-ДАБЛ, АВФ-DOUBLE, АБФ-ДАБЛ-1, АВФ-DOUBLE-1, АБФ-ДАБЛ-12, АВФ-DOUBLE-12, АБФ-ДАБЛ-34, АВФ-DOUBLE-34, АБФ-ДАБЛ-1/2, АВФ-DOUBLE-1/2, АБФ-ДАБЛ-3/4, АВФ-DOUBLE-3/4, АБФ-ТРИПЛ, АВФ-TRIPLE, АБФ-ТРИПЛ-1, АВФ-TRIPLE-1, АБФ-ТРИПЛ-12, АВФ-TRIPLE-12, АБФ-ТРИПЛ-34, АВФ-TRIPLE-34, АБФ-ТРИПЛ-1/2, АВФ-TRIPLE-1/2, АБФ-ТРИПЛ-3/4, АВФ-TRIPLE-3/4, АБФ-2-ДАБЛ, АВФ-2-DOUBLE, АБФББ-ОСМО, АВФВВ-ОСМО, АБФББ-ОСМО-3, АВФВВ-ОСМО-3, АБФББ-ОСМО-4, АВФВВ-ОСМО-4, АБФББ-ОСМО-5, АВФВВ-ОСМО-5, АБФББ-ОСМО-6, АВФВВ-ОСМО-6, АБФ-10ББ-ОСМО, АВФ-10ВВ-ОСМО, АБФ-20ББ-ОСМО,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	ABF-20BB-OSMO, ABФ-10ББ-ОСМО-3, ABF-10BB-OSMO-3, ABФ-20ББ-ОСМО-3, ABF-20BB-OSMO-3, ABФ-10ББ-ОСМО-4, ABF-10BB-OSMO-4, ABФ-20ББ-ОСМО-4, ABF-20BB-OSMO-4, ABФ-10ББ-ОСМО-5, ABF-10BB-OSMO-5, ABФ-20ББ-ОСМО-6, ABF-20BB-OSMO-6, ABФ-10ББ-ОСМО-6, ABF-10BB-OSMO-6, ABФ-20ББ-ОСМО-5, ABF-20BB-OSMO-5, ABФ-ОСМО-ПАМП-5, ABF-OSMO-PUMP-5, ABФ-ОСМО-ПАМП-6, ABF-OSMO-PUMP-6, ABФ-ОСМО-5-ПРОМО,	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>модели согласно приложению</p> <p>Иные сведения: ABF-OSMO-5-PROMO, ABФ-ОСМО-6-ПРОМО, ABF-OSMO-6-PROMO, ABФ-2 ОСМО, ABF-2 OSMO, ABФ-2 ЛЮКС, ABF-2 LUX, ABФ-2 УЛЬТРА, ABF-2 ULTRA, ABФ-3, ABF-3, ABФ-3 М, ABF-3 М, ABФ-3 ЖЛ, ABF-3 FE, ABФ-3 СОФТ, ABF-3 SOFT, ABФ-3 СТАНДАРТ, ABF-3 STANDART, ABФ-3 КРИСТАЛЛ ABF-3 CRISTAL ABФ-3 БЕСТ, ABF-3 BEST, ABФ-3 ОСМО, ABF-3 OSMO, ABФ-3 ЛЮКС, ABF-3 LUX, ABФ-3 УЛЬТРА, ABF-3 ULTRA, ABФ-4, ABF-4, ABФ-4М, ABF-4 М, ABФ-4 ЖЛ, ABF-4 FE, ABФ-4 СОФТ, ABF-4 SOFT, ABФ-4 СТАНДАРТ, ABF-4 STANDART, ABФ-4 КРИСТАЛЛ ABF-4 CRISTAL ABФ-4 БЕСТ, ABF-4 BEST, ABФ-4 ОСМО, ABF-4 OSMO, ABФ-4 ЛЮКС, ABF-4 LUX, ABФ-4 УЛЬТРА, ABF-4 ULTRA, ABФ-5, ABF-5, ABФ-5М, ABF-5 М, ABФ-5 ЖЛ, ABF-5 FE, ABФ-5 СОФТ, ABF-5 SOFT, ABФ-5 СТАНДАРТ, ABF-5 STANDART, ABФ-5 БЕСТ, ABF-5 BEST, ABФ-5 