



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ВТЛ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115

Основной государственный регистрационный номер 1167847395627

Телефон: +79626844861, Адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com

в лице Генерального директора Соколова Андрея Геннадьевича

заявляет, что Оборудование световое не бытового назначения: согласно приложению № 1.

Изготовитель "OPALTECH (HK) Limited" ("ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед")

Место нахождения (адрес юридического лица): Гонконг, Flat A, 9 Floor, Selwyn Factory Building, 404 Kwun Tong Road, Kwun Tong, Kowloon (Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун)

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.8-4-508, Ruihang Plaza, Yoho One Building, Northeast Side Of Junction Of Central Ave. And East Two Road (Airport Economic Area), Tianjin Free Trade Polit Area, Tianjin (№ 8-4-508, Райхэнг Плаза, Йохо Уан Билдинг, Нортхеаст Сиде оф Джанкшон оф Централ Авеню анд Ист ту роад (Эйрпорт экономик эриа), Тяньцзинь Фри Трейд полит эриа, Тяньцзинь)

Производственные площадки: согласно приложению № 2.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405420012, 9405420022, 9405420032, 9405110013, 9405110033, 9405110039.

Серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании Протокола испытаний № 202411-5784 от 21.07.2025 года, выданного испытательной лабораторией ООО "НИИС" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32968.04ИЦМ0.ИЛ02)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении №3. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № 22/04-11 от 01.04.2022 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.07.2030 включительно.



Соколов Андрей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.15821/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.07.2025

