

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0042951

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ И ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ АНО "СВЕТОС".

129626, г. Москва, проспект Мира, 106. Телефон/факс: 788-65-96, 682-39-92.

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME64 выдан 24.12.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Завод "Световые технологии".

Адрес: Россия, 390010, г.Рязань, ул.Магистральная, д.11-А.

ОГРН: 1026201075372.

Телефон 8(4912)24-11-75, факс 8(4912)24-11-78.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Завод "Световые технологии".

Адрес: Россия, 390010, г.Рязань, ул.Магистральная, д.11-А.

Телефон 8(4912)24-11-75, факс 8(4912)24-11-78.

ПРОДУКЦИЯ

Светильники встраиваемые (см. приложения № 0031873 - 0031878).

ТУ3461-002-44919750-12.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405. См. приложения, бланки № 0031873 - 0031878

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

безопасности СТБ ИЕС 60598-1-2008, ГОСТ МЭК 60598-2-2-2002

и ЭМС СТБ ИЕС 61547-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (МЭК 61000-3-2:2005),

ГОСТ Р 51317.3.3-2008 (МЭК 61000-3-3:2005)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ С-331с, С-332с, С-333с, С-334с, С-335с, С-336с, С-358с, С-359с, С-360с, С-361с от 02.10.2012 г., проведенных в испытательном центре светотехнических изделий и электроустановочных устройств АНО

"СветоС" (ИЦ СИиЭУ АНО "СветоС") РОСС RU.0001.21ME24

протоколов испытаний №№ 133L09Z-12, 134L09Z-12, 135L09Z-12 от 10.09.2012 г., №№ 136L09Z-12,

137L09Z-12, 138L09Z-12, 139L09Z-12, 140L09Z-12, 141L09Z-12 от 11.09.2012 г. проведенных в

испытательной лаборатории электротехнической продукции ЭМС (ИЛ "ЭП ЭМС")

РОСС RU.0001.21MЭ48

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2012 ПО 08.10.2015

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0031873

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9405 | Светильники встраиваемые арт.: | ТУ3461-002-44919750-12 |
| 9405 10 980 9 | AL 114 УХЛ4 IP20 AL 118 УХЛ4 IP20 AL 124 УХЛ4 IP20 AL 128 УХЛ4 IP20 AL 136 УХЛ4 IP20 AL 154 УХЛ4 IP20 AL 218 УХЛ4 IP20 AL 228 УХЛ4 IP20 AL 236 УХЛ4 IP20 AL 254 УХЛ4 IP20 AL.ARS 118 УХЛ4 IP20 AL.ARS 136 УХЛ4 IP20 AL.ARS 158 УХЛ4 IP20 AL.OPL 118 УХЛ4 IP20 AL.OPL 136 УХЛ4 IP20 AL.PRS 118 УХЛ4 IP20 AL.PRS 136 УХЛ4 IP20 ALD 214 УХЛ2 IP54 ALD 218 УХЛ2 IP54 ALD 228 УХЛ2 IP54 ALD 236 УХЛ2 IP54 ALM/R 136 УХЛ4 IP20 ALO (1) 118 УХЛ4 IP20 ALO (1) 136 УХЛ4 IP20 ALO (1) 236 УХЛ4 IP20 ALO (2) 118 УХЛ4 IP20 ALO (2) 136 УХЛ4 IP20 ALO (2) 236 УХЛ4 IP20 ARS plus/R 218 УХЛ4 IP20 ARS plus/R 236 УХЛ4 IP20 ARS plus/R 258 УХЛ4 IP20 ARS plus/R 418 УХЛ4 IP20 ARS plus/R 436 УХЛ4 IP20 ARS/R 214 УХЛ4 IP20 ARS/R 218 УХЛ4 IP20 ARS/R 236 УХЛ4 IP20 ARS/R 258 УХЛ4 IP20 ARS/R 414 УХЛ4 IP20 | ARS/R 418 УХЛ4 IP20 ARS/R 428 УХЛ4 IP20 ARS/R 436 УХЛ4 IP20 ASM/R 114 УХЛ4 IP20 ASM/R 118 УХЛ4 IP20 ASM/R 128 УХЛ4 IP20 ASM/R 135 УХЛ4 IP20 ASM/R 136 УХЛ4 IP20 ASM/R 154 УХЛ4 IP20 ASM/R 158 УХЛ4 IP20 AST 218 УХЛ4 IP20 ATF/R 314 УХЛ4 IP 20 ATF/R 414 УХЛ4 IP20 CMG/R 218 УХЛ4 IP20 CMG/R 232 УХЛ2 IP54 CMG/R 236 УХЛ4 IP20 CMP/R 218 УХЛ4 IP20 COMBI 213 УХЛ4 IP20 COMBI 218 УХЛ4 IP20 COMBI 226 УХЛ4 IP20 COMBI 2x070 УХЛ4 IP20 COMBI 2x150 УХЛ4 IP20 COMBI 2x35 УХЛ4 IP20 DHR 150 УХЛ4 IP20 DHR 35 УХЛ4 IP20 DHR 70 УХЛ4 IP20 DHS 35 УХЛ4 IP20 DHS 70 УХЛ4 IP20 DL 10 LED УХЛ4 IP20 DL 15 LED УХЛ4 IP20 DL 20 LED УХЛ4 IP20 DL 25 LED УХЛ4 IP20 DLC 113 УХЛ4 IP20 DLC 118 УХЛ4 IP20 DLC 126 УХЛ4 IP20 DLC 213 УХЛ4 IP20 DLC 218 УХЛ4 IP20 DLC 226 УХЛ4 IP20 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0031874

