

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЕ64.В09202

Срок действия с 24.12.2009

по 24.12.2012

8582698

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЕ64
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
И ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ АНО "СветоС"
129626, г. Москва, проспект Мира, 106
Телефон/факс: 788-65-96, 682-39-92

ПРОДУКЦИЯ

Светильники встраиваемые
(см. приложения №№ 2298703, 2298704, 2298705,
2298706, 2298707)

код ОК 005 (ОКП):
34 6100

ТУ 3461-002-44919750-07

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003,
ГОСТ Р МЭК 60598-2-2-99
и ЭМС ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р 51514-99,
ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Завод "Световые технологии"
390010, г.Рязань, ул.Магистральная, д.11-А

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "Завод "Световые технологии"
390010, г.Рязань, ул.Магистральная, д.11-А
Телефон: 8(4912)24-11-75 Факс: 8(4912)24-11-78 ИНН 6229028102

НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний №№ С-363с, С-364с, С-365с,
С-366с от 24.12.2009 г., проведенных в испытательном центре
светотехнических изделий и электроустановочных устройств
АНО "СветоС" (ИЦ СИиЭУ АНО "СветоС") РОСС RU.0001.21МЕ24
протоколов испытаний №№ 271L11Z-09, 272L11Z-09, 273L11Z-09, 274L11Z-09
от 30.11.2009 г., проведенных в испытательной лаборатории
электротехнической продукции ЭМС (ИЛ "ЭП ЭМС") РОСС RU.0001.21МЭ48

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производится знаком соответствия по
ГОСТ Р 50460-92 на маркировке рядом с товарным знаком изготовителя
и на товарно-сопроводительной документации



Руководитель органа

О.Н. Пасынкова
подпись

О.Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М.И. Мызина
подпись

М.И. Мызина
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2298703

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ64.В09202

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

346100

Светильники встраиваемые
типов:

ТУ 3461-002-44919750-07

PRBLUX/R 218	УХЛ4	IP20	PTF/R 314	УХЛ4	IP20
PRBLUX/R 318	УХЛ4	IP20	PTF/R 414	УХЛ4	IP20
PRBLUX/R 236	УХЛ4	IP20	PTF/R 128	УХЛ4	IP20
PRBLUX/R 336	УХЛ4	IP20	PTF/R 228	УХЛ4	IP20
PRBLUX/R 418	УХЛ4	IP20	PTF/R 328	УХЛ4	IP20
PRBLUX/R 436	УХЛ4	IP20	PTF/R 428	УХЛ4	IP20
PRB/R 218	УХЛ4	IP20	PTF/R 124	УХЛ4	IP20
PRB/R 318	УХЛ4	IP20	PTF/R 224	УХЛ4	IP20
PRB/R 236	УХЛ4	IP20	PTF/R 324	УХЛ4	IP20
PRB/R 418	УХЛ4	IP20	PTF/R 424	УХЛ4	IP20
PRB/R 336	УХЛ4	IP20	PTF/R 149	УХЛ4	IP20
PRB/R 436	УХЛ4	IP20	PTF/R 249	УХЛ4	IP20
ARS/R 218	УХЛ4	IP20	PTF/R 349	УХЛ4	IP20
ARS/R 236	УХЛ4	IP20	PTF/R 449	УХЛ4	IP20
ARS/R 258	УХЛ4	IP20	CMG/R 218	УХЛ4	IP20
ARS/R 418	УХЛ4	IP20	CMR/R 218	УХЛ4	IP20
ARS/R 436	УХЛ4	IP20	OPL/R 218	УХЛ4	IP20
ARS plus/R 218	УХЛ4	IP20	OPL/R 236	УХЛ4	IP20
ARS plus/R 236	УХЛ4	IP20	OPL/R 258	УХЛ4	IP20
ARS plus/R 258	УХЛ4	IP20	OPL/R 418	УХЛ4	IP20
ARS plus/R 418	УХЛ4	IP20	OPL/R 436	УХЛ4	IP20
ARS plus/R 436	УХЛ4	IP20	PRS/R 218	УХЛ4	IP20
WRS/R 218	УХЛ4	IP20	PRS/R 236	УХЛ4	IP20
WRS/R 236	УХЛ4	IP20	PRS/R 258	УХЛ4	IP20
WRS/R 418	УХЛ4	IP20	PRS/R 418	УХЛ4	IP20
WRS/R 436	УХЛ4	IP20	PRS/R 436	УХЛ4	IP20
ALM/R 136	УХЛ4	IP20	ASM/R 114	УХЛ4	IP20
AST 218	УХЛ4	IP20	ASM/R 128	УХЛ4	IP20
PTF/R 114	УХЛ4	IP20	ASM/R 135	УХЛ4	IP20
PTF/R 214	УХЛ4	IP20	ASM/R 118	УХЛ4	IP20