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.15821/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	Оборудование световое не бытового назначения:
9405420012	прожекторы светодиодные для ландшафтного и архитектурного освещения, торговая марка «JAZZWAY», серии: PFL-AS, PFL-SA, PFL-SC, PFL-S, PFL-S2, PFL-S4, PFL-S5, PFL-S6, PFL-S7, PFL-S8, PFL-S9, PFL-S10, PFL-S11, PFL-S12, PFL-S13, PFL-S14, PFL-S15, PFL RGB, PFL-C3, PFL-C4, PFL-C5, PFL-C6, PFL-C7, PFL-V, PFL-V2, PFL-V3, PFL-V4, PFL-V5, PFL-SPORT 02, PFL-SPORT 03, PFL-SPORT 04; торговая марка «FAZA», серии: СДО, СДО SENSOR, СДО-10, СДО-10 SENSOR, СДО-20, СДО-20 SENSOR
9405110033	светильники светодиодные промышленные, торговая марка «JAZZWAY», серии: PHB PRO-5, PHB 02, PHB 03, PHB 04, PHB 05, PHB 06, PHB 07, PHB 08, PHB 09, PHB 10, PHB 11, PHB 12, PHB 13, PHB 14, PHB 15, PHB 16, PHB 17, PHB 18, PHB 19, PHB 20, PHB NLO, PHB NLO 02, PHB NLO 03, PHB NLO 04, PHB NLO 05, PHB NLO 06, PHB NLO 07, PHB NLO 08, PHB NLO 09, PHB NLO 10, PHB NLO 11, PHB NLO 12, PHB NLO 13, PHB NLO 14, PHB NLO 15, PHB NLO 16, PHB NLO 17, PHB NLO 18, PHB NLO 19, PHB NLO 20, PHB UFO, PHB UFO 02, PHB UFO 03, PHB UFO 04, PHB UFO 05, PHB UFO 06, PHB UFO 07, PHB UFO 08, PHB UFO 09, PHB UFO 10, PHB UFO 11, PHB UFO 12, PHB UFO 13, PHB UFO 14, PHB UFO 15, PHB UFO 16, PHB UFO 17, PHB UFO 18, PHB UFO 19, PHB UFO 20
9405420032	светильники светодиодные для ландшафтного и архитектурного освещения, торговой марки "JAZZWAY", серии: PGR, PWS/R
9405420022	модули светодиодные для архитектурного и ландшафтного освещения, торговой марки «JAZZWAY», серии PWW 24V
9405110033	светильники светодиодные промышленные, торговая марка «JAZZWAY», серии: PPI-01, PPI-02, PPI-03, PPI-04, PPI-05
9405420032	светильники светодиодные консольные, торговая марка "JAZZWAY", серии: PSL PRO-5, PSL 02, PSL 03, PSL 04, PSL 05, PSL 05-2, PSL 06, PSL 07, PSL 08, PSL 09, PSL 10
9405420032	светильники светодиодные садово-парковые, торговая марка «JAZZWAY», серии: PGL 01, PGL 02, PGL 03, PGL 04, PGL 05, PGL 06, PGL 07
9405110013, 9405110033	светильники светодиодные стационарные (накладные), торговой марки «JAZZWAY», серии: PPO, PPO AL, PPO-02, PPO-03, PPO-04, PPO-05, PPO-06, PPO-07, PPO-08, PPO-T8, PPO 600/K, PDL-R, PPG, PPG T5i, PPG T8i, PLED T4i, PLED T5i, PLED T5i PL, PLED T8i, PPG, PPG T5i, PPG T8i; торговой марки «FAZA», серия ДПО-T5i
9405420032	светильники светодиодные для фасадного освещения, торговая марка «JAZZWAY», серия PWW
9405110039	светильники светодиодные трековые, торговой марки "JAZZWAY", серии TRB
9405110013, 9405110033	светильники светодиодные стационарные (пылевлагозащищенные), торговой марки «JAZZWAY», серии: PBH-PC, PBH-PC2, PBH-PC3, PBH-PC4, PBH-PC5, PBH-PC6, PBH-PC7, PBH-PC8, PBH-PC9, PBH-PC10, PBH-PC11, PBH-PC12, PBH-PC13, PBH-PC14, PWP-OS, PWP-C2, PWP-C3, PWP-C4, PWP-C5, PWP-C6, PWP-C7, PWP-C8, PWP-C9, PWP-C10, PST/W, PWL, PWS/R, PPG-WP; торговой марки «FAZA», серии ДПО, ДСП
9405110033	светильники светодиодные встраиваемые (потолочные), торговой марки "JAZZWAY", серии: PPL 588/G, PPL 595/R, PPL 595/U, PPL 595/U OPAL, PPL 1195/U, PPL 1195/U OPAL, PPL PRO, PPL PRO-3, PPL PRO-5, PPL SPEC, PPL SPEC 1, PPL SPEC 02, PSP, PSP-R, PSP-S, PSP-S CARDAN, PLED, PLED DL, PLED DL2, PLED DL3, PLED DL4, PLED DL5, PLED DL6, PLED DL7, PLED DL8, PLED DL9, PLED DL10; торговой марки "FAZA", серии: ДВО, ДВО ОПАЛ, ДВО ПРИЗМА; светильники встраиваемые (потолочные) со светодиодной подсветкой, предназначенные для использования с лампами, торговой марки "JAZZWAY", серии: PGX53d, PGX70d
9405110033	светильники светодиодные стационарные, торговой марки "JAZZWAY", серии: PPB ONYX, PPB TANGLE, PPB TANGLE DIM, PPB DIAMOND, PPB MAGIC-R DIM, PPB MAGIC-S DIM, PPB PLANET, PPB PLANET DIM, PPB CRATER, PPB SCANDIC-S, SCANDIC-S DIM, PPB SCANDIC-R, PPB SCANDIC-R DIM, PPB OPAL, PPB STARWAY, PPB STARWAY-2, PPB WAVE, PPB PULSAR, PPB BREEZE, PPB ASTRA-2, PPB 01, PPB 02, PPB LUNA, PPB TUBES, PPB DUNES, PPB INFINITY, PPB PINE, PPB PINE-R, PPB PINE-S, PPB WOOD, PPB KEDR
9405110013	модули светодиодные со встроенным драйвером, торговой марки «JAZZWAY», серии LED MODULE PPB
9405110013	светильники светодиодные стационарные, торговой марки «JAZZWAY», серии: PSO-01, PSO-02, PSO-03, PSO-04, PSO-05, PSO-06, PSO-07, PSO-08, PSO-09, PSO-10

Генеральный директор



Соколов Андрей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.15821/25

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405110039	светильники светодиодные трековые, торговой марки "JAZZWAY", серии: MTR16 10, MTR16 11R, MTR16 12, MTR16 13R, MTR16 14, MTR16 15R, MTR16 16, MTR16 17R, MTR16 18, MTR16 19R, MTR16 20, MTR16 21, MTR16 22, MTR16 23, MTR16 24, MTR16 25R, MTR16 26, MTR16 27R, MTR16 28, MTR16 29R, MTR16 30, MTR16 31R, MTR16 32, MTR16 33R, MTR16 34, MTR16 35R, MTR16 36, MTR16 37R, MTR16 38, MTR16 39R, MTR16 40, MTR16 41R, MTR16 42, MTR16 43, MTR16 44, MTR16 45, MTR16 46, MTR16 47, MTR16 48, MTR16 49, MTR16 50, MTR16 51, MTR16 52, MTR16 53, MTR16 54, MTR16 55, MTR16 56, MTR16 57, MTR16 58, MTR16 59, MTR16 60, MTR16 61, MTR16 62, MTR16 63, MTR16 64, MTR16 65, MTR16 66, MTR16 67, MTR16 68, MTR16 69, MTR16 70, MTR16 71, MTR16 72, MTR16 73, MTR16 74, MTR16 75, MTR16 76, MTR16 77, MTR16 78, MTR16 79, MTR16 80, MTR16 81, MTR16 82, MTR16 83, MTR16 84, MTR16 85, MTR16 86, MTR16 87, MTR16 88, MTR16 89, MTR16 90, MTR16 91, MTR16 92, MTR16 93, MTR16 94, MTR16 95, MTR16 96, MTR16 97, MTR16 98, MTR16 99, MTR16 100
9405110039	прожекторы светодиодные трековые, торговой марки "JAZZWAY", серии: PTR 01, PTR 02, PTR 03, PTR 04, PTR 05, PTR 06, PTR 07, PTR 08, PTR 09, PTR 10, PTR 11, PTR 12, PTR 13, PTR 14, PTR 15, PTR 16, PTR 17, PTR 18, PTR 19, PTR 21, PTR 22, PTR 23, PTR 40, PTR 41, PTR 42, PTR 43, PTR 44, PTR 45, PTR 46, PTR 47, PTR 48, PTR 49, PTR 60, PTR 61, PTR 62, PTR 63, PTR 64, PTR 65, PTR 66, PTR 67, PTR 68, PTR 69, PTR 70, PTR 71, PTR 72, PTR 73, PTR 74, PTR 75, PTR 76, PTR 77, PTR 78, PTR 79
9405110033	светильники светодиодные встраиваемые (потолочные), торговой марки «JAZZWAY», серии: PPL PRO 6060, PPL-R, PPL-S
9405110033	светильники светодиодные встраиваемые (потолочные), торговой марки «JAZZWAY», серии: PPL 089/G, PPL 089/G SET

Генеральный директор



Соколов Андрей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.15821/25

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Catik Lighting Co., Ltd» («Катик Лайтинг Ко., Лтд»)	Китай, С, 22/F, Hangdu Plaza, No. 1006 Huaifu Road, Huahang Community, Huaqiang North Subdistrict, Futian District, Shenzhen (С, 22/Ф, Хангду Плаза, №1006, улица Хуафу, Хуаханг Сообщество, Хуачанг северный подрайон, Футиан район, Шэньчжэнь)
«Times Lighting (Shenzhen) Co., Ltd» («Таймз Лайтинг (Шэньчжэнь) Ко., Лтд»)	Китай, Room 1515, No.21 Baoxing Road, Wanjun Plaza, Shenzhen (Рум 1515, №21 Баосин Роуд, Ваньцзюн Плаза, Шэньчжэнь)
«Ningbo Yourlite Imp.&Exp. Co., Ltd» («Нинбо Йолайт Имп.&Эксп. Ко., Лтд»)	Китай, F/12, 4# Building, No.999, Yangfan Road, Ningbo, Zhejiang (Ф/12, 4# Билдинг, №999, Дзефан Роуд, Нинбо, Чжэцзян)
«Foshan Yuedeng Light Technology Co., Ltd» («Фошань Юденг Лайт Текнолоджи Ко., Лтд»)	Китай, Jinsha Nanhai District Foshan City Guangdong (Цзиньша Наньхай Дистрикт Фошань Сити Гуандун)
«MILUX LIGHTING (CHANGZHOU) CO., LTD» («МИЛЮКС ЛАЙТИНГ (ЧАНГЖОУ) КО., ЛТД»)	Китай, No. 37 Xinshan Road, Xueyan Town, Wujin District, Changzhou, Jiangsu (№ 37 Ксинчан Роуд, Ксиньян Таун, Виджин Дистрикт, Ханчжоу, Цзянсу)
«Ningbo Elion Import & Export Co., Ltd» («Нинбо Элион Импорт & Экспорт Ко., Лтд»)	Китай, Room 411, #1 Building, Tianrun Business Block, No.737, 315040, Ningbo (411, №1, Тианрун Бизнес Блок №737, 315040, Нинбо)
«Wawui Lighting Company Limited» («Вавуи Лайтинг Кампани Лимитед»)	Китай, East Jiangjun Road, Wanzai County, Yichun City, Jiangxi Province (Ист Цзянцзюнь Роуд, Ваньчжай Каунти, Ичунь Сити, Цзянси Провинс)
«Hangzhou Junction Imp. And Exp. Co., Ltd» («Хангжоу Джанкшион Имп. И Эксп. Ко., Лтд»)	Китай, 4F, No.7 Building, No.95 Binwen Road, Xixing Street, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, Zhejiang (4Ф, №7 Билдинг, №95 Бинвен Роуд, Синьсин Стрит, Биньсянь Дистрикт, Хангжоу, Чжэцзян)
«Ninghai Poda Electrical Appliance Co., Ltd» («Нинхай Пода Электрикал Эпплайэнс Ко., Лтд»)	Китай, Xue'ao Qiangjiao Town, Ninghai, Zhejiang (Суао Цинцзяо Таун, Нинхай, Чжэцзян)
«Jiangsu Shenghui Optoelectronic Co., Ltd» («Джиангсу Шенгжуи Оптоэлектроник Ко., Лтд»)	Китай, No.2 Weier Road, Dongtai Economic&Development Zone, Dongtai, Jiangsu, Jiangsu (№2 Вейер Роуд, Донгтай Экономик&Девелопмент Зоун, Донгтай, Джиангсу)
«Ningbo Outlux Electrical Co., Ltd» («Нинбо Аутлюкс Электрикал Ко., Лтд»)	Китай, Longcao Road Shajiadian Industrial Area Of Dongqian Lake, Ningbo (Лунцао Роуд ШацзяДянь Индастриал Эриа оф Дунцянь Лэйк, Нинбо)
«FOSHAN SMR Imp. & Exp. CO., LTD» («ФОШАНЬ СМР Имп. & Эксп. Ко., ЛТД»)	Китай, Room 2512, Building 1, Sunway Plaza, No.10, South of Lingnan Avenue, Shunde district, Foshan City, Guangdong, (Рум 2512, Билдинг 1, Санвей Плаза, No.10, Саус ов Линнань Авеню, Шуньдэ дистрикт, Фошань Сити, Гуандун)
"Huapai Lighting Limited" («Хуапай Лайтинг Лимитед»)	Китай, No.17, Northeast Road 7, Gusan industrial Area, Guzhen town, Guangdong Province, Province (№17, Норсист Роуд 7, Гусан индастриал Эриа, Гучжэнь таун, Гуандун Провинс)
"ZHICHENG ELECTRICAL CO., LTD. OF GUANGDONG" ("ЧЖИЧЭН ЭЛЕКТРИКАЛ КО., ЛТД. ОВ ГУАНДУН")	Китай, No. 14-1, 2-5, 2-6, Leliugang, Huanglian community, Leliu, Shunde District, Foshan, Guangdong Province (№ 14-1, 2-5, 2-6, Лилиюган, Хуан Лянь комьюнити, Лилию, Шуньдэ Дистрикт, Фошань, Гуандун Провинс)

Генеральный директор



Соколов Андрей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**ПРИЛОЖЕНИЕ №3 Лист 1**

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.15821/25

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 ИЕС 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ ИЕС 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"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"	
СТБ ИЕС 62321-2012	"Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"	
ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012	"Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения"	
СТБ ИЕС 60598-2-22-2011	"Светильники. Часть 2-22. Дополнительные требования. Светильники для аварийного освещения"	

Генеральный директор



Соколов Андрей Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)