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 9405 10 980 9 | DLD 118 УХЛ4 IP20 | DLK 213 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 126 УХЛ4 IP20 | DLK 218 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 132 УХЛ4 IP20 | DLK 226 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 218 УХЛ4 IP20 | DLK 232 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 226 УХЛ4 IP20 | DLL 118 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 232 УХЛ4 IP20 | DLL 126 УХЛ4 IP20 |
| | DLD 242 УХЛ4 IP20 | DLL 132 УХЛ4 IP20 |
| | DLEF 118 УХЛ4 IP20 | DLL 218 УХЛ4 IP20 |
| | DLEF 126 УХЛ4 IP20 | DLL 226 УХЛ4 IP20 |
| | DLEF 218 УХЛ4 IP20 | DLL 232 УХЛ4 IP20 |
| | DLEF 226 УХЛ4 IP20 | DLM 113 УХЛ4 IP20 |
| | DLES 118 УХЛ4 IP20 | DLM 118 УХЛ4 IP20 |
| | DLES 126 УХЛ4 IP20 | DLM 126 УХЛ4 IP20 |
| | DLES 218 УХЛ4 IP20 | DLM 132 УХЛ4 IP20 |
| | DLES 226 УХЛ4 IP20 | DLM 213 УХЛ4 IP20 |
| | DLF 118 УХЛ4 IP20 | DLM 218 УХЛ4 IP20 |
| | DLF 126 УХЛ4 IP20 | DLM 226 УХЛ4 IP20 |
| | DLF 218 УХЛ4 IP20 | DLM 232 УХЛ4 IP20 |
| | DLF 226 УХЛ4 IP20 | DLMC 15 LED УХЛ4 IP20 |
| | DLG 113 УХЛ2 IP44 | DLMC 27 LED УХЛ4 IP20 |
| | DLG 118 УХЛ2 IP44 | DLN 113 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 126 УХЛ2 IP44 | DLN 118 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 132 УХЛ2 IP44 | DLN 160 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 142 УХЛ2 IP44 | DLO 113 УХЛ4 IP44/20 |
| | DLG 15 LED УХЛ4 IP20 | DLO 118 УХЛ4 IP44/20 |
| | DLG 20 LED УХЛ4 IP20 | DLO 126 УХЛ4 IP44/20 |
| | DLG 213 УХЛ2 IP44 | DLO 213 УХЛ4 IP44/20 |
| | DLG 218 УХЛ2 IP44 | DLO 218 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 226 УХЛ2 IP44 | DLO 226 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 232 УХЛ2 IP44 | DLP 118 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 242 УХЛ2 IP44 | DLP 126 УХЛ4 IP20 |
| | DLG 25 LED УХЛ4 IP20 | DLP 132 УХЛ4 IP20 |
| | DLH 150 УХЛ4 IP20 | DLP 142 УХЛ4 IP20 |
| | DLH 70 УХЛ4 IP20 | DLR 150 УХЛ4 IP20 |
| | DLK 113 УХЛ4 IP20 | DLR 70 УХЛ4 IP20 |
| | DLK 118 УХЛ4 IP20 | DLS 113 УХЛ4 IP20 |
| | DLK 132 УХЛ4 IP20 | DLS 118 УХЛ4 IP20 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

