



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-RU.HB35.B.00498/20

Серия **RU** № **0240377**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСВИТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 173003, Россия, область Новгородская, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 51.

Основной государственный регистрационный номер 1025300787544.

Телефон: +78162777094, Адрес электронной почты: ogk@transvit.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТРАНСВИТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 173003, Россия, область Новгородская, город Великий Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, дом 51.

### ПРОДУКЦИЯ

Светильники общего назначения переносные, предназначенные для использования с лампами накаливания, серия «Бета», модели: НДБ37-60-013 «Бета», ННБ37-60-158 «Бета+», НДБ37-60-159 «Бета-К», ННБ37-60-160 «Бета-К+», ННБ37-60-162 «Бета-Ш», НДБ37-60-175 «Бета-СШ», ННБ37-60-163 «Бета+ ретро», НДБ37-60-171 «Бета-КУ», ННБ37-60-172 «Бета-КУ+», НДБ37-60-173 «Бета-Т», серия «Надежда», модели: НДБ37-40-169 «Надежда», ННБ37-40-170 «Надежда+», ННБ37-40-164 «Надежда-1», ННБ37-40-168 «Надежда-1в», ННБ37-40-165 «Надежда-Т», ННБ37-40-166 «Надежда-1Ш», НДБ37-40-016 «Надежда-1 мини», НДБ37-40-017 «Надежда-ПШ», НДБ37-40-174 «Надежда-1 трек», серия «Вега», модели: ИДБ43-60-022 «Вега», ИДБ43-60-012 «Вега К», ИББ43-60-001 «Вега- Мини», серия «Сигма», модель ННБ15-60-014 «Сигма».

Продукция изготовлена в соответствии с ШУВК.676251.001 ТУ "Светильник. Технические условия"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405209109

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний №

200319-009-05/ИР от 02.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 31.03.2020 года № 200312-10/Т, руководство по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-4-2012 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники переносные общего назначения". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.04.2020

ПО 07.04.2023

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузьмин Егор Васильевич (Ф.И.О.)

