

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C04269

Срок действия с 24.10.2022 по 23.10.2025

№ 1305674

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская обл, г Самара, Железнодорожный район, ул. Урицкого, д. 19, комн. 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения: (см. приложение - бланки №№ 1305675 - 1305691), ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
26.30.50

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ ИЕС 60598-2-22-2012 «Светильники. Часть 2-22. Частные требования. Светильники для аварийного освещения»

код ТН ВЭД
8531 10 300 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Белый свет 2000»

Юридический адрес: 125080, Россия, г. Москва, Факультетский переулок, дом 12, строение 3, этаж 4, комната 3
ИНН: 7719203806

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Белый свет 2000»

Юридический адрес: 125080, Россия, г. Москва, Факультетский переулок, дом 12, строение 3, этаж 4, комната 3
Телефон: +7 (495) 785-17-67. E-mail: info@belysvet.ru
ИНН: 7719203806

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 197-22/10 от 21.10.2022 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Подпись
Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305675

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	Серия ADAMAT: BS-ADAMAT-51-S1-STABILAR2; BS- ADAMAT-53-S1-STABILAR2; BS- ADAMAT-51-S1-STABILAR3; BS- ADAMAT-53-S1-STABILAR3; BS- ADAMAT-51-S1-STABILAR3-MSS3; BS- ADAMAT-71-S1-DALI; BS-ADAMAT-73- S1-DALI; BS-ADAMAT-10-S1-BZ; BS- ADAMAT-10-S1-BSE5; BS-ADAMAT-10- S1-24; BS-ADAMAT-10-F1-24; BS- ADAMAT-10-F1-12.	
	Серия ASTERA: BS-ASTERA-10-S1-ELON; BS-ASTERA- 10-S1-BSE5; BS-ASTERA-10-F1-24; BS- ASTERA-10-S1-24; BS-ASTERA-10-F1-12. BS-ASTERA-10-S2-ELON; BS-ASTERA- 10-S2-BSE5; BS-ASTERA-10-F2-24; BS- ASTERA-10-S2-24; BS-ASTERA-10-F2-12.	
	Серия BRIZ: BS-BRIZ-781-5x0,3 LED; BS-BRIZ-783- 5x0,3 LED; BS-BRIZ-71-S1-INEXI2; BS- BRIZ-73-S1-INEXI2; BS-BRIZ-75-S1- INEXI2; BS-BRIZ-81-S1-INEXI2; BS-BRIZ- 83-S1-INEXI2; BS-BRIZ-71-S1-INEXI3; BS- BRIZ-75-S1-INEXI3; BS-BRIZ-81-S1- INEXI3; BS-BRIZ-81-S1-INEXI3-MSS3; BS-BRIZ-83-S1-INEXI3; BS-BRIZ-71-S1- INEXI3-MSS3; BS-BRIZ-73-S1-INEXI3; BS-BRIZ-83-S1-INEXI3; BS-BRIZ-10-S1- ELON; BS-BRIZ-10-S1-BSE5; BS-BRIZ-10- F1-24; BS-BRIZ-10-S1-24; BS-BRIZ-10-F1- 12.	
	Серия CANOE: BS-CANOE-71-S1 LED; BS-CANOE-71-S2 LED; BS-CANOE-73-S1 LED; BS-CANOE- 73-S2 LED; BS-CANOE-71-S1-INEXI3; BS- CANOE-71-S2-INEXI3; BS-CANOE-73-S1- INEXI3; BS-CANOE-73-S2-INEXI3.	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305676

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	Серия CANRON: BS-CANRON-71-S1-INEXI2; BS-CANRON- 73-S1-INEXI2; BS-CANRON-81-S1-INEXI2; BS-CANRON-83-S1-INEXI2; BS-CANRON- 71-S1-INEXI3; BS-CANRON-71-S1- INEXI3-MSS3; BS-CANRON-81-S1-INEXI3- FELS; BS-CANRON-73-S1-INEXI3; BS- CANRON-83-S1-INEXI3-FELS; BS- CANRON-71-S1-DALI; BS-CANRON-73- S1-DALI; BS-CANRON-10-S1-ELON; BS- CANRON-10-S2 (-60C); BS-CANRON-10- S1-BSE5; BS-CANRON-10-F1-24; BS- CANRON-10-S1-24; BS-CANRON-10-F1- 12.	
	Серия COMPASS: BS-COMPASS-51-S1-INEXI2; BS- COMPASS-53-S1-INEXI2; BS-COMPASS- 51-S1-INEXI3; BS-COMPASS-51-S1- INEXI3-MSS3; BS-COMPASS-53-S1- INEXI3; BS-COMPASS-81-S1-INEXI3- FELS; BS-COMPASS-51-S1-DALI; BS- COMPASS-53-S1-DALI; BS-COMPASS-10- S1-ELON; BS-COMPASS-10-S2-ELON; BS- COMPASS-10-S1-BSE5; BS-COMPASS-10- F1-24; BS-COMPASS-10-S1-24; BS- COMPASS-10-F1-12.	
	Серия CORVET: BS-CORVET-61-D1-INEXI2; BS-CORVET- 61-D2-INEXI2; BS-CORVET-63-D1- INEXI2; BS-CORVET-63-D2-INEXI2; BS- CORVET-61-D1-INEXI3; BS-CORVET-61- D2-INEXI3; BS-CORVET-63-D1-INEXI3; BS-CORVET-63-D2-INEXI3; BS-CORVET- 71-S1-INEXI3; BS-CORVET-71-S2-INEXI3; BS-CORVET-73-S1-INEXI3; BS-CORVET- 73-S2-INEXI3; BS-CORVET-10-D1-BZ;	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305677