О.Н. Пасынкова
подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

М.И. Акимова
подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0031875

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 9405 10 980 9 | DLS 126 УХЛ4 IP20 | LB/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLS 132 УХЛ4 IP20 | LB/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLS 142 УХЛ4 IP20 | LB/R 250M УХЛ2 IP54 |
| | DLS 213 УХЛ4 IP20 | LB/R 400H УХЛ2 IP54 |
| | DLS 218 УХЛ4 IP20 | LB/R 400S УХЛ2 IP54 |
| | DLS 226 УХЛ4 IP20 | LB/R 400M УХЛ2 IP54 |
| | DLS 232 УХЛ4 IP20 | LB/R 500 УХЛ2 IP54 |
| | DLS 242 УХЛ4 IP20 | LB/R M LED УХЛ2 IP54 |
| | DLS E27 127 УХЛ4 IP20 | LB/R C LED УХЛ2 IP54 |
| | DLS E27 133 УХЛ4 IP20 | LBA/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLS E27 227 УХЛ4 IP20 | LBA/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLS E27 233 УХЛ4 IP20 | LBA/R 250M УХЛ2 IP54 |
| | DLST 118 УХЛ4 IP20 | LBA/R 400M УХЛ2 IP54 |
| | DLST 126 УХЛ4 IP20 | LBA/R 400S УХЛ2 IP54 |
| | DLST 132 УХЛ4 IP20 | LBA/R 400H УХЛ2 IP54 |
| | DLST 218 УХЛ4 IP20 | LBF/R 150M УХЛ2 IP54 |
| | DLST 226 УХЛ4 IP20 | LBF/R 150S УХЛ2 IP54 |
| | DLST 232 УХЛ4 IP20 | LBF/R 150H УХЛ2 IP54 |
| | DLST 242 УХЛ4 IP20 | LBF/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLT 10 LED УХЛ4 IP20 | LBF/R 250 УХЛ2 IP54 |
| | DLT 15 LED УХЛ4 IP20 | LBF/R 250M УХЛ2 IP54 |
| | DLT 150 УХЛ4 IP20 | LBF/R 400M УХЛ2 IP54 |
| | DLT 20 LED УХЛ4 IP20 | LBF/R 400S УХЛ2 IP54 |
| | DLT 70 УХЛ4 IP20 | LBF/R 400H УХЛ2 IP54 |
| | DLU 150 УХЛ4 IP20 | LBF/R 500 УХЛ2 IP54 |
| | DLU 70 УХЛ4 IP20 | LINER/R CC 214 УХЛ4 IP20 |
| | DLZ 15 LED УХЛ4 IP20 | LINER/R CE 114 УХЛ4 IP20 |
| | DLZ 150 УХЛ4 IP20 | LINER/R CE 128 УХЛ4 IP20 |
| | DLZ 70 УХЛ4 IP20 | LINER/R CS 128 УХЛ4 IP20 |
| | DR.OPL 418 УХЛ4 IP43/20 | LINER/R CW 214 УХЛ4 IP20 |
| | DR.PRS 418 УХЛ4 IP43/20 | LINER/R D 114 УХЛ4 IP20 |
| | DS УХЛ4 IP54 | LINER/R D 128 УХЛ4 IP20 |
| | DS LED УХЛ4 IP20 | LINER/R D 135 УХЛ4 IP20 |
| | GAMMA 414 УХЛ4 IP20 | LINER/R D 139 УХЛ4 IP20 |
| | IDEAL LED 1200 УХЛ4 IP20 | LINER/R D 154 УХЛ4 IP20 |
| | IDEAL LED 595 УХЛ4 IP20 | LINER/R DR 114 УХЛ4 IP20 |
| | LB/R 150H УХЛ2 IP54 | LINER/R DR 124 УХЛ4 IP20 |
| | LB/R 150M УХЛ2 IP54 | LINER/R DR 128 УХЛ4 IP20 |
| | LB/R 150S УХЛ2 IP54 | LINER/R DR 135 УХЛ4 IP20 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

O.N. Pasyunkova
подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

M.I. Akimova
подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № **0031876**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 9405 10 980 9 | LINER/R DR 139 УХЛ4 IP20 | OPS 236 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R DR 154 УХЛ4 IP20 | OPS 254 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R DR 224 УХЛ4 IP20 | OPS 254 УХЛ4 IP54 |
| | LINER/R DR 228 УХЛ4 IP20 | OPS 258 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R DR 235 УХЛ4 IP20 | OPS 358 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R DR 249 УХЛ4 IP20 | OPS 418 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R DR 254 УХЛ4 IP20 | OPS 428 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R L 114 УХЛ4 IP20 | OPS 436 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R L 128 УХЛ4 IP20 | OPS 458 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R L 135 УХЛ4 IP20 | OTF 140 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R L 139 УХЛ4 IP20 | OTF 155 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R L 154 УХЛ4 IP20 | OTF 414 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 114 УХЛ4 IP20 | OTFZ 140 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 124 УХЛ4 IP20 | OTFZ 414 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 128 УХЛ4 IP20 | OTK/R 436 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 135 УХЛ4 IP20 | OTK/R 418 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 139 УХЛ4 IP20 | OTM 236 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 154 УХЛ4 IP20 | OTM 255 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 224 УХЛ4 IP20 | OTM LED 595 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 228 УХЛ4 IP20 | OTR/R 155 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 235 УХЛ4 IP20 | OTR/R 236 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 249 УХЛ4 IP20 | OTR/R 255 УХЛ4 IP20 |
| | LINER/R LR 254 УХЛ4 IP20 | OTR/R 418 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 1028 УХЛ4 IP20 | OTR/R 436 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 218 УХЛ4 IP20 | OTS/R 436 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 236 УХЛ4 IP20 | OTX 155 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 258 УХЛ4 IP20 | OTX 228 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 418 УХЛ4 IP20 | OTX 236 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 418 /600/ HFR Экофон УХЛ4 IP20 | OTX 255 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 436 УХЛ4 IP20 | OTX LED 595 УХЛ4 IP20 |
| | OPL/R 836 УХЛ4 IP20 | OWF/R 414 УХЛ2 IP54/54 |
| | OPL/R LED 1200 УХЛ4 IP20 | OWP 255 УХЛ2 IP54 |
| | OPL/R LED 1200x600 УХЛ4 IP20 | OWP 336 УХЛ2 IP54 |
| | OPL/R LED 300 УХЛ4 IP20 | OWP/R 218 УХЛ2 IP54/54 |
| | OPL/R LED 595 УХЛ4 IP20 | OWP/R 218 УХЛ4 IP54/20 |
| | OPL/R LED 595 /Грильято/ УХЛ4 IP20 | OWP/R 218 УХЛ2 IP54/54 |
| | OPM/R 414 УХЛ4 IP20 | OWP/R 218 УХЛ4 IP54/20 |
| | OPM/R 418 УХЛ4 IP20 | OWP/R 218 УХЛ4 IP54/20 |
| | OPM/R LED 595 УХЛ4 IP20 | OWP/R 236 УХЛ2 IP54/54 |
| | | OWP/R 236 УХЛ4 IP54/20 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

