

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.A116.B.27689

Серия RU № 0595889

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».  
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.  
 Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации  
 регистрационный № РОСС RU.0001.11A116 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Олимп». Место нахождения: 190020,  
 Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Рижский проспект, дом 58, литера А, помещение 4Н.  
 Основной государственный регистрационный номер: 1117847356890. Телефон: 89211851978, адрес  
 электронной почты: ya.olimp2007@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «SPECK Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH»  
 Место нахождения: Hauptstrasse 3 91233 Neunkirchen am Sand, Федеративная Республика Германия

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование насосное для плавательных бассейнов: противоток, модели: Badu Jet Active, Badu Jet Standard,  
 Badu Jet Standard Spot, Badu Jet Perla, Badu Jet Impulse, Badu Jet Impulse Spot, Badu Jet Riva, Badu Jet Swing, Badu Jet Swing Spot, Badu  
 Jet Stella, Badu Jet Action, Badu Jet Action Spot, BJ ACTIVE VERSION 2, BJ ACTIVE VERSION; насосы, модели: Badu, Badu Magic, Badu  
 Resort, Badu Block, Norm Block, Badu Prime, Aquatechnix Aqua Plus, Aquatechnix Aqua Maxi, MAGIC  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная  
 совместимость»  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413 70 510 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»  
 ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 14.08.2017 года № 05285-  
 02/2017-08 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления «Отдел 101» Общества  
 с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный  
 номер аттестата аккредитации № RA.RU.21A047;  
 - акта анализа состояния производства от 15.08.2017 года № 8140/2017 органа по сертификации продукции  
 Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;  
 - эксплуатационных документов  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности)  
 указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения  
 которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:  
 согласно приложению на одном листе, бланк № 0406912

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.08.2017 ПО 15.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Мельникова Кристина Сергеевна  
 (инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-DE.A116.B.27689

Серия RU № **0406912**

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам
ГОСТ 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
ГОСТ 30804.3.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич  
(инициалы, фамилия)