ОСМО, ABF-5 OSMO, ABФ-5 ЛЮКС, ABF-5 LUX, ABФ-5 УЛЬТРА, ABF-5 ULTRA, ABФ-6, ABF-6, ABФ-6М, ABF-6 М, ABФ-6 ЖЛ, ABF-6 FE, ABФ-6 СОФТ, ABF-6 SOFT, ABФ-6 СТАНДАРТ, ABF-6 STANDART, ABФ-6 БЕСТ, ABF-6 BEST, ABФ-6 ОСМО, ABF-6 OSMO, ABФ-6 ЛЮКС, ABF-6 LUX, ABФ-6 УЛЬТРА, ABF-5 ULTRA, АКВАБРАЙТ-КЛАССИК, AQUABRITE-CLASSIC, АКВАБРАЙТ-ТРИО, AQUABRITE-TRIO, АКВАБРАЙТ-КВАДРО, AQUABRITE-QUADRO, АКВАБРАЙТ-УЛЬТРА, AQUABRITE-ULTRA, ABФ-ТРИО, ABF-TRIO, ABФ-ТРИА, ABF-TRIA, ABФ-ТРИА-СТАНДАРТ, ABF-TRIA-STANDART, ABФ-ТРИА-УМЯГЧЕНИЕ, ABF-TRIA-SOFTENER, ABФ-ТРИА-АНТИЖЕЛЕЗО, ABF-TRIA-ANTIFERRUM, ABФ-ТРИА-КВАДРО, ABF-TRIA-QUADRO, ABФ-ТРИА-КВАТРО, ABF-TRIA-QUATRO, ABФ-ТРИА-КВИНТО, ABF-TRIAQUINTO, ABФ-ТРИА-КЛАССИК, ABF-TRIA-CLASSIC, ABФ-ТРИА-КРИСТАЛЛ, ABF-TRIA-CRISTAL, ABФ-ТРИА-УЛЬТРА, ABF-TRIA-ULTRA, ABФ-ТРИА-ЭЛИТ, ABF-TRIA-ELITE, ABФ-ТРИА-СЛИМ, ABF-TRIA-SLIM, ABФ-ТРИА-ФЛЭТ, ABF-TRIA-FLAT, ABФ-ТРИА-НАНО, ABF-TRIA-NANO, ABФ-ТРИА-ЛЮКС, ABF-TRIA-LUX, ABФ-ТРИА-БЭСТ, ABF-TRIA-BEST, ABФ-КВАТРО, ABF-QUATRO, ABФ-КВИНТО, ABF-QUINTO, ABФ-КЛАССИК, ABF-CLASSIC, ABФ-</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>КЛАССИК-1, ABF-CLASSIC-1, АБФ-КЛАССИК-2, ABF-CLASSIC-2, АБФ-КЛАССИК-3, ABF-CLASSIC-3, АБФ-КЛАССИК-4, ABF-CLASSIC-3, АБФ-КЛАССИК-5, ABF-CLASSIC-5, АБФ-КЛАССИК-6, ABF-CLASSIC-6, АБФ-КРИСТАЛЛ, ABF-CRISTAL, АБФ-КРИСТАЛЛ-2, ABF-CRISTAL-1, АБФ-КРИСТАЛЛ-3, ABF-CRISTAL-2, АБФ-КРИСТАЛЛ-4, ABF-CRISTAL-3, АБФ-КРИСТАЛЛ-5, ABF-CRISTAL-4, АБФ-УЛЬТРА, ABF-ULTRA, АБФ-УЛЬТРА-3, ABF-ULTRA-3, АБФ-УЛЬТРА-4, ABF-ULTRA-4, АБФ-УЛЬТРА-5, ABF-ULTRA-5, АБФ-УЛЬТРА-6, ABF-ULTRA-6, АБФ-ОСМО, ABF-OSMO, АБФ-ОСМО-3, ABF-OSMO-3, АБФ-ОСМО-4, ABF-OSMO-4, АБФ-ОСМО-5, ABF-OSMO-5, АБФ-ОСМО-6, ABF-OSMO-6, АБФ-ЭЛИТ, ABF-ELITE, АБФ-ЭЛИТ-3, ABF-ELITE-3, АБФ-ЭЛИТ-4, ABF-ELITE-4, АБФ-ЭЛИТ-5, ABF-ELITE-5, АБФ-ЭЛИТ-6, ABF-ELITE-6, АБФ-СЛИМ, ABF-SLIM, АБФ-СЛИМ-3, ABF-SLIM-3, АБФ-СЛИМ-4, ABF-SLIM-4, АБФ-СЛИМ-5, ABF-SLIM-5, АБФ-СЛИМ-6, ABF-SLIM-6, АБФ-ФЛЕТ, ABF-FLAT, АБФ-ФЛЕТ-3, ABF-FLAT-3, АБФ-ФЛЕТ-4, ABF-FLAT-4, АБФ-ФЛЕТ-5, ABF-FLAT-5, АБФ-ФЛЕТ-6, ABF-FLAT-6, АБФ-2, ABF-2, АБФ-2 