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-CORVET-10-D1-ELON; BS-CORVET- 10-D2-BZ; BS-CORVET-10-D2-ELON; BS- CORVET-10-S1-BZ; BS-CORVET-10-S1- ELON; BS-CORVET-10-S2-BZ; BS- CORVET-10-S2-ELON; BS-CORVET-10- D2-BSE5; BS-CORVET-10-D2-BSE5; BS- CORVET-10-S1-BSE5; BS-CORVET-10-S2- BSE5; BS-CORVET-10-D1-24; BS- CORVET-10-D2-24; BS-CORVET-10-S1-24; BS-CORVET-10-S2-24.	
	Серия CRUISER: BS-CRUISER-51-S1-INEXI2; BS-CRUISER- 53-S1-INEXI2; BS-CRUISER-51-S1- INEXI3; BS-CRUISER-51-S1-INEXI3- MSS3; BS-CRUISER-53-S1-INEXI3; BS- CRUISER-71-S1-DALI; BS-CRUISER-73- S1-DALI; BS-CRUISER-10-S1-ELON; BS- CRUISER-10-S1-BSE5; BS-CRUISER-10- S1-24.	
	Серия CUBE: BS-CUBE-71-S1-STABILAR2; BS-CUBE- 73-S1-STABILAR2; BS-CUBE-71-S1- STABILAR3; BS-CUBE-71-S1- STABILAR3-MSS3; BS-CUBE-73-S1- STABILAR3; BS-CUBE-71-S1-DALI; BS- CUBE-73-S1-DALI; BS-CUBE-10-S1-BZ; BS-CUBE-10-S1-BSE5; BS-CUBE-10-S1-24; BS-CUBE-10-F1-24; BS-CUBE-10-F1-12.	
	Серия ESTETICA: BS-ESTETICA-71-S1-INEXI2; BS- ESTETICA-73-S1-INEXI2; BS-ESTETICA- 81-S1-INEXI2; BS-ESTETICA-83-S1- INEXI2; BS-ESTETICA-71-S1-INEXI3; BS- ESTETICA-71-S1-INEXI3-MSS3; BS- ESTETICA-73-S1-INEXI3; BS-ESTETICA- 10-S1-ELON; BS-ESTETICA-10-S1-BSE5; BS-ESTETICA-10-F1-24;	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305678

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-ESTETICA-10-S1-24; BS-ESTETICA- 10-F1-24; BS-ESTETICA-10-F1-12.	
	Серия EVERON: BS-EVERON-51-S1-INEXI2; BS-EVERON- 53-S1-INEXI2; BS-EVERON-51-S1-INEXI3; BS-EVERON-51-S1-INEXI3-MSS3; BS- EVERON-53-S1-INEXI3; BS-EVERON-10- S1-ELON; BS-EVERON-10-S1-BSE5; BS- EVERON-51-S1-DALI; BS-EVERON-53-S1- DALI; BS-EVERON-10-F1-24; BS- EVERON-10-S1-24; BS-EVERON-10-F1- 12; BS-EVERON-51-S2-INEXI2; BS- EVERON-53-S2-INEXI2; BS-EVERON-51- S2-INEXI3; BS-EVERON-51-S2-INEXI3- MSS3; BS-EVERON-53-S2-INEXI3; BS- EVERON-10-S2-ELON; BS-EVERON-10- S2-BSE5; BS-EVERON-10-F2-24; BS- EVERON-10-S2-24; BS-EVERON-10-F2-12.	
	Серия FIRMUS: BS-FIRMUS-71-S1-INEXI2; BS-FIRMUS- 73-S1-INEXI2; BS-FIRMUS-81-S1-INEXI2; BS-FIRMUS-83-S1-INEXI2; BS-FIRMUS- 73-S1-INEXI3; BS-FIRMUS-71-S1- INEXI3; BS-FIRMUS-10-S1-ELON White; BS-FIRMUS-10-S1-ELON Gray; BS- FIRMUS-10-S1-ELON Black; BS-FIRMUS- 10-S1-BSE5; BS-FIRMUS-10-S1-24 White; BS-FIRMUS-10-S1-24 Gray IP54; BS- FIRMUS-10-S1-24 Gray; BS-FIRMUS-10- S1-24 Black IP54; BS-FIRMUS-10-S1-24 Black; BS-FIRMUS-10-F1-24 Gray; BS- FIRMUS-10-F1-12 Gray; BS-FIRMUS-71-S2- INEXI2; BS-FIRMUS-73-S2-INEXI2; BS- FIRMUS-81-S2-INEXI2; BS-FIRMUS-83- S2-INEXI2; BS-FIRMUS-73-S2-INEXI3; BS-FIRMUS-71-S2-INEXI3; BS-FIRMUS- 10-S2-ELON White;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305679

