



**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>

26.07.2021 № 62753/11

На № _____ от _____

ООО «ЭСТ»

656031, Алтайский край,
г. Барнаул, ул. Силикатная, 7Б

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 (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): Общество с ограниченной ответственностью «Энергосберегающие технологии» (ООО «ЭСТ»)

Реквизиты заявления: № 07/07/2021 от 07 июля 2021 г.

ИНН 2221196549 ОГРН (ОГРНИП) 1122225002822

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, 7Б.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Силикатная, 7Б.

Наименование промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Промышленная продукция изготовлена по
Светильник светодиодный ЭСТ В-20-«1/2 Армстронг» – IP40-5000К – PRS-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-20-«1/2 Армстронг» – IP40-5000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-20-«1/2 Армстронг» – IP40-4000К – PRS-УХЛЗ,	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-20-«1/2 Армстронг» – IP40-4000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-32-«Армстронг» – IP40-5000К – PRS-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-32-«Армстронг» – IP40-5000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-32-«Армстронг» – IP40-4000К – PRS-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-32-«Армстронг» – IP40-4000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-«Армстронг» – IP40-5000К – PRS-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-«Армстронг» – IP40-5000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-«Армстронг» – IP40-4000К – PRS-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-«Армстронг» – IP40-4000К – OPL-УХЛЗ	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012

Светильник светодиодный ЭСТ В-35-1200-С комплектом крепления для школьной доски- IP40 -4000К - OPL - УХЛ3	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-18-220-Лидер-Premium-IP65- 4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-18-220-Лидер-Premium-IP65- 5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-6-Эконом- IP54-4000К-УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-6-Эконом- IP54-5000К-УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом-И-Движение-IP54-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом-И-Движение-IP54- 5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом-И-Звук- IP54-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом-И-Звук- IP54-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом- IP54-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-10-Эконом- IP54-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-5-150-Эконом- IP54-4000К-УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-5-150-Эконом- IP54-5000К-УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012

Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-12-150-Лидер-IP65- 4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-24-220-Лидер-IP65- 5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-12-Интеллект-IP54- 4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-12-Интеллект-IP54- 5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-11-Стандарт-IP54- 4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ ЖКХ-11-Стандарт-IP54- 5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ № 3461-001-38744677-2012 «Светильники стационарные энергосберегающие светодиодные типа ЭСТ для освещения помещений»
Светильник светодиодный ЭСТ К-70-F-Ш-IP67-5000К- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-70-F-Ш-IP67-5000К-И- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-70-F-Ш-IP67-4000К- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-70-F-Ш-IP67-4000К-И- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-F-Ш-IP67-5000К- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-F-Ш-IP67-5000К-И- УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для

			производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-F-Ш-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-F-Ш-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш-Т2-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш-Т2-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш -Т2-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш -Т2-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль -Ш -Т3-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш-Т3-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль -Ш -Т3-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-80-Магистраль-Ш-Т3-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

4000К-УХЛ1			«Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-120-Магистраль-Ш -Т2-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-120-Магистраль-Ш -Т3-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-120-Магистраль-Ш -Т3-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-120-Магистраль- Ш-Т3-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-120- Магистраль- Ш-Т3-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль-Ш -Т2-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль-Ш -Т2-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль-Ш-Т2-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль-Ш-Т2-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль-Ш-Т3-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для

			производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140-Ш-Магистраль-Т3-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль- Ш-Т3-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-140- Магистраль- Ш-Т3-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т2-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т2-IP67-5000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т2-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т2-IP67-4000К-И-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т3-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-200-Магистраль -Ш -Т3-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Светильник светодиодный ЭСТ К-70-С-Г-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-70-С-Г-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-С-Г-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ К-90-С-Г-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405409903	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-F-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015

			производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-90-F-IP67-3000K-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-5000K-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-5000K-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-5000K-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-5000K-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-5000K-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-4000K-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-4000K-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-4000K-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-4000K-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-35-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-70-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-100-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-120-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-140-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-200-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-5000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-5000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-5000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-5000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-4000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-4000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-4000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-4000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-4000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-3000К-21°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-3000К-58°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-3000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-3000К-32°x115°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-280-Л-IP67-3000К-145°x63°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-8-180-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-18-180-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-5000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-4000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-900-Линейный-IP67-3000К-5°-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П-50-Ригельный--IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

			производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П -130-С-IP67-5000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П -130-С-IP67-4000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Прожектор светодиодный ЭСТ П -130-С-IP67-3000К-УХЛ1	27.40.25.123	9405401008	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-5000К-58°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-5000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-5000К-32°x115°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-4000К-58°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-4000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-35-Л-IP65-4000К-32°x115°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-Л-IP65-5000К-58°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

			производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-120-Л-IP65-4000К-98° - УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-120-Л-IP65-4000К-32°x115° - УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-С-IP65-5000К-PRO- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-С-IP65-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-С Соло-IP65-5000К-PRO-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-С Соло-IP65-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-30-С Мини-IP65-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-50-С Мини-IP65-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-60-Профи-IP65-5000К-98° - УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-60-Профи-IP65-4000К-98° - УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»

Светильник светодиодный ЭСТ У-100-Профи-IP65-5000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-100-Профи-IP65-4000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-140-Профи-IP65-5000К-98°-УХЛ1	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-140-Профи-IP65-4000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-200-Профи-IP65-5000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-200-Профи-IP65-4000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-280-Профи-IP65-5000К-98°-УХЛ2	27.40.25.123	9405109807	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-1200-PRO-IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-35-1200-OPL-IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-40-1200 PRO IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-40-1200 OPL IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015

			«Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-50-1200 PRO IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ В-50-1200 OPL IP65	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-25-1000-Т-IP65-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-25-1420-Т-IP65-5000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-25-1420-Т-IP65-4000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ 3461-002-38744677-2015 «Приборы осветительные энергосберегающие светодиодные для производственных помещений и наружного освещения типа ЭСТ»
Светильник светодиодный ЭСТ У-25-Т-IP65-3000К- УХЛ2	27.40.25.123	9405104005	ТУ 28.25.14-003-38744677-2020 Светильники бактерицидные типа ЭСТ
Рециркулятор воздуха бактерицидный типа ЭСТ В-40-Бактерицидный	27.40.25.123	8421392009	ТУ 28.25.14-003-38744677-2020 Светильники бактерицидные типа ЭСТ
Рециркулятор воздуха бактерицидный типа ЭСТ В-40-Бактерицидный ЭКО IP40	27.40.25.123	8421392009	ТУ 28.25.14-003-38744677-2020 Светильники бактерицидные типа ЭСТ
Рециркулятор воздуха бактерицидный типа ЭСТ В-55 "АРМСТРОНГ" Бактерицидный OPL IP40	27.40.25.123	8421392009	ТУ 28.25.14-003-38744677-2020 Светильники бактерицидные типа ЭСТ

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Исп.: А.А. Щербинин
8 (495) 547 88 88 (доб. 28-532)

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1185C7BFE2B15D
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 07.06.2021 до 07.06.2022

Ю.В. Плясунов