

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY05.B.05543

Серия RU № 0684389

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, этаж 4, помещение I, комната 17, офис 414. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 06.02.2018 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АРГО». Место нахождения: 119180, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Полянка, дом 2, строение 2, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 142105, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, строение 12. Основной государственный регистрационный номер: 1047796617461. Телефон: +74997533350, адрес электронной почты: info@pk-argo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АРГО», Место нахождения: 119180, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Полянка, дом 2, строение 2, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142105, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, строение 12

**ПРОДУКЦИЯ** Полотенцесушители электрические бытовые, серии (типы): «Аллюр», «Аквасьён», «Аквилон», «Антарес», «Ариес», «Афродита», «Баккара», «Бригантина», «Бристоль», «Британия», «Венера», «Венеция», «Вирго», «Вуаль», «Гамма», «Гермес», «Грация», «Грифон», «Даная», «Денеб», «Диана», «Жемчужина», «Евростиль», «Каскад», «Камелия», «Классика», «Клэр», «Комби», «Коралл», «Лабиринт», «Ламара», «Лесенка», «Лео», «Леонардо», «Либра», «Луч», «М», «Магия», «Марко», «Маори», «Наоми», «Нептун», «Ницца», «Орион», «Орфей», «П», «Парус», «Посейдон», «Престиж», «Профиль», «РИО», «Ривьера», «Сага», «Сан-Ремо», «Севилья», «Серпантин», «Симфония», «Соната», «Соренто», «Соло», «София», «Таури», «Твэн», «Флорентино», «Флоран», «Флюгер», «Форли», «Хелен», «Шале», «Штурвал», «Элиза», «Электра», «Юнона», «Equation»  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-73870861-2007 «Полотенцесушители электрические бытовые (ПЭБ). Технические условия»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 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 26.03.2018 года № 01868-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 27.03.2018 года № 6592 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»  
- 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: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2018 ПО 27.03.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хвостов Дмитрий Николаевич  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич  
(инициалы, фамилия)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY05.B.04049

Серия RU № 0654685

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 29.03.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АРГО». Место нахождения: 119180, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Полянка, дом 2, строение 2, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 142105, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, строение 12. Основной государственный регистрационный номер: 1047796617461. Телефон: +74997533350, адрес электронной почты: info@pk-argo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АРГО» Место нахождения: 119180, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Полянка, дом 2, строение 2, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142105, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, улица Большая Серпуховская, дом 43, строение 12

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения. Полотенцесушители электрические бытовые с терморегулятором, с таймером, серии (типы): «Аллюр», «Аквасэн», «Антарес», «Ариес», «Афродита», «Бригантина», «Бристоль», «Британия», «Венера», «Венеция», «Вирго», «Вуаль», «Гамма», «Гермес», «Грация», «Грифон», «Даная», «Денеб», «Диана», «Жемчужина», «Евростиль», «Каскад», «Камелия», «Классика», «Клэр», «Комби», «Лабиринт», «Ламара», «Лесенка», «Лео», «Леонардо», «Либра», «Луч», «М», «Магия», «Марко», «Маори», «Наоми», «Нептун», «Ницца», «Орион», «Орфей», «П», «Парус», «Посейдон», «Престиж», «Профиль», «РИО», «Ривьера», «Сага», «Сан-Ремо», «Севилья», «Серпантин», «Симфония», «Соренто», «Соло», «София», «Таури», «Твэн», «Флорентино», «Флоран», «Флюгер», «Форли», «Хелен», «Шале», «Штурвал», «Элиза», «Электра», «Equation»  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-73870661-2007 «Полотенцесушители электрические бытовые (ПЭБ)»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 0

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 22.01.2018 года № 00396-184-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 23.01.2018 года № 3793органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;  
- инструкции по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ ИЕС 60335-2-43-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-43. Частные требования к сушилкам для одежды и перекладинам для полотенец», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2018

ПО 23.01.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Хвостов Дмитрий Николаевич (инициалы, фамилия)

Евдокимова Светлана Юрьевна (инициалы, фамилия)