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	TU 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-FIRMUS-10-S2-ELON Gray; BS- FIRMUS-10-S2-ELON Black; BS-FIRMUS- 10-S2-BSE5; BS-FIRMUS-10-S2-24 White; BS-FIRMUS-10-S2-24 Gray IP54; BS- FIRMUS-10-S2-24 Gray; BS-FIRMUS-10- S2-24 Black IP54; BS-FIRMUS-10-S2-24 Black, BS-FIRMUS-10-F2-24 Gray; BS- FIRMUS-10-F2-12 Gray.	
	Серия FLAG: BS-FLAG-71-S1-INEXI2; BS-FLAG-73-S1- INEXI2; BS-FLAG-81-S1-INEXI2; BS- FLAG-83-S1-INEXI2; BS-FLAG-71-S1- INEXI3; BS-FLAG-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-FLAG-73-S1-INEXI3; BS-FLAG-81-S1- INEXI3-FELS; BS-FLAG-10-S1-ELON; BS- FLAG-10-S1-BSE5; BS-FLAG-10-F1-24; BS-FLAG-10-S1-24; BS-FLAG-10-F1- 12; BS-FLAG-71-S1-INEXI2 NST; BS- FLAG-73-S1-INEXI2 NST; BS-FLAG-81- S1-INEXI2 NST; BS-FLAG-83-S1-INEXI2 NST; BS-FLAG-71-S1-INEXI3 NST; BS- FLAG-71-S1-INEXI3-MSS3 NST; BS- FLAG-73-S1-INEXI3 NST; BS-FLAG-81- S1-INEXI3-FELS NST; BS-FLAG-10-S1- ELON NST; BS-FLAG-10-S1-BSE5 NST; BS-FLAG-10-F1-24 NST; BS-FLAG-10-S1- 24 NST; BS-FLAG-10-F1-12 NST.	
	Серия FLAGMAN: BS-FLAGMAN-51-S1-INEXI2; BS- FLAGMAN-53-S1-INEXI2; BS-FLAGMAN- 51-S1-INEXI3; BS-FLAGMAN-51-S1- INEXI3-MSS3; BS-FLAGMAN-53-S1- INEXI3; BS-FLAGMAN-81-S1-INEXI3- FELS; BS-FLAGMAN-83-S1-INEXI3- FELS; BS-FLAGMAN-10-S1-ELON; BS- FLAGMAN-10-S1-BSE5; BS-FLAGMAN- 10-F1-24; BS-FLAGMAN-10-S1-24; BS- FLAGMAN-10-F1-12;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305680

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-FLAGMAN-51-S1-INEXI2 NST; BS- FLAGMAN-53-S1-INEXI2 NST; BS- FLAGMAN-51-S1-INEXI3 NST; BS- FLAGMAN-51-S1-INEXI3-MSS3 NST; BS- FLAGMAN-53-S1-INEXI3 NST; BS- FLAGMAN-81-S1-INEXI3-FELS NST; BS- FLAGMAN-83-S1-INEXI3-FELS NST; BS- FLAGMAN-10-S1-ELON NST; BS- FLAGMAN-10-S1-BSE5 NST; BS- FLAGMAN-10-F1-24 NST; BS-FLAGMAN- 10-S1-24 NST; BS-FLAGMAN-10-F1-12 NST.	
	Серия FUGA: BS-FUGA-61-D1-INEXI2; BS-FUGA-63-D1- INEXI2; BS-FUGA-71-S1-INEXI2; BS- FUGA-73-S1-INEXI2; BS-FUGA-61-D1- INEXI3; BS-FUGA-63-D1-INEXI3; BS- FUGA-71-S1-INEXI3; BS-FUGA-71-S1- INEXI3-MSS3; BS-FUGA-73-S1-INEXI3; BS-FUGA-10-D1-ELON; BS-FUGA-10-S1- ELON; BS-FUGA-10-D1-BSE5; BS-FUGA- 10-S1-BSE5; BS-FUGA-10-D1-24; BS- FUGA-10-S1-24.	
	Серия GARDA: BS-GARDA-71-S1-INEXI2; BS-GARDA-73- S1-INEXI2; BS-GARDA-81-S1-INEXI2; BS- GARDA-83-S1-INEXI2; BS-GARDA-83-S1- INEXI3; BS-GARDA-81-S1-INEXI3-MSS3; BS-GARDA-81-S1-INEXI3; BS-GARDA-73- S1-INEXI3; BS-GARDA-71-S1-INEXI3- MSS3; BS-GARDA-71-S1-INEXI3; BS- GARDA-10-S2 (-60C); BS-GARDA-10-S1- ELON; BS-GARDA-10-S1-BSE5; BS- GARDA-10-S1-24; BS-GARDA-10-F1-24; BS-GARDA-10-F1-12.	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305681

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения Серия GROT: BS-GROT-51-S1-INEXI2; BS-GROT-53-S1- INEXI2; BS-GROT-53-S1-INEXI3; BS- GROT-51-S1-INEXI3; BS-GROT-51-S1- INEXI3-MSS3; BS-GROT-71-S1-DALI; BS- GROT-73-S1-DALI; BS-GROT-10-S1- ELON; BS-GROT-10-S1-BSE5; BS-GROT- 10-S1-24; BS-GROT-53-S1-INEXI2 K; BS- GROT-51-S1-INEXI2 K; BS-GROT-53-S1- INEXI3 K; BS-GROT-51-S1-INEXI3-MSS3 K; BS-GROT-51-S1-INEXI3 K; BS-GROT- 73-S1-DALI K; BS-GROT-71-S1-DALI K; BS-GROT-10-S1-ELON K; BS-GROT-10- S1-BSE5 K; BS-GROT-10-S1-24 K.	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	Серия IDON: BS-IDON-8813-10x0,3 LED; BS-IDON- 8811-10x0,3 LED; BS-IDON-7813-10x0,3 LED; BS-IDON-7811-10x0,3 LED; BS- IDON-85-S1-INEXI2; BS-IDON-83-S1- INEXI2; BS-IDON-81-S1-INEXI2; BS- IDON-75-S1-INEXI2; BS-IDON-73-S1- INEXI2; BS-IDON-71-S1-INEXI2; BS- IDON-83-S1-INEXI3; BS-IDON-83-S1- INEXI3-FELS; BS-IDON-83-L1-INEXI3- FELS; BS-IDON-81-S1-INEXI3-MSS3; BS- IDON-81-S1-INEXI3-FELS; BS-IDON-81- S1-INEXI3; BS-IDON-81-L1-INEXI3-FELS; BS-IDON-78-S1-INEXI3; BS-IDON-73-S1- INEXI3; BS-IDON-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-IDON-71-S1-INEXI3; BS-IDON-55-S1- INEXI3; BS-IDON-53-S1-INEXI3-MSS2; BS-IDON-83-L1-DALI; BS-IDON-81-L1- DALI; BS-IDON-73-S1-DALI; BS-IDON-71- S1-DALI; BS-IDON-10-S1-ELON; BS- IDON-10-S1-BSE5; BS-IDON-10-S1-24; BS- IDON-10-F1-24; BS-IDON-10-F1-12.	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИД900

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305682

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	Серия JUNIOR: BS-JUNIOR-731-5x0,3 LED; BS-JUNIOR- 733-5x0,3 LED; BS-JUNIOR-831-5x0,3 LED; BS-JUNIOR-833-5x0,3 LED; BS- JUNIOR-71-S1-INEXI2; BS-JUNIOR-73-S1- INEXI2; BS-JUNIOR-81-S1-INEXI2; BS- JUNIOR-83-S1-INEXI2; BS-JUNIOR-71-S1- INEXI3; BS-JUNIOR-73-S1-INEXI3; BS- JUNIOR-10-S1-ELON; BS-JUNIOR-10-S1- BSE5; BS-JUNIOR-10-S1-24; BS-JUNIOR- 10-F1-24; BS-JUNIOR-10-F1-12.	
	Серия KONTUR: BS-KONTUR-7141-10x0,3 LED; BS- KONTUR-7143-10x0,3 LED; BS-KONTUR- 71-S1-INEXI2; BS-KONTUR-73-S1-INEXI2; BS-KONTUR-81-S1-INEXI2; BS-KONTUR- 83-S1-INEXI2; BS-KONTUR-53-S1- INEXI3-MSS2; BS-KONTUR-71-S1- INEXI3; BS-KONTUR-71-S1-INEXI3- MSS3; BS-KONTUR-73-S1-INEXI3; BS- KONTUR-81-S1-INEXI3-MSS3; BS- KONTUR-83-S1-INEXI3; BS-KONTUR-55- S1-INEXI3; BS-KONTUR-78-S1-INEXI3; BS-KONTUR-81-S1-INEXI3; BS-KONTUR- 71-S1-DALI; BS-KONTUR-73-S1-DALI; BS- KONTUR-10-S1-ELON; BS-KONTUR-10- S1-BSE5; BS-KONTUR-10-S1-24; BS- KONTUR-10-F1-24; BS-KONTUR-10-F1- 12.	
	Серия KRON: BS-KRON-71-S1-INEXI2; BS-KRON-73-S1- INEXI2; BS-KRON-81-S1-INEXI2; BS- KRON-83-S1-INEXI2; BS-KRON-71-S1- INEXI3; BS-KRON-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-KRON-73-S1-INEXI3; BS-KRON-81-S1- INEXI3; BS-KRON-83-S1-INEXI3; BS- KRON-10-S1-ELON; BS-KRON-10-S1- BSE5;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305683

