



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НВ46.В.00761/22

Серия **RU** № **0403331**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Качество"  
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11НВ46 дата регистрации 10.10.2019.  
Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТ"  
Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 1, офис 41Х1Д, основной государственный регистрационный номер 1167746364840  
Телефон: +74955328188, Адрес электронной почты: ttg7@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Intex Development Co., Ltd"  
Место нахождения: Гонконг, 9/F Floor, Everbright Centre, 108 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong  
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Intex Industries (Xiamen) Co., Ltd, 858, Wengjiao Road, Haicang District, Xiamen, Fujian province, China, ZIP CODE 361022  
Китай, Intex Industries (Fujian) Co., Ltd, Shangzheng Honglu Fuqing Fujian, China

### ПРОДУКЦИЯ

Приборы электрические бытового назначения: фильтры-насосы для бассейнов, торговой марки "INTEX": фильтры-насосы для бассейнов, модель 602, артикулы: 28602, 28602GS; модель 604, артикулы: 28604, 28604GS; модель 638R, артикулы: 28638, 28638GS; модель 636T, артикулы: 28636, 28636GS; модель 634T, артикулы: 28634, 28634GS; модель SF40220, артикулы: 26642, 26642GS; модель SF90220-1, артикулы: 26644, 26644GS; модель SF80220-2, артикулы: 26646, 26646GS; модель SF70220-2, артикулы: 26648, 26648GS; модель SF60220-2, артикулы: 26652, 26652GS; модель SF90220T, артикул 28644; модель SF80220-1, артикулы: 28646, 28646GS; модель SF70220-1, артикулы: 28648, 28648GS; модель SF60220-1, артикулы: 28652, 28652GS  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413708100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 17Х/Н-17.08/22 от 17.08.2022, № 7Х/Н-22.08/22 от 22.08.2022 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИО1  
Акта анализа состояния производства № КЧ040822-04С от 08.08.2022  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0920512. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2022 ПО 29.08.2023  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Дарыдова Оксана Сергеевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Хамадулина Вера Энуаровна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ46.В.00761/22

Серия **RU** № **0920512**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуаровна  
(Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭКСПЕРТ"

Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 1, офис 41Х1Д,

Основной государственный регистрационный номер 1167746364840

Телефон: +74955328188 Адрес электронной почты: ttg7@yandex.ru

в лице генерального директора Комолова Бориса Борисовича

**заявляет, что Приборы электрические бытового назначения:** фильтры-насосы для бассейнов, торговой марки "INTEX": фильтры-насосы для бассейнов, модель 602, артикулы: 28602, 28602GS; модель 604, артикулы: 28604, 28604GS; модель 638R, артикулы: 28638, 28638GS; модель 636T, артикулы: 28636, 28636GS; модель 634T, артикулы: 28634, 28634GS; модель SF40220, артикулы: 26642, 26642GS; модель SF90220-1, артикулы: 26644, 26644GS; модель SF80220-2, артикулы: 26646, 26646GS; модель SF70220-2, артикулы: 26648, 26648GS; модель SF60220-2, артикулы: 26652, 26652GS; модель SF90220T, артикул 28644; модель SF80220-1, артикулы: 28646, 28646GS; модель SF70220-1, артикулы: 28648, 28648GS; модель SF60220-1, артикулы: 28652, 28652GS.

Изготовитель "Intex Development Co., Ltd"

Место нахождения: Гонконг, 9/F Floor, Everbright Centre, 108 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Intex Industries (Xiamen) Co., Ltd, 858, Wengjiao Road, Haicang District, Xiamen, Fujian province, China, ZIP CODE 361022

Китай, Intex Industries (Fujian) Co., Ltd, Shangzheng Honglu Fuqing Fujian, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708100

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № CANEC2010981301, выданного 27.10.2020 года испытательной лабораторией SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Guangzhou Branch.

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектроскопии".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.11.2023 включительно**

  
\_\_\_\_\_ М.П. «Эксперт»  
подпись

\_\_\_\_\_ Комолов Борис Борисович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.23329/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.09.2022**

Генеральный директор  
ООО "Эксперт"  
Б.Б. Комолов

