



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

06.06.2023 № 59163/11

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «КАСКАД»

тер. Клинавтотранс, д.4/1, стр. 2,  
г.о. Клин,  
Московская область 141607

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «КАСКАД» (ООО «КАСКАД»);

Реквизиты заявления: от 27 марта 2023 г. № 595\2023;

ИНН 5020062220 ОГРН (ОГРНИП) 1105020000788;

Адрес местонахождения: 141607, Московская область, г.о. Клин, тер. Клинавтотранс, д.4/1, стр. 2;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 141607, городской округ Клин, город Клин, территория "Клинавтотранс", дом 4/1, строение 2 (Кадастровый номер 50:03:0080280:3730).

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа <sup>1</sup> , устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции
1.	Светильник INNOLUX 97 033 ДКУ-01-60-3К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
2.	Светильник INNOLUX 97 034 ДКУ-01-60-4К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
3.	Светильник INNOLUX 97 035 ДКУ-01-60-5К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
4.	Светильник INNOLUX 97 036 ДКУ-01-80-3К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
5.	Светильник INNOLUX 97 037 ДКУ-01-80-4К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
6.	Светильник INNOLUX 97 039 ДКУ-01-120-3К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
7.	Светильник INNOLUX 97 042 ДКУ-01-160-3К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
8.	Светильник INNOLUX 97 045 ДКУ-01-60-3К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
9.	Светильник INNOLUX 97 057 ДКУ-01-60-3К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021

<sup>1</sup> Технические условия, стандарт организации, технологический регламент, национальный стандарт или иные документы устанавливающие технические требования к производимой промышленной продукции

10.	Светильник INNOLUX 98 377 ДКУ-01-60-3К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
11.	Светильник INNOLUX 97 038 ДКУ-01-80-5К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
12.	Светильник INNOLUX 97 063 ДКУ-01-120-3К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
13.	Светильник INNOLUX 97 056 ДКУ-01-160-5К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
14.	Светильник INNOLUX 97 060 ДКУ-01-80-3К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
15.	Светильник INNOLUX 97 053 ДКУ-01-120-5К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
16.	Светильник INNOLUX 97 054 ДКУ-01-160-3К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
17.	Светильник INNOLUX 97 065 ДКУ-01-120-5К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
18.	Светильник INNOLUX 97 040 ДКУ-01-120-4К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
19.	Светильник INNOLUX 97 041 ДКУ-01-120-5К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
20.	Светильник INNOLUX 97 043 ДКУ-01-160-4К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021

21.	Светильник INNOLUX 97 044 ДКУ-01-160-5К-С-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
22.	Светильник INNOLUX 97 046 ДКУ-01-60-4К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
23.	Светильник INNOLUX 97 047 ДКУ-01-60-5К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
24.	Светильник INNOLUX 97 048 ДКУ-01-80-3К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
25.	Светильник INNOLUX 97 049 ДКУ-01-80-4К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
26.	Светильник INNOLUX 97 050 ДКУ-01-80-5К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
27.	Светильник INNOLUX 97 051 ДКУ-01-120-3К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
28.	Светильник INNOLUX 97 052 ДКУ-01-120-4К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
29.	Светильник INNOLUX 97 055 ДКУ-01-160-4К-С-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
30.	Светильник INNOLUX 97 058 ДКУ-01-60-4К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
31.	Светильник INNOLUX 97 059 ДКУ-01-60-5К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021

32.	Светильник INNOLUX 97 061 ДКУ-01-80-4К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
33.	Светильник INNOLUX 97 062 ДКУ-01-80-5К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
34.	Светильник INNOLUX 97 064 ДКУ-01-120-4К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
35.	Светильник INNOLUX 97 066 ДКУ-01-160-3К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
36.	Светильник INNOLUX 97 067 ДКУ-01-160-4К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
37.	Светильник INNOLUX 97 068 ДКУ-01-160-5К-С-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
38.	Светильник INNOLUX 98 379 ДКУ-01-60-5К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
39.	Светильник INNOLUX 98 394 ДКУ-01-80-5К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
40.	Светильник INNOLUX 98 381 ДКУ-01-80-4К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
41.	Светильник INNOLUX 98 389 ДКУ-01-60-3К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
42.	Светильник INNOLUX 98 392 ДКУ-01-80-3К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021

43.	Светильник INNOLUX 98 404 ДКУ-01-80-3К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
44.	Светильник INNOLUX 98 402 ДКУ-01-60-4К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
45.	Светильник INNOLUX 98 387 ДКУ-01-160-4К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
46.	Светильник INNOLUX 98 388 ДКУ-01-160-5К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
47.	Светильник INNOLUX 98 378 ДКУ-01-60-4К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
48.	Светильник INNOLUX 98 380 ДКУ-01-80-3К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
49.	Светильник INNOLUX 98 382 ДКУ-01-80-5К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
50.	Светильник INNOLUX 98 383 ДКУ-01-120-3К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
51.	Светильник INNOLUX 98 384 ДКУ-01-120-4К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
52.	Светильник INNOLUX 98 385 ДКУ-01-120-5К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
53.	Светильник INNOLUX 98 386 ДКУ-01-160-3К-Ч-ШБ	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021

54.	Светильник INNOLUX 98 390 ДКУ-01-60-4К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
55.	Светильник INNOLUX 98 391 ДКУ-01-60-5К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
56.	Светильник INNOLUX 98 393 ДКУ-01-80-4К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
57.	Светильник INNOLUX 98 395 ДКУ-01-120-3К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
58.	Светильник INNOLUX 98 396 ДКУ-01-120-4К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
59.	Светильник INNOLUX 98 397 ДКУ-01-120-5К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
60.	Светильник INNOLUX 98 398 ДКУ-01-160-3К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
61.	Светильник INNOLUX 98 399 ДКУ-01-160-4К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
62.	Светильник INNOLUX 98 400 ДКУ-01-160-5К-Ч-ШК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
63.	Светильник INNOLUX 98 401 ДКУ-01-60-3К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021
64.	Светильник INNOLUX 98 403 ДКУ-01-60-5К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551- 2021

65.	Светильник INNOLUX 98 405 ДКУ-01-80-4К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
66.	Светильник INNOLUX 98 406 ДКУ-01-80-5К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
67.	Светильник INNOLUX 98 407 ДКУ-01-120-3К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
68.	Светильник INNOLUX 98 408 ДКУ-01-120-4К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
69.	Светильник INNOLUX 98 409 ДКУ-01-120-5К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
70.	Светильник INNOLUX 98 410 ДКУ-01-160-3К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
71.	Светильник INNOLUX 98 411 ДКУ-01-160-4К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
72.	Светильник INNOLUX 98 412 ДКУ-01-160-5К-Ч-КК	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-016-66088551-2021
73.	Светильник Navigator 14 199 NSF-PW6-40-5К-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
74.	Светильник Navigator 14 200 NSF-PW6-60-5К-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
75.	Светильник Navigator 14 329 NSF-PW6-80-5К-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019



76.	Светильник Navigator 14 330 NSF-PW6-120-5K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
77.	Светильник Navigator 80 157 NSF-PW7-60-3K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
78.	Светильник Navigator 80 158 NSF-PW7-60-5K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
79.	Светильник Navigator 80 159 NSF-PW7-80-3K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
80.	Светильник Navigator 80 160 NSF-PW7-80-5K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
81.	Светильник Navigator 80 161 NSF-PW7-120-3K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
82.	Светильник Navigator 80 162 NSF-PW7-120-5K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
83.	Светильник Navigator 80 163 NSF-PW7-160-3K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
84.	Светильник Navigator 80 164 NSF-PW7-160-5K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
85.	Светильник Navigator 93 008 NSF-PW7-80-3K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
86.	Светильник Navigator 82 875 NSF-PW7-60-4K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019

87.	Светильник Navigator 82 876 NSF-PW7-80-4K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
88.	Светильник Navigator 82 877 NSF-PW7-120-4K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
89.	Светильник Navigator 82 878 NSF-PW7-160-4K-LED	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
90.	Светильник Navigator 93 006 NSF-PW7-60-3K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
91.	Светильник Navigator 93 007 NSF-PW7-60-5K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
92.	Светильник Navigator 93 009 NSF-PW7-80-5K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
93.	Светильник Navigator 93 010 NSF-PW7-120-3K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
94.	Светильник Navigator 93 011 NSF-PW7-120-5K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
95.	Светильник Navigator 93 012 NSF-PW7-160-3K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019
96.	Светильник Navigator 93 013 NSF-PW7-160-5K-SNR	27.40.39.113	9405 40	ТУ 27.40.25-010-66088551-2019

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы о соответствии производимой промышленной

продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации № 144-23-00065 от 29 мая 2023 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации при условии, что в течении указанного срока промышленная продукция соответствует требованиям, предусмотренным приложением к указанному постановлению, а в случаях, предусмотренных данным постановлением – при наличии акта о проведении оценки.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Директор Департамента  
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Минпромторга России.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00895DCFAEA35FF8A1ACE8065072AB1683  
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович  
Действителен: с 20.04.2022 до 14.07.2023