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-KRON-10-F1-24; BS-KRON-10-S1-24; BS-KRON-10-F1-12.	
	Серия KURS: BS-KURS-71-S1 LED; BS-KURS-73-S1 LED; BS-KURS-71-S1-INEXI2; BS-KURS- 73-S1-INEXI2; BS-KURS-71-S1-INEXI3; BS-KURS-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-KURS- 73-S1-INEXI3; BS-KURS-10-S1-ELON; BS- KURS-10-S1-BSE5; BS-KURS-10-F1-24; BS-KURS-10-S1-24; BS-KURS-10-F1-12; BS-KURS-71-S2 LED; BS-KURS-73-S2 LED; BS-KURS-71-S2-INEXI2; BS-KURS- 73-S2-INEXI2; BS-KURS-71-S2-INEXI3; BS-KURS-71-S2-INEXI3-MSS3; BS-KURS- 73-S2-INEXI3; BS-KURS-10-S2-ELON; BS- KURS-10-S2-BSE5; BS-KURS-10-F2-24; BS- KURS-10-S2-24; BS-KURS-10-F2-12.	
	Серия METEORIT: BS-METEORIT-741-10x0,3 LED; BS-METEORIT-743-10x0,3 LED; BS-METEORIT-841-10x0,3 LED; BS-METEORIT-843-10x0,3 LED; BS-METEORIT-845-10x0,3 LED; BS-METEORIT-71-S1-INEXI2; BS-METEORIT-73-S1-INEXI2; BS-METEORIT-75-S1-INEXI2; BS-METEORIT-81-S1-INEXI2; BS-METEORIT-83-S1-INEXI2; BS-METEORIT-85-S1-INEXI2; BS-METEORIT-53-S1-INEXI3-MSS2; BS-METEORIT-55-S1-INEXI3; BS-METEORIT-71-S1-INEXI3; BS-METEORIT-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-METEORIT-73-S1-INEXI3; BS-METEORIT-78-S1-INEXI3; BS-METEORIT-81-S1-INEXI3; BS-METEORIT-81-S1-INEXI3-FELS; BS-METEORIT-83-S1-INEXI3-FELS.	



Руководитель органа

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Эксперт

Подпись

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305684

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-METEORIT-81-S1-INEX13-MSS3; BS-METEORIT-83-S1-INEX13; BS-METEORIT-71-S1-DALI; BS-METEORIT-73-S1-DALI; BS-METEORIT-10-S1-ELON; BS-METEORIT-10-S1-BSE5, BS-METEORIT-10-F1-24; BS-METEORIT-10-S1-24; BS-METEORIT-10-F1-12.	
	Серия NEXTRINO: BS-NEXTRINO-71-S1-INEX12 Black; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX12 Gray; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX12 White; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX12 Black; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX12 Gray; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX12 White; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13 Black; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13 Gray; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13 White; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13-MSS3 Black; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13-MSS3 Gray; BS-NEXTRINO-71-S1-INEX13-MSS3 White; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX13 Black; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX13 Gray; BS-NEXTRINO-73-S1-INEX13 White; BS-NEXTRINO-10-S1-ECLIPSE Black; BS-NEXTRINO-10-S1-ELON Black; BS-NEXTRINO-10-S1-ELON Gray; BS-NEXTRINO-10-S1-ELON White; BS-NEXTRINO-10-S1-BSE5 Black; BS-NEXTRINO-10-S1-BSE5 Gray; BS-NEXTRINO-10-S1-BSE5 White; BS-NEXTRINO-10-F1-24 Black; BS-NEXTRINO-10-F1-24 Gray; BS-NEXTRINO-10-F1-24 White; BS-NEXTRINO-10-S1-24 Black; BS-NEXTRINO-10-S1-24 Gray;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305685

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные састовые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-NEXTRINO-10-S1-24 White; BS-NEXTRINO-10-F1-12 Black; BS-NEXTRINO-10-F1-12 Gray; BS-NEXTRINO-10-F1-12 White.	
	Серия PILOT: BS-PILOT-7291-10x0,3 LED; BS-PILOT- 8291-10x0,3 LED; BS-PILOT-71-S1-INEX12; BS-PILOT-73-S1-INEX12; BS-PILOT-81-S1- INEX12; BS-PILOT-83-S1-INEX12; BS- PILOT-71-S1-INEX13; BS-PILOT-71-S1- INEX13-MSS3; BS-PILOT-81-S1-INEX13; BS-PILOT-83-S1-INEX13; BS-PILOT-73-S1- INEX13; BS-PILOT-81-S1-INEX13-MSS3; BS-PILOT-10-S1-ELON; BS-PILOT-10-S1- BSE5; BS-PILOT-10-S1-24; BS-PILOT-10- F1-24; BS-PILOT-10-F1-12.	
	Серия POLET: BS-POLET-61-D1-INEX12; BS-POLET-61- D2-INEX12; BS-POLET-63-D1-INEX12; BS- POLET-63-D2-INEX12; BS-POLET-71-S1- INEX12; BS-POLET-73-S1-INEX12; BS- POLET-71-S1-INEX13; BS-POLET-71-S1- INEX13-MSS3; BS-POLET-73-S1-INEX13; BS-POLET-61-D1-INEX13; BS-POLET-61- D2-INEX13; BS-POLET-63-D1-INEX13; BS- POLET-63-D2-INEX13; BS-POLET-10-D1- ELON; BS-POLET-10-D2-ELON; BS- POLET-10-S1-ELON; BS-POLET-10-D1- BSE5; BS-POLET-10-D2-BSE5; BS-POLET- 10-S1-BSE5; BS-POLET-10-D1-24; BS- POLET-10-F1-24; BS-POLET-10-S1-24.	
	Серия RADEM: BS-RADEM-71-S1-INEX12 Gray; BS-RADEM-73-S1-INEX12 Gray; BS-RADEM-81-S1-INEX12 Gray; BS-RADEM-83-S1-INEX12 Gray; BS-RADEM-71-S1-INEX13 Black;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305686

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-RADEM-71-S1-INEXI3 Gray; BS-RADEM-71-S1-INEXI3 White; BS-RADEM-71-S1-INEXI3-MSS3 Black; BS-RADEM-71-S1-INEXI3-MSS3 Gray; BS-RADEM-71-S1-INEXI3-MSS3 White; BS-RADEM-73-S1-INEXI3 Gray; BS-RADEM-73-S1-INEXI3 White; BS-RADEM-81-S1-INEXI3 Black; BS-RADEM-81-S1-INEXI3 White; BS-RADEM-81-S1-INEXI3-MSS3 Black; BS-RADEM-81-S1-INEXI3-MSS3 White; BS-RADEM-83-S1-INEXI3 Gray; BS-RADEM-83-S1-INEXI3 White; BS-RADEM-73-S1-INEXI3 Black; BS-RADEM-81-S1-INEXI3 Gray; BS-RADEM-81-S1-INEXI3-MSS3 Gray; BS-RADEM-83-S1-INEXI3 Black; BS-RADEM-10-S1-ELON Black; BS-RADEM-10-S1-ELON Gray; BS-RADEM-10-S1-ELON White; BS-RADEM-10-S1-BSE5 Black; BS-RADEM-10-S1-BSE5 Gray; BS-RADEM-10-S1-BSE5 White; BS-RADEM-10-F1-24 Black; BS-RADEM-10-F1-24 Gray; BS-RADEM-10-F1-24 White; BS-RADEM-10-S1-24 Black; BS-RADEM-10-S1-24 Gray; BS-RADEM-10-S1-24 White; BS-RADEM-10-F1-12 Black; BS-RADEM-10-F1-12 Gray; BS-RADEM-10-F1-12 White.	
	Серия REGATA: BS-REGATA-71-S1-INEXI2 IP44; BS-REGATA-73-S1-INEXI2 IP44; BS-REGATA-81-S1-INEXI2 IP44; BS-REGATA-83-S1-INEXI2 IP44;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305687