Руководитель органа

О.Н. Пасынкова
подпись

О.Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М.И. Мызина
подпись

М.И. Мызина
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2298704

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ64.В09202

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель			Обозначение документации, по которой выпускается продукция		
код ТН ВЭД СНГ						
346100	ASM/R 136	УХЛ4	IP20	DLN 160	УХЛ4	IP20
	ASM/R 158	УХЛ4	IP20	DLN 113	УХЛ4	IP20
	DR.OPL 418	УХЛ4	IP43/20	DLN 118	УХЛ4	IP20
	DR.PRS 418	УХЛ4	IP43/20	DLS 113	УХЛ4	IP20
	OTK/R 418	УХЛ4	IP20	DLS 213	УХЛ4	IP20
	OTR/R 236	УХЛ4	IP20	DLS 118	УХЛ4	IP20
	OTR/R 155	УХЛ4	IP20	DLS 218	УХЛ4	IP20
	OTR/R 255	УХЛ4	IP20	DLS 126	УХЛ4	IP20
	OTR/R 418	УХЛ4	IP20	DLS 226	УХЛ4	IP20
	OTR/R 436	УХЛ4	IP20	DLS 132	УХЛ4	IP20
	OTF 155	УХЛ4	IP20	DLS 232	УХЛ4	IP20
	OTM 236	УХЛ4	IP20	DLS 142	УХЛ4	IP20
	OTM 255	УХЛ4	IP20	DLS 242	УХЛ4	IP20
	OTX 236	УХЛ4	IP20	DLES 113	УХЛ4	IP20
	OTX 155	УХЛ4	IP20	DLES 213	УХЛ4	IP20
	OTX 255	УХЛ4	IP20	DLES 118	УХЛ4	IP20
	OPS 458	УХЛ4	IP20	DLES 218	УХЛ4	IP20
	RIO 118	УХЛ4	IP20	DLES 126	УХЛ4	IP20
	RIO 136	УХЛ4	IP20	DLES 226	УХЛ4	IP20
	AL 118	УХЛ4	IP20	DLES 132	УХЛ4	IP20
	AL 136	УХЛ4	IP20	DLES 232	УХЛ4	IP20
	AL 218	УХЛ4	IP20	DLES 142	УХЛ4	IP20
	AL 236	УХЛ4	IP20	DLES 242	УХЛ4	IP20
	AL.ARS 118	УХЛ4	IP20	DLG 113	УХЛ2	IP44
	AL.ARS 136	УХЛ4	IP20	DLG 213	УХЛ2	IP44
	AL.ARS 158	УХЛ4	IP20	DLG 118	УХЛ2	IP44
	AL.OPL 118	УХЛ4	IP20	DLG 218	УХЛ2	IP44
	AL.OPL 136	УХЛ4	IP20	DLG 126	УХЛ2	IP44
	AL.PRS 118	УХЛ4	IP20	DLG 226	УХЛ2	IP44
	AL.PRS 136	УХЛ4	IP20	DLG 132	УХЛ2	IP44
	ALO 118	УХЛ4	IP20	DLG 142	УХЛ2	IP44
	ALO 136	УХЛ4	IP20	DLG 232	УХЛ2	IP44
	ALO 236	УХЛ4	IP20	DLG 242	УХЛ2	IP44



Руководитель органа

О. Н. Пасынкова
подпись

О. Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М. И. Мызина
подпись

М. И. Мызина
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2298705

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ64.В09202

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель			Обозначение документации, по которой выпускается продукция		
код ТН ВЭД СНГ						
346100	DLC 113	УХЛ4	IP20	DLM 213	УХЛ4	IP20
	DLC 213	УХЛ4	IP20	DLM 118	УХЛ4	IP20
	DLC 118	УХЛ4	IP20	DLM 218	УХЛ4	IP20
	DLC 218	УХЛ4	IP20	DLM 126	УХЛ4	IP20
	DLC 126	УХЛ4	IP20	DLM 226	УХЛ4	IP20
	DLC 226	УХЛ4	IP20	DLM 132	УХЛ4	IP20
	DLF 113	УХЛ4	IP20	DLM 232	УХЛ4	IP20
	DLF 213	УХЛ4	IP20	DLK 113	УХЛ4	IP20
	DLF 118	УХЛ4	IP20	DLK 213	УХЛ4	IP20
	DLF 218	УХЛ4	IP20	DLK 118	УХЛ4	IP20
	DLF 126	УХЛ4	IP20	DLK 218	УХЛ4	IP20
	DLF 226	УХЛ4	IP20	DLK 226	УХЛ4	IP20
	DLF 132	УХЛ4	IP20	DLK 132	УХЛ4	IP20
	DLF 232	УХЛ4	IP20	DLK 232	УХЛ4	IP20
	DLF 142	УХЛ4	IP20	COMBI 213	УХЛ4	IP20
	DLF 242	УХЛ4	IP20	COMBI 218	УХЛ4	IP20
	DLF 209	УХЛ4	IP20	COMBI 226	УХЛ4	IP20
	DLEF 113	УХЛ4	IP20	COMBI 2x070	УХЛ4	IP20
	DLEF 213	УХЛ4	IP20	COMBI 2x150	УХЛ4	IP20
	DLEF 118	УХЛ4	IP20	DLH 70	УХЛ4	IP20
	DLEF 218	УХЛ4	IP20	DLH 150	УХЛ4	IP20
	DLEF 126	УХЛ4	IP20	DLZ 70	УХЛ4	IP20
	DLEF 226	УХЛ4	IP20	DLZ 150	УХЛ4	IP20
	DLEF 132	УХЛ4	IP20	DLR 70	УХЛ4	IP20
	DLEF 232	УХЛ4	IP20	DLR 150	УХЛ4	IP20
	DLEF 142	УХЛ4	IP20	DLT 70	УХЛ4	IP20
	DLEF 242	УХЛ4	IP20	DLT 150	УХЛ4	IP20
	DLEF 209	УХЛ4	IP20	DLU 70	УХЛ4	IP20
	DLP 118	УХЛ4	IP20	DLU 150	УХЛ4	IP20
	DLP 126	УХЛ4	IP20	DHR 70	УХЛ4	IP20
	DLP 132	УХЛ4	IP20	DHR 150	УХЛ4	IP20
	DLP 142	УХЛ4	IP20	CS 70	УХЛ4	IP20
	DLM 113	УХЛ4	IP20	DHS 70	УХЛ4	IP20



Руководитель органа

О.Н. Пасынкова
подпись

О. Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М.И. Мызина
подпись

М. И. Мызина
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2298706

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ64.В09202

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель			Обозначение документации, по которой выпускается продукция		
код ТН ВЭД СНГ						
346100	SNS 100	УХЛ4	IP20	LBF/R 150M	УХЛ2	IP54
	SNS 200	УХЛ4	IP20	LBF/R 250M	УХЛ2	IP54
	SNS 300	УХЛ4	IP20	LBF/R 400M	УХЛ2	IP54
	SNS 400	УХЛ4	IP20	LBF/R 150H	УХЛ2	IP54
	SNS 1x35	УХЛ4	IP20	LBF/R 250	УХЛ2	IP54
	SNS 2x35	УХЛ4	IP20	LBF/R 400H	УХЛ2	IP54
	SNS 3x35	УХЛ4	IP20	LBF/R 150S	УХЛ2	IP54
	SNS 4x35	УХЛ4	IP20	LBF/R 250	УХЛ2	IP54
	SNS 1x70	УХЛ4	IP20	LBF/R 400S	УХЛ2	IP54
	SNS 2x70	УХЛ4	IP20	LBF/R 500	УХЛ2	IP54
	SNS 3x70	УХЛ4	IP20	RG 100	УХЛ2	IP54/20
	SNS 4x70	УХЛ4	IP20	ALD 236	УХЛ2	IP54
	SNC 136/235	УХЛ4	IP20	PRBLUX Gold/R 218	УХЛ4	IP20
	SNC 155/235	УХЛ4	IP20	PRBLUX Gold/R 318	УХЛ4	IP20
	OWP 336	УХЛ2	IP54	PRBLUX Gold/R 418	УХЛ4	IP20
	OWP 255	УХЛ2	IP54	PRBLUX Gold/R 236	УХЛ4	IP20
	OWP/R 418	УХЛ4	IP54/20	PRBLUX Gold/R 336	УХЛ4	IP20
	OWP/R 418	УХЛ2	IP54/54	PRBLUX Gold/R 436	УХЛ4	IP20
	LB/R 150M	УХЛ2	IP54	OPS 418	УХЛ4	IP20
	LB/R 250M	УХЛ2	IP54	OPS 236	УХЛ4	IP20
	LB/R 400M	УХЛ2	IP54	OPS 436	УХЛ4	IP20
	LB/R 150HR	УХЛ2	IP54	OPS 258	УХЛ4	IP20
	LB/R 250	УХЛ2	IP54	OPM/R 418	УХЛ4	IP20
	LB/R 400H	УХЛ2	IP54	PRM/R 418	УХЛ4	IP20
	LB/R 150S	УХЛ2	IP54	OTS/R 436	УХЛ4	IP20
	LB/R 250	УХЛ2	IP54	OWP/R 218	УХЛ2	IP54/54
	LB/R 400S	УХЛ2	IP54	OWP/R 218	УХЛ4	IP54/20
	LB/R 500	УХЛ2	IP54	OWP/R 236 (595)	УХЛ2	IP54/54
	LBA/R 250M	УХЛ2	IP54	OWP/R 236 (595)	УХЛ4	IP54/20
	LBA/R 400M	УХЛ2	IP54	OWP/R 236	УХЛ2	IP54/54
	LBA/R 250	УХЛ2	IP54	OWP/R 236	УХЛ4	IP54/20
	LBA/R 400H	УХЛ2	IP54	OWS/K 236	УХЛ2	IP54/54
	LBA/R 250	УХЛ2	IP54	OWS/K 255	УХЛ2	IP54/54
	LBA/R 400S	УХЛ2	IP54			



Руководитель органа

О. Н. Пасынкова
подпись

О. Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М. И. Мызина
подпись

М. И. Мызина
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2298707

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ64.В09202

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель			Обозначение документации, по которой выпускается продукция		
код ТН ВЭД СНГ						
346100	DS	УХЛ4	IP54	DLO 218	УХЛ4	IP20
	OTFZ 414	УХЛ4	IP20	DLO 226	УХЛ4	IP20
	DLST 118	УХЛ4	IP20	ZIP G150	УХЛ4	IP20
	DLST 218	УХЛ4	IP20	ZIP G250	УХЛ4	IP20
	DLST 126	УХЛ4	IP20	ZIP H135	УХЛ4	IP20
	DLST 226	УХЛ4	IP20	ZIP H235	УХЛ4	IP20
	DLST 132	УХЛ4	IP20	ZIP F113	УХЛ4	IP20
	DLST 232	УХЛ4	IP20	ZIP L131	УХЛ4	IP20
	DLST 242	УХЛ4	IP20	ZIP L231	УХЛ4	IP20

ООО "Завод "Световые технологии", г.Рязань



Руководитель органа

О.Н. Пасынкова
Подпись

О. Н. Пасынкова
инициалы, фамилия

Эксперт

М.И. Мызина
Подпись

М. И. Мызина
инициалы, фамилия