М, ABF-2 М, АБФ-2 ЖЛ, ABF-2 FE, АБФ-2 СОФТ, ABF-2 SOFT, АБФ-2 СТАНДАРТ, ABF-2 STANDART, АБФ-2 БЕСТ, ABF-2 BEST; КАБИНЕТНЫЕ УМЯГЧИТЕЛИ: АБФ-КОМПАКТ, ABF-COMPACT, АБФ-КОМПАКТ-ЭЛИТ, ABF-COMPACT-ELITE, АБФ-КОМПАКТ-СЛИМ, ABF-COMPACT-SLIM, АБФ-КОМПАКТ-ФЛЭТ, ABF-COMPACT-FLAT, АБФ-КОМПАКТ-КРИСТАЛЛ, ABF-COMPACT-CRISTAL, АБФ-КОМПАКТ-УЛЬТРА, ABF-COMPACT-ULTRA, АБФ-КОМПАКТ-КЛАССИК, ABF-COMPACT-CLASSIC, АБФ-КОМПАКТ-НАНО, ABF-COMPACT-NANO, АБФ-КОМПАКТ-ЛЮКС, ABF-COMPACT-LUX, АБФ-КОМПАКТ-БЭСТ, ABF-COMPACT-BEST, АБФ-КОМПАКТ-2, ABF-COMPACT-2, АБФ-КОМПАКТ-3, ABF-COMPACT-3, АБФ-КОМПАКТ-4, ABF-COMPACT-4, АБФ-КОМПАКТ-5, ABF-COMPACT-5, АБФ-КОМПАКТ-6, ABF-COMPACT-6, АБФ-СТАНДАРТ, ABF-STANDARD, АБФ-СТАНДАРТ-ЭЛИТ, ABF-STANDART-ELITE, АБФ-СТАНДАРТ-СЛИМ, ABF-STANDART-SLIM, АБФ-СТАНДАРТ-ФЛЭТ, ABF-STANDART-FLAT, АБФ-СТАНДАРТ-КРИСТАЛЛ, ABF-STANDART-CRISTAL,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	АБФ-СТАНДАРТ-УЛЬТРА, ABF-STANDART-ULTRA, АБФ-СТАНДАРТ-КЛАССИК, ABF-STANDART-CLASSIC, АБФ-СТАНДАРТ-НАНО, ABF-STANDART-NANO, АБФ-СТАНДАРТ-ЛЮКС, ABF-STANDART-LUX, АБФ-СТАНДАРТ-БЭСТ, ABF-STANDART-BEST, АБФ-СТАНДАРТ-2, ABF-STANDARD-2, АБФ-СТАНДАРТ-3, ABF-STANDARD-3, АБФ-СТАНДАРТ-4, ABF-STANDARD-4, АБФ-СТАНДАРТ-5, ABF-STANDARD-5, АБФ-СТАНДАРТ-6, ABF-STANDARD-6, АБФ-МИНИ, ABF-MINI, АБФ-МИНИ-ЭЛИТ, ABF-MINI-ELITE, АБФ-МИНИ-СЛИМ, ABF-MINI-SLIM,	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>модели согласно приложению</p> <p>Иные сведения: АБФ-МИНИ-ФЛЭТ, АБФ-MINI-FLAT, АБФ-МИНИ-КРИСТАЛЛ, АБФ-MINI-CRISTAL, АБФ-МИНИ-УЛЬТРА, АБФ-MINI-ULTRA, АБФ-МИНИ-КЛАССИК, АБФ-MINI-CLASSIC, АБФ-МИНИ-НАНО, АБФ-MINI-NANO, АБФ-МИНИ-ЛЮКС, АБФ-MINI-LUX, АБФ-МИНИ-БЭСТ, АБФ-MINI-BEST, АБФ-МИНИ-1, АБФ-MINI-1, АБФ-МИНИ-2, АБФ-MINI-2, АБФ-МИНИ-3, АБФ-MINI-3, АБФ-МИНИ-4, АБФ-MINI-4, АБФ-МИНИ-5, АБФ-MINI-5, АБФ-МИНИ-6, АБФ-MINI-6. Фильтры для стиральных машин: АБФ-СТИРАЛ-ПРОМО, АБФ-STIRAL-PROMO, АБФ-СТИРАЛ, АБФ-STIRAL, АБФ-СТИРАЛ-ЛАЙТ, АБФ-STIRAL-LIGHT, АБД-СТИРАЛ, АБД-STIRAL, АБК-СТИРАЛ, АБК-STIRAL, АБДП-СТИРАЛ, АБДП-STIRAL, СТИРАЛ, STIRAL, СТИРАЛ-ЛАЙТ, STIRAL-LIGHT, СТИРАЛ-КА, STIRAL-КА, СТИРАЛ-ЭКСТРА, STIRAL-EXTRA, СТИРАЛ-ЛЮКС, STIRAL-LUX, СТИРАЛ-НОРМА, STIRAL-NORMA. Запчасти к фильтрам: Краны для питьевой воды: FC-C, FC-C, FC-K, FC-K, FC-DC, FC-DC, FC-A, FC-A, FC-B, FC-B, FC-BEST, FC-BEST, FC-PREMIUM, FC-PREMIUM, АБФ-КР-1, АБФ-KR-1, АБФ-КР-2, АБФ-KR-2, АБФ-КР-3, АБФ-KR-3, АБФ-КР-4, АБФ-KR-4, АБФ-КР-5, АБФ-KR-5, АБФ-КР-6, АБФ-KR-6, АБФ-КР-БЕСТ, АБФ-KR-BEST АБФ-КР-ПРЕМИУМ, АБФ-KR-PREMIUM, АБФ-КР-ЭЛИТ, АБФ-KR-ELITE, АБФ-КР-УНИ, АБФ-KR-UNI, КР-1, КР-1, КР-2, КР-2, КР-3, КР-3, КР-4, КР-4, КР-5, КР-5, КР-6, КР-6, КР-БЕСТ, КР-BEST КР-ПРЕМИУМ, КР-PREMIUM, КР-ЭЛИТ, КР-ELITE, КР-УНИ, КР-UNI. Кронштейны для фильтров: BR-ABF-1, BR-ABF-1, BR-ABF-2, BR-ABF-2, BR-ABF-3, BR-ABF-3, BR-ABF-ХОТ, BR-ABF-ХОТ, BR-ABF-SS, BR-ABF-SS, BR-ABF-L, BR-ABF-L, BR-ABF-K, BR-ABF-K, BR-BB, BR-BB, BR-BB-1, BR-BB-1, BR-BB-2, BR-BB-2, DR-BB, DR-BB, DR-BB-L, DR-BB-L, DR-BB-K DR-BB-K BR-2BB, BR-2BB, BR-2BB-1, BR-2BB-1, BR-3BB, BR-3BB, BR-3BB-1, BR-3BB-1, BR-3BB-2, BR-3BB-2, DR-BB, DR-BB, DR-2BB, DR-2BB, DR-3BB, DR-3BB, Серия КР, КРН и др.: КР-ББ, КР-BB, КР-2ББ, КР-2BB, КР-3ББ, КР-3BB, КРН-2ББ, КРН-2BB, КРН-3ББ, КРН-3BB, КРН-2, КРН-2, КРН-3, КРН-3, КРН-2П, КРН-2P, КРН-3П, КРН-3P, АБФ-КРН-2, АБФ-KRN-2, АБФ-КРН-3, АБФ-KRN-3, АБФ-КРН-2П, АБФ-KRN-2P, АБФ-КРН-</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>ЗП, ABF-KRN-3P, KPH-10, KRN-10, KPP-10, KRP-10, KPM-10, KRM-10, KPH-20, KRN-20, KPH-30, KRN-30, KPH-10ПЛ, KRN-10PL, KPH-20ПЛ, KRN-20PL, KPH-30ПЛ, KRN-30PL, КР-ЗББ-ЛЮКС, КР-ЗВВ-LUX, КР-ЗББ-УНИ, КР-ЗВВ-UNI, ДР-ББ, ДР-ВВ, ДР-2ББ, ДР-2ВВ, ДР-3ББ, ДР-3ВВ. МЕМБРАНЫ: М-ОСМО-50, М-ОСМО-50, М-ОСМО-75, М-ОСМО-75, М-ОСМО-100, М-ОСМО-100, МВ-ОСМО-50, МВ-ОСМО-50, МВ-ОСМО-75, МВ-ОСМО-75, МВ-ОСМО-100, МВ-ОСМО-100, М-1-ОСМО-50, М-1-ОСМО-50, М-1-ОСМО-75, М-1-ОСМО-75, М-1-ОСМО-100, М-1-ОСМО-100, М-2-ОСМО-50, М-2-ОСМО-50, М-2-ОСМО-75, М-2-ОСМО-75, М-2-ОСМО-100, М-2-ОСМО-100, М-УЛЬТРА, М-ULTRA, МВ-УЛЬТРА, МВ-ULTRA, М-1-УЛЬТРА, М-1-ULTRA, М-2-УЛЬТРА, М-2-ULTRA, М-НАНО, М-NANO, М-1-НАНО, М-1-NANO, М-2-НАНО, М-2-NANO, ПОСТФИЛЬТРЫ: Л-ПС, L-PS, Л-УГА, L-GAC, Л-БИО, L-BIO, Л-МИНЕРАЛ, L-MIN, Л-УМЯГЧЕНИЕ, L-SOFT, Л-1-ПС, L-1-PS, Л-1-УГА, L-1-GAC, Л-1-БИО, L-1-BIO, Л-1-МИНЕРАЛ, L-2-MIN, Л-1-УМЯГЧЕНИЕ, L-2-SOFT, ПС-ЛАЙН, PS-LINE, УГА-ЛАЙН, GAC-LINE, БИО-ЛАЙН, BIO-LINE, МИНЕРАЛ-ЛАЙН, MIN-LINE, УМЯГЧЕНИЕ-ЛАЙН, SOFT-LINE, ПС-1-ЛАЙН, PS-1-LINE, УГА-1-ЛАЙН, GAC-1-LINE, БИО-1-ЛАЙН, BIO-1-LINE, МИНЕРАЛ-1-ЛАЙН, MIN-1-LINE, УМЯГЧЕНИЕ-1-ЛАЙН, SOFT-1-LINE; Запчасти к корпусам (кольца, прокладки, латунные фиттинги, крышки, колбы): Резиновые уплотнители: Р-ББ, R-BB, Р-10ББ, R-10BB, Р-20ББ, R-20BB, Р-10ББ-ПР, R-10BB, Р-20ББ-ПР, R-20BB, Р-СЛИМ, R-SLIM, Р-НЕРЖ, R-SS, РББ-НЕРЖ, RBV-SS, Р-2, R-2, Р-3-85, R-3-85, Р-3-86, R-3-86, Р-3-87, R-3-87, Р-3-88, R-3-88, Р-3-89, R-3-89, Р-3-90, R-3-90, Р-3-91, R-3-91, Р-3-92, R-3-92, Р-У-ХХ, где Х и У любое число от 0 до 9 (ХХ-размер диаметра кольца, У- толщина резинового уплотнителя), Р-СЛИМ-У-ХХ, где Х и У любое число от 0 до 9 (ХХ-размер диаметра кольца, У- толщина резинового уплотнителя), Р-УН, R-UN, Р-УН-1, R-UN-1, Р-УН-2, R-UN-2, Р-УН-3, R-UN-3, Р-УН-4, R-UN-4, Р-ВФ, R-WF, Р-ББД, R-BBD, Р-ВФ-ГОР, R-WF-HOT, Р-ВФ-НЕРЖ, R-WF-SS, Р-ГОР, R-HOT, Р-ГОР-L, R-HOT-L, Р-ГОР-М, R-HOT-M, Р-ССЕ, R-SST, Р-УНТ, R-UNT, Р-ХХ, где Х любое число от 0 до 9 (размер диаметра кольца), Ключи к корпусам:</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	КЛ-ББ, КЛ-ВВ, КЛ-УНИ, КЛ-УНИ, КЛ-1, КЛ-1, КЛ-2, КЛ-2, КЛ-3, КЛ-3, КЛ-4, КЛ-4, КЛ-5, КЛ-5, КЛ-СЛИМ,	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции,	Обозначение документации, по
код ТН ВЭД	обеспечивающие ее идентификацию	которой выпускается продукция
	<p>модели согласно приложению Иные сведения: KL-SLIM, КЛ-ЛЮКС, KL-LUX, WR, WR, WR-T, WR-T, WR-BB, WR-BB, WRF-BB, WRF-BB, WRK-T, WRK-T, WR-WFK, WR-WFK, WR-WFM, WR-WFM, WR-UN, WR-UN, WR-BEST, WR-BEST. Крышки и Стаканы для корпусов: КРШ-1Л, КRSH-1L, КРШ-УНИ, КRSH-UNI, КРШ-ББ-14, КRSH-BB-14, КРШ-ББ-1, КRSH-BB-1, КРШ-ББ-12, КRSH-BB-12, КРШ-ББ-34Л, КRSH-BB-34L, КРШ-ББ-1Л, КRSH-BB-1L, КРШ-ББ-14Л, КRSH-BB-14L, КРШ-СЛИМ-12Л, КRSH-SLIM-12L, КРШ-СЛИМ-34Л, КRSH-SLIM-34L, КРШ-3-СЛИМ, КRSH-3-SLIM, КРШ-3М-СЛИМ, КRSH-3M-SLIM, КРШ-3ЛК-СЛИМ, КRSH-3LK-SLIM, КРШ-3Т-СЛИМ, КRSH-3T-SLIM, КОЛБА-СЛИМ, FLASK-SLIM, КОЛБА-СЛИМ-ПР, FLASK-SLIM-PR, КОЛБА-СЛИМ-Б, FLASK-SLIM-B, КОЛБА-СЛИМ-С, FLASK-SLIM-C, КОЛБА-СЛИМ-Ч, FLASK-SLIM-CH, КОЛБА-ББ, FLASK-BB, КОЛБА-ББ-ПР, FLASK-BB-PR, КОЛБА-ББ-П, FLASK-BB-PR, КОЛБА-ББ-С, FLASK-BB-C, КОЛБА-ББ-Б FLASK-BB-B, WHOUS-10BB, WHOUS-10BB, WHOUS -20BB, WHOUS -20BB, WHOUS-10BB1, WHOUS-10BB1, WHOUS-20BB1, WHOUS-20BB1. Фиксаторы: PL-UN, PL-UN, FIX-UN, FIX-UN, F-UN, F-UN, PL-UN-A, PL-UN-A. ПЛ-УНИ, PL-UNI, ФИКС-УНИ, FIX-UNI, Ф-УНИ, F-UNI, ПЛ-УНИ-А, PL-UNI-A. Соединители картриджей: CC25, CC25, CC45, CC45, CC50, CC50, CC55, CC55, CC60, CC60, CC65, CC65, CC70, CC70. Фитинги для питьевых систем: БВ1414, BV1414, БВ1214, BV1214, БВ3814, BV3814, КУ-ФР350, Q-FR350, КУ-ФР420, Q-FR420, ДЖ-ФР350, J-FR350, ДЖ-ФР420, J-FR420, ФРСТ50, FRCT50, ФРСТ60, FRCT60, КУ-СВ0201, Q-CV0201, ДЖ-СВ0201, J-CV0201, КУ-СВ1244, Q-CV1244, ДЖ-СВ1244, J-CV1244, КУ-МЕ0402, Q-МЕ0402, КУ-МЕ0404, Q-МЕ0404, КУ-МЕ0406, Q-МЕ0406, КУ-УЕ0404, Q-UE0404, КУ-СЕ0404, Q-SE0404, КУ-СЕ3142, Q-CV3142, КУ-МС0402, Q-МС0402, КУ-МС0404, Q-МС0404, КУ-ФА0404, Q-FA0404, 1414, 1414, КУ-УС0404, Q-US0404, КУ-СА0402, Q-SA0402, КУ-СА0404, Q-SA0404, КУ-БУ0404, Q-BU0404, КУ-МБТ0404, Q-MBT0404, КУ-УТ0404, Q-UT0404, КУ-МРТ0404, Q-MRT0404, КУ-СРТ0404, Q-SRT0404, КУ-СБТ0404, Q-SBT0404, МУ1212, MU1212, МУ3434, MU3434, МУ11, MU11, МУ6464,</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	<p>MU6464, ФФВП, FFVP, ФВП, FVP, РН-МЕТР, РН-МЕТР, ТДС, TDS, ФЕВ34, WEV34, ФЕВ1, WEV1, ФЕВ112, WEV112, ФЕВ2, WEV2, ФЕВ212, WEV212, ФЕВ3, WEV3, ФВ34, WV34, ФВ1, WV1, ФВ112, WV112, ФВ2, WV2, ФВ212, WV212, ФЕВ3, WEV3, ФВ-УП12, WF-UP12, ФВ-УП34, WF-UP34, ФВ-УП1, WF-UP1, ФВ-УПН, WF-UPN, ФВ-УПКУ, WF-UPQ. АБФ-УП12, ABF-UP12, АБФ-УП34, ABF-UP34, АБФ-УП1, ABF-UP1, АБФ-УПН, ABF-UPN, АБФ-УПКУ, ABF-UPQ.</p> <p>Соединительные элементы: УН-12, UN-12, УН-34, UN-34, УН-1, UN-1, УН-12А, UN-12А, УН-34А, UN-34А, УН-1А, UN-1А, УН-14, UN-14, УН-14А, UN-14А, УН-14В, UN-14В, УН-12SET, UN-12SET, УН-14SET, UN-14SET, УН-34SET, UN-34SET, УН-1SET, UN-1SET, УН-12В, UN-12В, УН-34В, UN-34В, УН-1В, UN-1В, УН-1В-SET, UN-1В-SET, УН-12В-SET, UN-12В-SET, УН-34В-SET, UN-34В-SET, Н-12В, N-12В, Н-34В, N-34В, Н-1В, N-1В, Н-12, N-12, Н-34, N-34, Н-1, N-1, ФВ-ЛАТУНЬ-12, WF-BRASS-12, ФВ-ЛАТУНЬ-34, WF-BRASS-34, ФВ-ЛАТУНЬ-1, WF-BRASS-1, ФВ-ЛАТУНЬ-1/12, WF-BRASS-1/12. АБФ-ЛАТУНЬ-12, ABF-BRASS-12, АБФ-ЛАТУНЬ-34, ABF-BRASS-34, АБФ-ЛАТУНЬ-1, ABF-BRASS-1, АБФ-ЛАТУНЬ-1/12, ABF-BRASS-1/12.</p>	



Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия