





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AД54.В.00225/19

Серия **RU** № **0718566**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ 12.2.007.13-2000 Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	кроме п.5.3	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	Разделы 5 и 7	
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) 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	Раздел 5	
СТБ EN 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	кроме п.4.4	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*М.П.*  
(подпись)

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

*А.В.С.*  
(подпись)



Исаев Роман Александрович  
(ф.и.о.)

Алияз Наталья Юрьевна  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AД54.B.00225/19

Серия **RU** № **0718567**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
853960000	<p>Оборудование световое: лампы светодиодные, товарный знак "Navigator", серии NLL Модели: Цоколь E27: NLL-SC17-ST64-4-230-1 BK-E27-PMMA, NLL-SC17-G95-4-230-1 BK-E27-PMMA, NLL-T39-10-230-2.7K-E27, NLL-T39-10-230-4K-E27, NLL-T39-10-230-6.5K-E27, NLL-F-ST64-4-230-2.5K-E27, NLL-3D-ST64-4-230-E27, NLL-3DRGB-ST64-2-230-E27, NLL-3D-G105-4-230-E27, NLL-F-ST64-4-230-2.5K-E27-SPIRAL, NLL-ED75-13-230-840-E27-CL, NLL-ED90-18-230-840-E27-CL, NLL-ED120-24-230-840-E27-CL, NLL-T100-30-230-840-E27, NLL-T115-40-230-840-E27, NLL-T75-25-230-840-E27, NLL-T70-20-230-840-E27, NLL-T39/110-7-230-2.7K-E27-FR, NLL-T39/110-7-230-4K-E27-FR, NLL-T39/110-7-230-2.7K-E27-CL, NLL-T39/110-7-230-4K-E27-CL, NLL-F-A60-6-230-4K-E27, NLL-F-A60-8-230-4K-E27, NLL-F-A60-6-230-2.7K-E27-DIMM, NLL-F-A60-6-230-2.7K-E27, NLL-F-A60-8-230-2.7K-E27, NLL-A60-10-230-4K-E27-DIMM, NLL-A60-10-230-2.7K-E27, NLL-FITO-A60-10-230-E27, NLL-A55-7-230-6.5K-E27, NLL-A60-10-230-6.5K-E27, NLL-A60-12-230-6.5K-E27, NLL-A60-15-230-6.5K-E27, NLL-A70-20-230-4K-E27, NLL-A70-20-230-2.7K-E27, NLL-A70-20-230-6.5K-E27, NLL-A60-15-127-4K-E27, NLL-A60-10-230-3COLOR-E27, NLL-A60-12-230-2.7K-E27-3STEPDIMM, NLL-A60-12-230-4K-E27-3STEPDIMM, NLL-A60-10-127-4K-E27, NLL-A60-12-127-4K-E27, NLL-A60-20-127-4K-E27, NLL-A60-12-230-2.7K-E27, NLL-A60-12-230-4K-E27, NLL-A60-15-230-4K-E27, NLL-A55-7-230-2.7K-E27, NLL-A55-7-230-4K-E27, NLL-A60-10-230-2.7K-E27, NLL-A60-10-230-4K-E27, NLL-F-C35-4-230-2.7K-E27, NLL-F-C35-4-230-4K-E27, NLL-F-C35-6-230-2.7K-E27, NLL-F-C35-6-230-4K-E27, NLL-C37-7-230-2.7K-E27-CL, NLL-C37-7-230-4K-E27-CL, NLL-C37-7-230-6.5K-E27-FR, NLL-C37-6.5-230-2.7K-E27-FR, NLL-C37-6.5-230-4K-E27-FR, NLL-C37-8.5-230-6.5K-E27-FR, NLL-P-C37-5-230-2.7K-E27-FR, NLL-P-C37-5-230-4K-E27-FR, NLL-P-C37-5-230-6.5K-E27-FR, NLL-C37-7-230-2.7K-E27-FR, NLL-C37-7-230-4K-E27-FR, NLL-F-G45-4-230-4K-E27-CL, NLL-G45-5-230-2.7K-E27-CL, NLL-F-G45-4-230-2.7K-E27, NLL-G45-7-230-2.7K-E27-CL, NLL-G120-18-230-2.7K-E27, NLL-G120-18-230-4K-E27, NLL-G45-7-230-6.5K-E27, NLL-P-G45-5-230-6.5K-E27, NLL-G95-12-230-4K-E27, NLL-G45-6.5-230-2.7K-E27, NLL-G45-6.5-230-4K-E27, NLL-G45-8.5-230-6.5K-E27, NLL-G45-7-230-4K-E27-DIMM, NLL-G95-12-230-2.7K-E27, NLL-G45-7-230-2.7K-E27, NLL-G45-7-230-4K-E27, NLL-P-G45-5-230-2.7K-E27, NLL-P-G45-6-230-4K-E27, NLL-G45-1-230-W-E27, NLL-G45-1-230-R-E27, NLL-G45-1-230-G-E27, NLL-G45-1-230-B-E27, NLL-G45-1-230-Y-E27, NLL-FITO-PAR38-15-230-E27, NLL-R63-5-230-6.5K-E27, NLL-R63-8-230-6.5K-E27, NLL-R63-5-230-4K-E27, NLL-R63-8-230-4K-E27, NLL-R63-5-230-2.7K-E27, NLL-R63-8-230-2.7K-E27, NLL-R80-12-230-4K-E27, NLL-F-T39/110-7-230-2.7K-E27-FR, NLL-F-T39/110-7-230-4K-E27-FR, NLL-F-T39/110-7-230-2.7K-E27-CL, NLL-F-T39/110-7-230-4K-E27-CL, NLL-F-G95-4-230-2.7K-E27-LBET, NLL-F-G95-4-230-2.7K-E27-FR, NLL-F-G125-4-230-2.7K-E27, NLL-F-P8125-4-230-2.7K-E27, NLL-F-T30-4-230-2.7K-E27</p>	<p>Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость»</p>
853960000	<p>Оборудование световое: лампы светодиодные, товарный знак "Navigator", серии NLL модели: Цоколь E14: NLL-T39-10-230-2.7K-E14, NLL-T39-10-230-4K-E14, NLL-T39-10-230-6.5K-E14, NLL-T39/110-7-230-2.7K-E14-FR, NLL-T39/110-7-230-4K-E14-FR, NLL-T39/110-7-230-2.7K-E14-CL, NLL-T39/110-7-230-4K-E14-CL, NLL-F-C35-4-230-4K-E14, NLL-F-C35-6-230-2.7K-E14, NLL-F-C35-6-230-4K-E14, NLL-F-C35-4-230-2.7K-E14, NLL-C37-7-230-4K-E14-CL, NLL-C37-7-230-2.7K-E14-CL, NLL-C37-7-230-6.5K-E14-FR, NLL-P-C37-5-230-6.5K-E14-FR, NLL-C37-8.5-230-2.7K-E14-FR, NLL-C37-8.5-230-4K-E14-FR, NLL-C37-8.5-230-6.5K-E14-FR, NLL-C37-7-230-4K-E14-FR-DIMM, NLL-C37-7-230-3COLOR-E14, NLL-C37-7-230-2.7K-E14-3STEPDIMM, NLL-C37-7-230-4K-E14-3STEPDIMM, NLL-C37-7-230-2.7K-E14-FR-DIMM, NLL-P-C37-5-230-2.7K-E14-FR, NLL-P-C37-5-230-4K-E14-FR, NLL-C37-7-230-2.7K-E14-FR, NLL-C37-7-230-4K-E14-FR, NLL-F-C35-4-230-4K-E14, NLL-F-C35-4-230-2.7K-E14, NLL-F-C35-4-230-2.7K-E14, NLL-F-C35-6-230-2.7K-E14, NLL-F-C35-6-230-4K-E14, NLL-F-C37-7-230-4K-E14-FR, NLL-F-C37-7-230-2.7K-E14-FR, NLL-F-C37-7-230-6.5K-E14-FR, NLL-F-C37-7-230-2.7K-E14-FR, NLL-F-C37-7-230-2.7K-E14-FR, NLL-F-G45-4-230-4K-E14, NLL-G45-7-230-4K-E14-CL, NLL-G45-5-230-2.7K-E14-CL, NLL-F-G45-4-230-2.7K-E14, NLL-G45-7-230-2.7K-E14-CL, NLL-G45-7-230-6.5K-E14, NLL-P-G45-5-230-6.5K-E14, NLL-G45-8.5-230-2.7K-E14, NLL-G45-8.5-230-4K-E14, NLL-G45-8.5-230-6.5K-E14, NLL-G45-7-230-2.7K-E14, NLL-G45-7-230-4K-E14, NLL-P-G45-5-230-2.7K-E14, NLL-P-G45-5-230-4K-E14, NLL-T26-3.5-230-3K-E14, NLL-T26-230-4K-E14, NLL-T26-230-2.7K-E14, NLL-R39-2.5-230-6.5K-E14, NLL-R50-5-230-6.5K-E14, NLL-R39-2.5-230-2.7K-E14, NLL-R50-5-230-2.7K-E14, NLL-R39-2.5-230-2.7K-E14</p>	<p>Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость»</p>
853960000	<p>Оборудование световое: лампы светодиодные, товарный знак "Navigator", серии NLL модели: Цоколь GX70: NLL-GX70-13-230-4K, NLL-GX70-20-230-4K, Цоколь E40: NLL-O120-75-230-840-E40, NLL-T120-40-230-840-E40, NLL-T125-60-230-840-E40, NLL-T105-45-230-840-E40, цоколь GU10: NLL-PAR16-3-230-4K-GU10, NLL-PAR16-5-230-4K-GU10, NLL-PAR16-7-230-4K-GU10, NLL-PAR16-3-230-3K-GU10, NLL-PAR16-5-230-3K-GU10, Цоколь GX53: NLL-GX53-10-230-2.7K, NLL-GX53-10-230-4K, NLL-GX53-10-230-6.5K, NLL-GX53-6-230-6.5K, NLL-GX53-8-230-6.5K, NLL-GX53-10-230-2.7K-DIMM, NLL-GX53-10-230-4K-DIMM, NLL-GX53-8-230-2.7K, NLL-GX53-6-230-4K, NLL-GX53-6-230-4K, NLL-GX53-6-230-2.7K, Цоколь G4: NLL-S-G4-2.5-230-6.5K, NLL-P-G4-5-230-3K, NLL-P-G4-5-230-4K, NLL-S-G4-2.5-230-3K, NLL-G4-1.5-230-3K-P, NLL-S-G4-2.5-230-4K, Цоколь G9: NLL-P-G9-3-230-6.5K, NLL-P-G9-5-230-6.5K, NLL-P-G9-6-230-6.5K, NLL-G-G9-3-230-3K, NLL-G-G9-3-230-4K, NLL-G-G9-5-230-3K, NLL-G-G9-5-230-4K, NLL-P-G9-5-230-3K, NLL-P-G9-5-230-4K, NLL-P-G9-6-230-3K, NLL-P-G9-6-230-4K, NLL-P-G9-8-230-3K, NLL-P-G9-8-230-4K, NLL-P-G9-3-230-3K, NLL-P-G9-3-230-4K, NLL-G9-2.5-230-3K, NLL-G9-2.5-230-3K-P, Цоколь GU5.3: NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3-DIMM, NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3-DIMM, NLL-MR16-3-230-4K-GU5.3, NLL-MR16-5-230-4K-GU5.3, NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3, NLL-MR16-7-230-4K-GU5.3, NLL-MR16-7-230-6.5K-GU5.3, NLL-MR16-3-230-3K-GU5.3, NLL-MR16-5-230-3K-GU5.3, NLL-MR16-5-230-6.5K-GU5.3, NLL-P-G9-8-230-3K, NLL-P-G9-8-230-4K, Цоколь G13: NLL-T8-9-230-MEAT-G13-CL, NLL-T8-12-230-MEAT-G13-CL, NLL-T8-18-230-MEAT-G13-CL, NLL-T8-24-230-MEAT-G13-CL, NLL-T8-30-230-4K, NLL-G-T8-9-230-4K-G13, NLL-G-T8-9-230-6.5K-G13, NLL-G-T8-11-230-6.5K-G13, NLL-T8-11-230-4K-G13, NLL-T8-11-230-6.5K-G13, NLL-T8-22-230-6.5K-G13, NLL-T8-11-230-4K-G13, NLL-T8-22-230-6.5K-G13</p>	<p>Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Иван Роман Александрович*  
(подпись)  
*Айваз Наталья Юрьевна*  
(подпись)



Иван Роман Александрович (ф.и.о.)

Айваз Наталья Юрьевна (ф.и.о.)