О.Н.Пасынкова
подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

М.И.Акимова
подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0031877

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 9405 10 980 9 | OWP/R 236 УХЛ2 IP54/54 | PRS/R 418 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/R 236 УХЛ4 IP54/20 | PRS/R 436 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/R 236 (595) УХЛ2 IP54/54 | PRS/R LED 595 /Грильято/ УХЛ4 IP20 |
| | OWP/R 236 (595) УХЛ4 IP54/20 | PTF/R 114 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/R 418 УХЛ4 IP54/20 | PTF/R 124 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/R 418 УХЛ4 IP54/20 | PTF/R 128 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/S 218 УХЛ2 IP54 | PTF/R 149 УХЛ4 IP20 |
| | OWP/S 418 УХЛ2 IP54 | PTF/R 414 УХЛ4 IP20 |
| | OWS 418 УХЛ2 IP54 | PTF/R 214 УХЛ4 IP20 |
| | OWS 418 УХЛ2 IP54 | PTF/R 224 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/K 236 УХЛ2 IP54/54 | PTF/R 228 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/K 236 УХЛ2 IP54/54 | PTF/R 249 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/K 255 УХЛ2 IP54/54 | PTF/R 254 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/K 255 УХЛ2 IP54/54 | PTF/R 314 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/R 418 УХЛ4 IP54/20 | PTF/R 324 УХЛ4 IP20 |
| | OWS/R 418 УХЛ2 IP54/54 | PTF/R 328 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 218 УХЛ4 IP20 | PTF/R 349 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 236 УХЛ4 IP20 | PTF/R 414 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 318 УХЛ4 IP20 | PTF/R 424 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 336 УХЛ4 IP20 | PTF/R 428 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 414 УХЛ4 IP20 | PTF/R 449 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 418 УХЛ4 IP20 | PTF/R LED 595 УХЛ4 IP20 |
| | PRB/R 436 УХЛ4 IP20 | RIO 118 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 218 УХЛ4 IP20 | RIO 136 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 236 УХЛ4 IP20 | SNC 136/270 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 318 УХЛ4 IP20 | SNC 136/235 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 336 УХЛ4 IP20 | SNC 155/235 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 414 УХЛ4 IP20 | SNC 155/270 УХЛ4 IP20 |
| | PRBLUX/R 418 УХЛ4 IP20 | VECTOR 114 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRBLUX/R 436 УХЛ4 IP20 | VECTOR 118 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRM/R 414 УХЛ4 IP20 | VECTOR 128 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRM/R 418 УХЛ4 IP20 | VECTOR 135 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRM/R LED 595 УХЛ4 IP20 | VECTOR 136 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRS/R LED 1200 УХЛ4 IP20 | VECTOR 154 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRS/R LED 1200x600 УХЛ4 IP20 | VECTOR 158 УХЛ4 IP54/20 |
| | PRS/R LED 595 УХЛ4 IP20 | WAVE ECO LED 2M УХЛ4 IP20 |
| | PRS/R 218 УХЛ4 IP20 | WAVE ECO LED 3M УХЛ4 IP20 |
| | PRS/R 236 УХЛ4 IP20 | WAVE LED 1200 УХЛ4 IP20 |
| | PRS/R 258 УХЛ4 IP20 | WAVE LED 595 УХЛ4 IP20 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

О.Н.Пасынкова
подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

М.И.Акимова
подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME64.B.00067

Серия RU № 0031878

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9405 10 980 9 | WRS/R 218 УХЛ4 IP20 WRS/R 236 УХЛ4 IP20 WRS/R 418 УХЛ4 IP20 WRS/R 436 УХЛ4 IP20 ZIP F113 УХЛ4 IP20 ZIP G150 УХЛ4 IP20 | ZIP G250 УХЛ4 IP20 ZIP H135 УХЛ4 IP20 ZIP H235 УХЛ4 IP20 ZIP L131 УХЛ4 IP20 ZIP L231 УХЛ4 IP20 |
| 9405 40 950 9 | NBR 41 F113 УХЛ1 IP65 NBR 41 F118 УХЛ1 IP65 NBR 41 F126 УХЛ1 IP65 NBR 50 F113 УХЛ1 IP65 | NBR 50 F118 УХЛ1 IP65 NBR 50 F126 УХЛ1 IP65 NBR10 F218 УХЛ1 IP65 |
| 9405 40 990 9 | NBR 30 F218 УХЛ1 IP55 NBR 30 H70 УХЛ1 IP55 NBR 30 M80 УХЛ1 IP55 NBR 30 S70 УХЛ1 IP55 NBR 42 LED УХЛ1 IP65 NBR10 H70 УХЛ1 IP65 | NBR10 M125 УХЛ1 IP65 NBR10 M80 УХЛ1 IP65 NBR10 S70 УХЛ1 IP65 NBR20 LED УХЛ1 IP65 NSR11 HG 150 УХЛ1 IP65 NSR11 HG70 УХЛ1 IP65 |
| 9405 10 910 9 | CS 35 УХЛ4 IP20 CS 50 УХЛ4 IP20 CS 70 УХЛ4 IP20 RG 100 УХЛ2 IP54/20 SNS 100 УХЛ4 IP20 SNS 1x35 УХЛ4 IP20 SNS 1x70 УХЛ4 IP20 SNS 1x70/100 УХЛ4 IP20 SNS 200 УХЛ4 IP20 | SNS 2x35 УХЛ4 IP20 SNS 2x70 УХЛ4 IP20 SNS 2x70/200 УХЛ4 IP20 SNS 300 УХЛ4 IP20 SNS 3x35 УХЛ4 IP20 SNS 3x70 УХЛ4 IP20 SNS 400 УХЛ4 IP20 SNS 4x35 УХЛ4 IP20 SNS 4x70 УХЛ4 IP20 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

О.Н.Пасынкова
подпись

О.Н.Пасынкова
инициалы, фамилия

М.И.Акимова
подпись

М.И.Акимова
инициалы, фамилия