



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.02845

Серия RU № 0294541

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д. 29, Фактический адрес: 121471, Россия, Москва, Можайское шоссе, дом 29, Телефон: +74957415932, Факс: +74957415932, E-mail: info@standart-test.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11AB24, 10.09.2014

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Протон», Адрес: 302040, РОССИЯ, город Орел, улица Лескова, дом 19. Фактический адрес: 302040, РОССИЯ, город Орел, улица Лескова, дом 19. ОГРН: 1025700827283, Телефон: +7(4862)41-44-10, Факс: +7(4862)41-44-10, E-mail: optel@proton-orel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Протон», Адрес: 302040, РОССИЯ, город Орел, улица Лескова, дом 19. Фактический адрес: 302040, РОССИЯ, город Орел, улица Лескова, дом 19

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные осветительные общепромышленного применения, ССО, ССОР: (см. Приложение – бланк № 0216428, 0216429, 0216430). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-005-41677105-09 "Светильники светодиодные осветительные ССО, ССОР".

КОД ТН ВЭД ТС 9405

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 17ТС-08/2015 от 05.08.2015 года ИЦ СОО "БЕВРОСТАН" (См. Приложение № 1)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB24.B.02845

Серия RU № 0216428

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|--|--|
| 9405 | Светильники светодиодные осветительные общепромышленного применения, ССО, ССОР: Атлант ССО-А-220-001-Н-УХЛ1; Атлант ССО-А-220-001-Т-УХЛ1; Атлант ССОР-А-220-001-Н-УХЛ1; Атлант ССОР-А-220-001-Т-УХЛ1; Бонус ССО-А-220-002-Н-УХЛ1; Бонус ССО-А-220-002-Т-УХЛ1; Бонус ССОР-А-220-002-Н-УХЛ1; Бонус ССОР-А-220-002-Т-УХЛ1; Бонус-1 ССО-А-220-032-Н-УХЛ1; Бонус-1 ССО-А-220-032-Т-УХЛ1; Бонус-1 ССОР-А-220-032-Н-УХЛ1; Бонус-1 ССОР-А-220-032-Т-УХЛ1; Бонус-8 ССО-А-220-020-Н-УХЛ1; Бонус-8 ССО-А-220-020-Т-УХЛ1; Бонус-8 ССОР-А-220-020-Н-УХЛ1; Бонус-8 ССОР-А-220-020-Т-УХЛ1; Бонус-8М-1 ССО-А-220-047-Н-УХЛ1; Бонус-8М-1 ССО-А-220-047-Т-УХЛ1; Бонус-8М-1 ССОР-А-220-047-Н-УХЛ1; Бонус-8М-1 ССОР-А-220-047-Т-УХЛ1; Бонус-8М ССО-А-220-036-Н-УХЛ1; Бонус-8М ССО-А-220-036-Т-УХЛ1; Бонус-8М ССОР-А-220-036-Н-УХЛ1; Бонус-8М ССОР-А-220-036-Т-УХЛ1; Бонус-10 ССО-А-220-021-Н-У2; Бонус-10 ССО-А-220-021-Т-У2; Бонус-10 ССОР-А-220-021-Н-У2; Бонус-10 ССОР-А-220-021-Т-У2; Бонус-11 ССО-А-220-022-Н-У2; Бонус-11 ССО-А-220-022-Т-У2; Бонус-11 ССОР-А-220-022-Н-У2; Бонус-11 ССОР-А-220-022-Т-У2; Бонус-15 ССО-А-220-026-01-Н-УХЛ2; Бонус-15 ССО-А-220-026-01-Т-УХЛ2; Бонус-15 ССО-А-220-026-02-Н-УХЛ2; Бонус-15 ССО-А-220-026-02-Т-УХЛ2; Бонус-15 ССО-А-220-026-Н-УХЛ2; Бонус-15 ССО-А-220-026-Т-УХЛ2; Бонус-16 ССО-А-220-027-Н-У3.1; Бонус-16 ССО-А-220-027-Т-У3.1; Бонус-16 ССОР-А-220-027-Н-У3.1; Бонус-16 ССОР-А-220-027-Т-У3.1; Бонус-17 ССО-А-220-028-Н-УХЛ2; Бонус-17 ССО-А-220-028-Т-УХЛ2; Бонус-17 ССОР-А-220-028-Н-УХЛ2; Бонус-17 ССОР-А-220-028-Т-УХЛ2; Бонус-18 ССО-А-220-049-П-Н-УХЛ; Бонус-18 ССО-А-220-049-Т-УХЛ; Бонус-18 ССОР-А-220-049-П-Н-УХЛ; Бонус-18 ССОР-А-220-049-Т-УХЛ | ТУ 3461-005-41677105-09 "Светильники светодиодные осветительные ССО, ССОР" |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Козийчук Л.В.
(инициалы, фамилия)

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

[Signature]
(подпись)

Тенетилова Л.И.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AB24.B.02845

Серия RU № 0216429

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|---|--|
|---------------|---|--|

A-220-049-П-Т-УХЛ; Визиты-1 ССО-А-220

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB24.B.02845

Серия RU № 0216430

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|---|--|
| | <p>Спектр-70 ССО-А-220-010-02-Т-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-Н-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-Т-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-02-Н-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-02-Т-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-Н-УХЛ1; Спектр-70 ССО-А-220-010-Т-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Н-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Т-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-03-Н-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-03-Т-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Н-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-01-Т-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-03-Н-УХЛ1; Спектр-70А ССО-А-220-010-03-Т-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Н-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Т-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Н-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Т-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Н-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Т-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Н-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Т-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Н-УХЛ1; Спектр-100 ССО-Б-220-005-02-Т-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Н-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Т-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-03-Н-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-03-Т-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Н-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-01-Т-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-03-Н-УХЛ1; Спектр-100А ССО-А-220-005-03-Т-УХЛ1</p> | |



Евразийский центр сертификации
 Евразийский центр сертификации
 Евразийский центр сертификации
 Евразийский центр сертификации




Козийчук Л.В.
Исполнительный директор

Тенетилова Л.И.
Исполнительный директор