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-REGATA-71-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-73-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-78-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-83-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-53-S1-INEX13-MSS2 IP44; BS-REGATA-55-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-71-S1-INEX13-MSS3 IP44; BS-REGATA-81-S1-INEX13 IP44; BS-REGATA-81-S1-INEX13-MSS3 IP44; BS-REGATA-71-S1-DALI IP44; BS-REGATA-73-S1-DALI IP44; BS-REGATA-10-S1-ELON IP44; BS-REGATA-10-S1-BSE5 IP44; BS-REGATA-10-S1-24 IP44; BS-REGATA-10-F1-24 IP44; BS-REGATA-10-F1-12 IP44; BS-REGATA-71-S1-INEX12 IP65; BS-REGATA-73-S1-INEX12 IP65; BS-REGATA-81-S1-INEX12 IP65; BS-REGATA-83-S1-INEX12 IP65; BS-REGATA-71-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-73-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-78-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-83-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-53-S1-INEX13-MSS2 IP65; BS-REGATA-55-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-71-S1-INEX13-MSS3 IP65; BS-REGATA-81-S1-INEX13 IP65; BS-REGATA-81-S1-INEX13-MSS3 IP65; BS-REGATA-71-S1-DALI IP65; BS-REGATA-73-S1-DALI IP65; BS-REGATA-10-S1-ELON IP65; BS-REGATA-10-S1-BSE5 IP65; BS-REGATA-10-S1-24 IP65; BS-REGATA-10-F1-24 IP65; BS-REGATA-10-F1-12 IP65.	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305688

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	Серия SPUTNIK: BS-SPUTNIK-5101-20x0,3 LED; BS- SPUTNIK-5103-20x0,3 LED; BS-SPUTNIK- 8101-10x0,3 LED; BS-SPUTNIK-8103- 10x0,3 LED; BS-SPUTNIK-8105-10x0,3 LED; BS-SPUTNIK-51-S1-INEXI2; BS- SPUTNIK-53-S1-INEXI2; BS-SPUTNIK-51- S1-INEXI3-MSS3; BS-SPUTNIK-53-S1- INEXI3; BS-SPUTNIK-51-S1-INEXI3; BS- SPUTNIK-81-S1-INEXI3-FELS; BS- SPUTNIK-83-S1-INEXI3-FELS; BS- SPUTNIK-71-S1-DALI; BS-SPUTNIK-73- S1-DALI; BS-SPUTNIK-81-S1-DALI; BS- SPUTNIK-83-S1-DALI; BS-SPUTNIK-10- S1-ELON; BS-SPUTNIK-10-S1-BSE5; BS- SPUTNIK-10-S1-24; BS-SPUTNIK-10-F1- 24; BS-SPUTNIK-10-F1-12.	
	Серия TERON: BS-TERON-71-S1-INEXI2; BS-TERON-73- S1-INEXI2; BS-TERON-73-S1-INEXI2-LL; BS-TERON-71-S1-INEXI3-MSS3; BS- TERON-71-S1-INEXI3; BS-TERON-73-S1- INEXI3; BS-TERON-81-S1-INEXI3 FELS; BS-TERON-10-S1-ELON; BS-TERON-10- S1-BSE5; BS-TERON-10-F1-24; BS- TERON-10-S1-24; BS-TERON-10-F1-12.	
	Серия TRIOLA: BS-TRIOLA-71-S1-INEXI2; BS-TRIOLA- 73-S1-INEXI2; BS-TRIOLA-71-S1-INEXI3; BS-TRIOLA-73-S1-INEXI3; BS-TRIOLA- 10-S1-ELON; BS-TRIOLA-10-S1-BSE5; BS-TRIOLA-10-F1-24; BS-TRIOLA-10-S1- 24; BS-TRIOLA-10-F1-12.	
	Серия UNIVERSAL: BS-UNIVERSAL-741-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-743-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-841-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-843-10x0,3 LED;	



Руководитель органа

Эксперт

Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305689

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-UNIVERSAL-845-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-941-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-943-10x0,3 LED; BS-UNIVERSAL-71-S1-INEXI2; BS-UNIVERSAL-73-S1-INEXI2; BS-UNIVERSAL-81-S1-INEXI2; BS-UNIVERSAL-83-S1-INEXI2; BS-UNIVERSAL-71-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-73-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-75-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-81-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-85-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-83-S1-INEXI3; BS-UNIVERSAL-71-S1-DALI; BS-UNIVERSAL-73-S1-DALI; BS-UNIVERSAL-10-S1-ELON; BS-UNIVERSAL-10-S1-BSE5; BS-UNIVERSAL-10-F1-24; BS-UNIVERSAL-10-S1-24; BS-UNIVERSAL-10-F1-12.	
	Серия VETERIS: BS-VETERIS-71-S1-INEXI2; BS-VETERIS- 73-S1-INEXI2; BS-VETERIS-81-S1-INEXI2; BS-VETERIS-83-S1-INEXI2; BS-VETERIS- 71-S1-INEXI3; BS-VETERIS-71-S1-INEXI3 MSS3; BS-VETERIS-73-S1-INEXI3; BS- VETERIS-81-S1-INEXI3 FELS; BS- VETERIS-83-S1-INEXI3 FELS; BS- VETERIS-71-S1-DALI; BS-VETERIS-73- S1-DALI; BS-VETERIS-10-S1-ELON; BS- VETERIS-10-S1-BSE5; BS-VETERIS-10-F1- 24; BS-VETERIS-10-S1-24; BS-VETERIS- 10-F1-12.	
	Серия VIALANT: BS-VIALANT-51-S1-INEXI2; BS- VIALANT-53-S1-INEXI2; BS-VIALANT- 51-S1-INEXI3; BS-VIALANT-51-S1- INEXI3-MSS3;	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись

Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305690

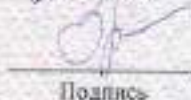
Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-VIALANT-53-S1-INEXI3; BS- VIALANT-10-S1-ELON; BS-VIALANT-10- S1-BSE5; BS-VIALANT-10-S1-24; BS- VIALANT-10-F1-24; BS-VIALANT-10-F1- 12.	
	Серия VIZIV: BS-VIZIV-71-S1-INEXI2; BS-VIZIV-73-S1- INEXI2; BS-VIZIV-71-S1-INEXI3; BS- VIZIV-73-S1-INEXI3; BS-VIZIV-71-S1- DALI; BS-VIZIV-73-S1-DALI; BS-VIZIV- 10-S1-ELON; BS-VIZIV-10-S1-BSE5; BS- VIZIV-10-F1-24; BS-VIZIV-10-S1-24; BS- VIZIV-10-F1-12.	
	Серия VOLNA: BS-VOLNA-771-5x0,3 LED; BS-VOLNA- 773-5x0,3 LED; BS-VOLNA-71-S1-INEXI2; BS-VOLNA-73-S1-INEXI2; BS-VOLNA-81- S1-INEXI2; BS-VOLNA-83-S1-INEXI2; BS- VOLNA-71-S1-INEXI3; BS-VOLNA-73-S1- INEXI3; BS-VOLNA-75-S1-INEXI3; BS- VOLNA-81-S1-INEXI3; BS-VOLNA-81-S1- INEXI3-MSS3; BS-VOLNA-83-S1-INEXI3; BS-VOLNA-85-S1-INEXI3; BS-VOLNA-71- S1-INEXI3-MSS3; BS-VOLNA-10-S1- ELON; BS-VOLNA-10-S1-BSE5; BS- VOLNA-10-S1-24; BS-VOLNA-10-F1-24; BS-VOLNA-10-F1-12.	
	Серия YANTA: BS-YANTA-71-S1-INEXI2; BS-YANTA-73- S1-INEXI2; BS-YANTA-81-S1-INEXI2; BS- YANTA-83-S1-INEXI2; BS-YANTA-71-S1- INEXI3; BS-YANTA-71-S1-INEXI3-MSS3; BS-YANTA-73-S1-INEXI3; BS-YANTA-81- S1-INEXI3; BS-YANTA-81-S1-INEXI3- MSS3; BS-YANTA-83-S1-INEXI3; BS- YANTA-10-S1-ELON; BS-YANTA-10-S2- ELON; BS-YANTA-10-S1-BSE5.	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ09

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ101.RU.C04269

№ 1305691

Код ОК Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50 8531 10 300 0	Оборудование: оповещатели пожарные световые, световые указатели, совмещенные световые приборы аварийного освещения	ТУ 26.30.50-003-54762960-2019
	BS-YANTA-10-S2-BSE5; BS-YANTA-10- F1-24; BS-YANTA-10-S1-24; BS-YANTA- 10-S1-24 Black; BS-YANTA-10-F1-12 White; BS-YANTA-10-F2-12 White	
	Модификации: IPXX – исполнение с указанием степени защиты от внешних воздействий; RALXXXX / XX - цвет корпуса (указанный номер RAL) / тип покрытия корпуса (GL- глянец, MR - муар, MT- матовый, PM- полуматовый); 3000K, 4000K, 6000K - цветовая температура источника света; LL – исполнение с увеличенной емкостью аккумуляторной батареи; ICE20, ICE30 – где 20/30 значение максимальной отрицательной температуры эксплуатации блока аварийного питания; DALI01, DALI02, DALI03, DALI04 – исполнение с функцией DALI, с указанием номера источника аварийного питания; MSS – исполнение с функцией «Многоступенчатая система безопасности»; FELS – исполнение с функцией «Противопожарная система эвакуационного освещения»; VXX – с указанием версии исполнения оповещателя пожарного светового, где XX – номер версии. NST – исполнение корпуса из нержавеющей стали.	



Руководитель органа

Эксперт


Подпись


Подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия