



СДЕЛАНО
В РОССИИ

ОТ ПРОЕКТА, ДО РЕАЛИЗАЦИИ



КАТАЛОГ

светодиодная продукция

ekolamp.ru

www.ekolamp.ru

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

2

СОДЕРЖАНИЕ

Предоставляем Вашему вниманию:

О компании	4
Достоинства светодиодных светильников и ламп «ТЕГАС»	5
Светодиодные светильники промышленного и уличного освещения «ТЕГАС СН7».....	6
Мощные светодиодные светильники промышленного и уличного освещения «ТЕГАС СН7»	7
Светильники с применением вторичной оптики «ТЕГАС СН8».....	8
Светодиодные светильники «ТЕГАС» для внутренних помещений IP54	9
Светодиодные светильники «ТЕГАС» для внутренних помещений.....	10
Универсальные светодиодные светильники «ТЕГАС» для внутреннего освещения, «Армстронг», «Грильято».....	11
Промышленный светодиодный светильник «ТЕГАС СН6» – IP65	12
Светодиодные светильники для внутреннего освещения IP54, аналог люминесцентных 2x36	13
Выгодные условия для монтажных и проектных организаций.....	14
Патенты и сертификаты соответствия на выпускаемую продукцию.....	15
Условия продажи продукции	16
Область применения.....	17
Схема проезда.....	18

О компании

Наша компания «Тегас Электрик» является производителем современной и инновационной продукции, которая решает задачи энергосбережения и освещенности. Светильники и лампы применяются для освещения улиц, дворов, промышленных территорий, автодорог и магистралей, общественно-деловых зданий, учреждений образования и частных домов. Вся продукция сертифицирована и запатентована.

Мы работаем с 2011 года и в результате многолетних исследований с изготовлением опытных образцов и проведением ресурсных испытаний, мы создали целый ряд изделий, способных не только решить проблемы импортозамещения по многим позициям, но и создать ряд изделий, превосходящих лучшие мировые аналоги, а также изделия аналогов не имеющие, востребованность которых очевидна.

Производство организовано в городе Краснодаре и, техническая база всегда готова изготовить продукцию высокого качества в короткие сроки. Имеется станок для SMD монтажа, что позволяет



заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

обеспечить полный цикл производства светодиодной продукции с запатентованными электрическими схемами и элементной базой. Используем мощные светодиоды Samsung Electronics со светоточацей 180 Лм/ Вт.

Оптические элементы фирмы Ledil.

Светодиодная продукция Тегас это:

- светодиодные светильники для уличного, магистрального, спортивного, складского и промышленного освещения, производственных и строительных площадок, освещения нефтегазовых месторождений и нефтеперерабатывающих комплексов и хранилищ, а так же офисного, торгового, административного назначения, объектов ЖКХ.
- светодиодные лампы

Выпускаемая ассортиментная линейка постоянно расширяется.

Выполняем индивидуальные технические проекты, разрабатываем светодиодную продукцию «под заказ» на напряжение 12 V, 24 V, 36 V, 60 V, 110 V, 220 V.

Миссия Тегас Электрик – производство высокотехнологичных, энергосберегающих и экологически чистых светильников и ламп для нужд для всех.

Приобретая нашу продукцию Вы экономите и сберегаете энергоресурсы планеты.

Достоинства светодиодных светильников и ламп «ТЕГАС»

Качество света

- яркое освещение по СНИПам и ГОСТам
- свет без пульсации и световых шумов;
- естественный спектр освещения.

Экономичность

- минимизация расходов на освещение;
- утилизация вместе с обычными ТБО;
- срок службы светильников и ламп более 100 000 часов

Надежность

- количество включений – выключений не ограничено;
- широкий диапазон рабочих условий (температура, влажность);

- прочный корпус из алюминия, пластика и толстого стекла;
- легкость использования и обслуживания;
- тепловой режим работы регулируется электрической схемой; ремонтпригодность.

Экологичность

- отсутствие ртути и других вредных веществ;
- безопасность использования.

Гарантия на всю продукцию до 5 лет + постгарантийное обслуживание 7 лет.

Светодиодные светильники промышленного и уличного освещения «Тегас СН7»



Область применения:

Наружное освещение улиц, дорог, автостоянок, дворов, территорий микрорайонов, железнодорожных платформ и станция, открытых паркингов, механосборочных цехов, цехов фасовки продуктов питания, промышленных зон и других открытых пространств.

Внутреннее освещение цехов, ангаров, складов СТО и др. помещений.

Преимущества:

Светильники Тегас оснащены импульсным блоком питания, который выдерживает перепады напряжения в сети от 164 до 274 В. Корпус защищен от попадания пыли и влаги от IP65 до IP 67. Стекло является антивандальным и не боится случайного попадания посторонних твердых предметов. Светильник имеет два вида крепления, на трубу (АТК) или на поворотную скобу (АПК). Температурный режим работы от - 50 до + 50°С.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Аналог обычной лампы	Размер, мм
«Тегас СН7П25АПК» (АТК)	30	4 200	4000\5000\6000	ДРЛ 125; ДнаТ 70;	160x140x140
«Тегас СН7П50АПК» (АТК)	50	7 000	4000\5000\6000	ДРЛ 200; ДРЛ 250; ДНАТ 100	330x140x140
«Тегас СН74АПК» (АТК)	75	10 500	4000\5000\6000	ДРЛ 250, ДНАТ 150	430x140x140
«Тегас СН7П100АПК» (АТК)	100	14 000	4000\5000\6000	ДРЛ 250; ДРЛ 400; ДНАТ 150; ДНАТ 250	630x150x140
«Тегас СН120АПК» (АТК)	120	16 800	4000\5000\6000	ДРЛ 250; ДРЛ 400; ДНАТ 150; ДНАТ 250	630x150x140
«Тегас СН150АПК» (АТК)	150	21 000	4000\5000\6000	ДНАТ 250; ДРЛ 400	880x140x140

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

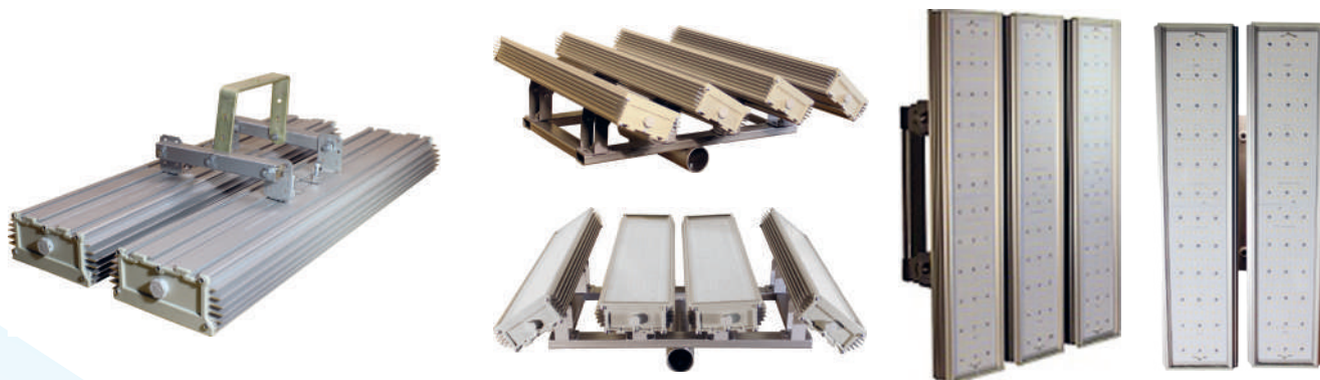
Мощные светодиодные светильники промышленного и уличного освещения «Terac SH7»

Область применения:

Мощные светодиодные светильники для освещения стадионов, парковок гипермаркетов, строительных площадок, больших складских комплексов и объектов, требующих освещения с высоких мачт. Светильники могут быть оснащены надежным креплением на трубу до 50 мм (АТК) или на поворотное крепление (АПК).

Преимущества:

Корпус анодированный алюминий. Светильники модульного типа, каждый модуль на собственном поворотном креплении. Производятся мощностью до 1000 Вт. Диапазон напряжений от 164-274 В. Температурный режим работы от - 50 до + 50°С.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Аналог обычной лампы	Размер, мм
«Terac SH7П200» (АТК, АПК)	200	28 000	4200/5400/6500	ДРЛ 700; ДРИ 400-5; ДРИ 400-6; ДРИ 700; ДНаТ 250	610x300x170
«Terac SH7П300» (АТК, АПК)	300	42 000	4200/5400/6500	ДРЛ 700; ДРИ 700; ДНаТ 400	630x450x170
«Terac SH7П400» (АТК, АПК)	400	56 000	4200/5400/6500	ДРЛ 1000	630x610x220
«Terac SH7П500» (АТК, АПК)	500	70 000	4200/5400/6500	ДРЛ 1000, ДНаТ 1000	630x610x220

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Светильники с применением вторичной оптики «Тегас СН8»

Область применения:

Светильники с применением вторичной оптики широко используются при:

- освещении улиц, дорог класса А и В, магистралей;
- архитектурном освещении;
- размещении на больших высотах, для освещения производственных и складских помещений
- спортивных объектов

Преимущества:

Степень защиты от пыли и влаги IP 65,
Температурный режим работы –40 ... + 50 °С.

Корпус – анодированный алюминий.

Цветовая температура – 4000\5000\6000 К.

Оптика 10\25\40\70\90\160 град. КСС – «Г», «К», «Ш».



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Напряжение, В
«Тегас СН8П40»	40	6 400	164-274
«Тегас СН8П80»	70	11 200	164-274
«Тегас СН8П120»	90	14 400	164-274
«Тегас СН8П160»	120	19 200	164-274
«Тегас СН11П50»	50	4 000	164-274
«Тегас СН11П100»	100	14 000	164-274

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Светодиодные светильники «Тегас» для внутренних помещений IP54

Область применения:

Светодиодный светильник. Применяется для создания основного или локального освещения. Светильники можно применять в торговых центрах, залах магазинов, офисах, развлекательных и спортивных центрах, автосалонах, шоу-румах, производственных, складских или спортивных помещениях.

Преимущество:

Корпус выполнен из алюминия и светильник поставляется с любым стеклом на выбор, матовый рассеиватель или любой из призматических.

Монтируется подвесным способом или на поворотное крепление.

Температурный режим работы от - 50 до + 50°C.

Степень защиты от пыли и влаги IP54.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Масса, кг
Универсальный светодиодный светильник Грильято 588x588x40					
«Тегас C58УМП25К»	25	164-274	3 500	4200/5400 /6500	2.8
«Тегас C58УМП30К»	30	164-274	4 200		2.8
«Тегас C58УМП36К»	36	164-274	5 040		2.8
«Тегас C58УМП48К»	48	164-274	6 720		2.8
«Тегас C18КП50»	50	170-264	6 000		1.2
«Тегас C18П90»	100	170-264	12 000		2.4

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Светодиодные светильники «Тегас» для внутреннего освещения

Область применения:

Применяется для освещения офисов, магазинов, торговых залов, административных, общественных помещений, детских, медицинских, образовательных учреждений.

Преимущества:

- светильники монтируются на поверхности, выполненной из любого строительного материала;
- не требуют специальной утилизации;
- нет пульсаций, в сравнении с люминесцентными лампами;
- мгновенное включение светильника без дополнительного разогрева;
- светильники обладают высокой яркостью.

Температурный режим работы от - 50 до + 50°C. Рассеиватель опал, призма, микропризма, колотый лед.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Масса, кг
Универсальный светодиодный светильник 1195x180x40					
«Terac C123УМП26К»	26	164-274	3640	4200-5400-6500	2.4
«Terac C123УМП30К»	30	164-274	4200		2.4
«Terac C123УМП36К»	36	164-274	5040		2.4
Универсальный светодиодный светильник 595x180x40					
«Terac C63УМП13К»	13	164-274	3640	4200-5400-6500	1.2
«Terac C63УМП18К»	18	164-274	5040		1.2
«Terac C63УМП24К»	24	164-274	6720		1.2
Универсальный светодиодный светильник 1195x595x40					
«Terac C20К»	72	164-274	10 080	4200/5400 /6500	5.6
«Terac C20К»	96	164-274	13 440		5.6

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Универсальные светодиодные светильники «ТЕГАС» для внутреннего освещения, «Армстронг», «Грильято»

Область применения:

Идеальное решение для офисного, торгового, интерьерного административного освещения.

Преимущества:

Светильник является универсальным – его можно встраивать в подвесной потолок типа «армстронг» или «грильято», а так-же использовать как накладной. Не требует специальной утилизации, нет пульсаций, в сравнении с люминесцентными лампами. Импульсный блок питания обеспечивает широкий диапазон питающих напряжений 164-274 В, в защиту от короткого замыкания и обрыва в цепях нагрузки. Светильники обладают высокой яркостью. Комплектуется одним из 4-х видов рассеивателей на выбор.

Имеется влагозащищенное исполнение IP 54; IP 65.

Температурный режим работы от – 50 до + 50°С.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Угол свечения, град	Масса, кг
Универсальный светодиодный светильник 595x595x40 мм						
«Тегас С66УМП25К»	25	164-274	3 500	4200-5400-6500	120	3
«Тегас С66УМП30К»	30	164-274	4 200	4200-5400-6500	120	3
«Тегас С66УМП36К»	36	164-274	5 040	4200-5400-6500	120	3
«Тегас С66УМП48К»	48	164-274	6 720	4200-5400-6500	120	3
«Тегас С66УМП48КIP»	48	164-274	6 720	4200-5400-6500	120	4.6
Универсальный светодиодный светильник 588x588x40 мм						
«Тегас С58УМП25К»	25	164-274	3 500	4200-5400-6500	120	2,8
«Тегас С58УМП30К»	30	164-274	4 200	4200-5400-6500	120	2,8
«Тегас С58УМП36К»	36	164-274	5 040	4200-5400-6500	120	2,8
«Тегас С586УМП48К»	48	164-274	6 720	4200-5400-6500	120	2,8

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Промышленный светодиодный светильник Тегас СН6 – IP65

Область применения:

Специализированные светильники с высокой степенью защиты IP65, применяются для внутреннего освещения дошкольных и школьных помещений, аудиторий, магазинов, коридоров, паркингов, производственных и пр. помещений. Светодиодный, энергоэффективный аналог ЛСП и ЛПО 2x36; 1x36, степень защиты от пыли и влаги IP65

Преимущества:

Корпус светильника изготовлен из высокопрочного пластика. Угол рассеивания 120 градусов.

Возможна дополнительная комплектация Блоком Аварийного Питания (БАП).

Крепление: накладное к стене или на подвес.

Рассеиватель: опаловый, прозрачный.

Температурный режим работы от - 50 до + 50°С.



Технические характеристики светильников

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Размер, мм
«Тегас СН6М2П18К»	18	2 520	600x76x76
«Тегас СН6М2П24»	24	3 360	500x76x76
«Тегас СН6М»	36	5 040	1000x76x76
«Тегас СН6М1П»	50	6 000	1500x76x76

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Светодиодные светильники для внутреннего освещения IP54, аналог люминесцентных 2x36



Область применения:

Данные светильники предназначены для дошкольных и медицинских, средних, высших и других образовательных учреждений, для освещения коридоров, лестничных пролетов, производственных и складских помещений, автомастерских. Разработаны с учетом всех требований прописанных в рекомендации НИИ ГИГИЕНЫ в рамках исполнения Федеральных законов.

Преимущества:

Накладной светодиодный светильник, мощность которого от 26 до 48Вт, коэффициент пульсации менее 1%. Степень защиты от пыли и влаги IP54. Цветовая температура 4200/5400/6500 К. Накладные светильники монтируются к потолку или стенам. Температурный режим работы от - 50 до + 50°С.

Технические характеристики светильников

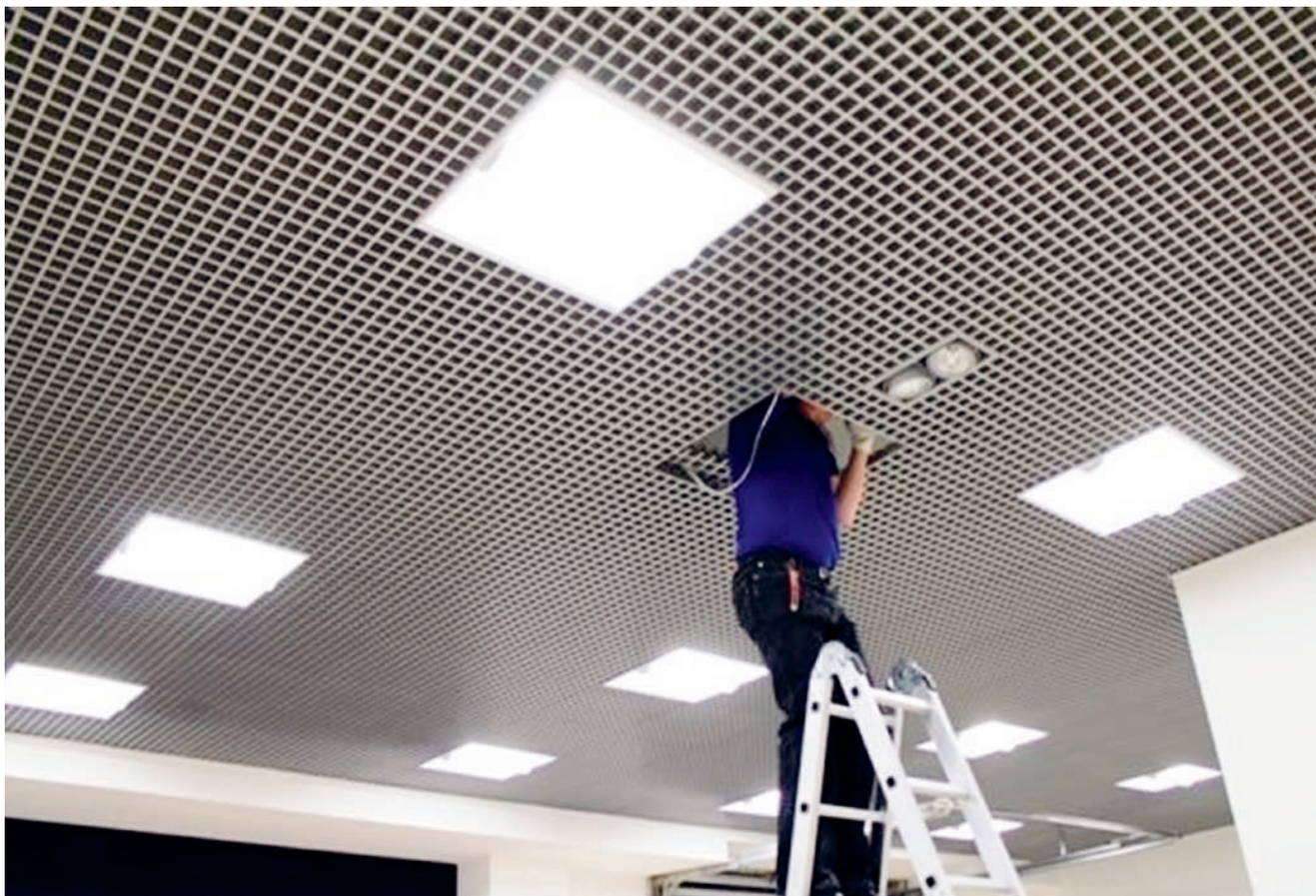
Модель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, Лм	Угол свечения, град	Температурный режим работы, С	Размер, мм	Масса, кг
«Тегас С64П24К»	24	160-274	2880	120	От -10 до +50	655x160x75	1
«Тегас С124П36К»	36	160-274	4320	120	От -10 до +50	1265x160x75	1.6
«Тегас С124П48К»	48	160-274	5760	120	От -10 до +50	1265x160x75	1.6

заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Выгодные условия для монтажных и проектных организаций

Компания «Тегас Электрик» предоставляет монтажным и проектным организациям выгодные условия для сотрудничества. Ускоренные сроки производства и изготовление нестандартных светильников под заказ. Заключение договоров. Скидки. Предоставление технической информации, IES файлы, светотехнические расчеты. Участие в бонусных программах.



заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Патенты и сертификаты соответствия на выпускаемую продукцию

На всю выпускаемую продукцию ООО «Тегас Электрик» имеет полный пакет разрешительной документации



заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Условия продажи продукции

Дилер – это индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, который закупает оптом продукцию компании, а продает её в розницу или мелким оптом. Дилер имеет право распространять и продвигать светодиодную продукцию ООО «Тегас Электрик» на определенной территории от своего имени и за свой счет. Статус Дилера присваивается на один календарный год. Между Продавцом и Дилером заключается дилерский договор и предоставляется дилерская цена.

Подробную информацию о дилерском сотрудничестве можно узнать связавшись с нами.

Покупатель – физическое или юридическое лицо, которое закупает продукцию компании для ее непосредственного использования или перепродажи.

Стоимость светодиодной продукции указана в прайсе на официальном сайте компании. Возможно получение скидки на продукцию при наличии действующей акции.

Преференции, предоставляемые ООО «Тегас Электрик»:

- для дилеров возможна отсрочка выполнения ежемесячного оборота при проведении активной рекламной кампании на период до двух месяцев;
- для всех клиентов возможна доставка продукции до терминала приёма груза в транспортной компании.



заказ продукции:

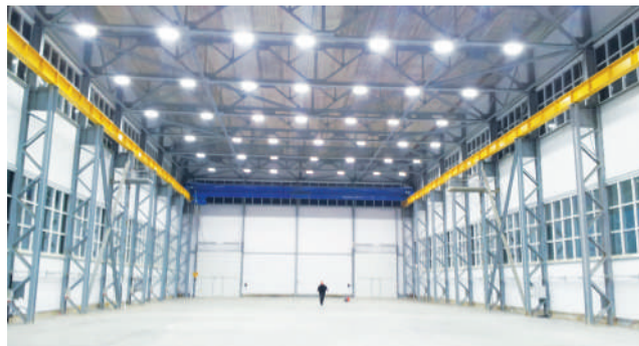
тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Область применения

- спортивное освещение;
- освещение производственных помещений;
- освещение складов и логосцентров;
- наружное освещение;
- освещение улиц и площадей;
- освещение дорог и магистралей;
- освещение дворов и придомовых территорий;
- офисное освещение;
- приемные и помещения общественных служб;
- холлы, фойе;
- гипер- и супермаркеты, магазины самообслуживания;
- универмаги, магазины;
- вычислительные центры;

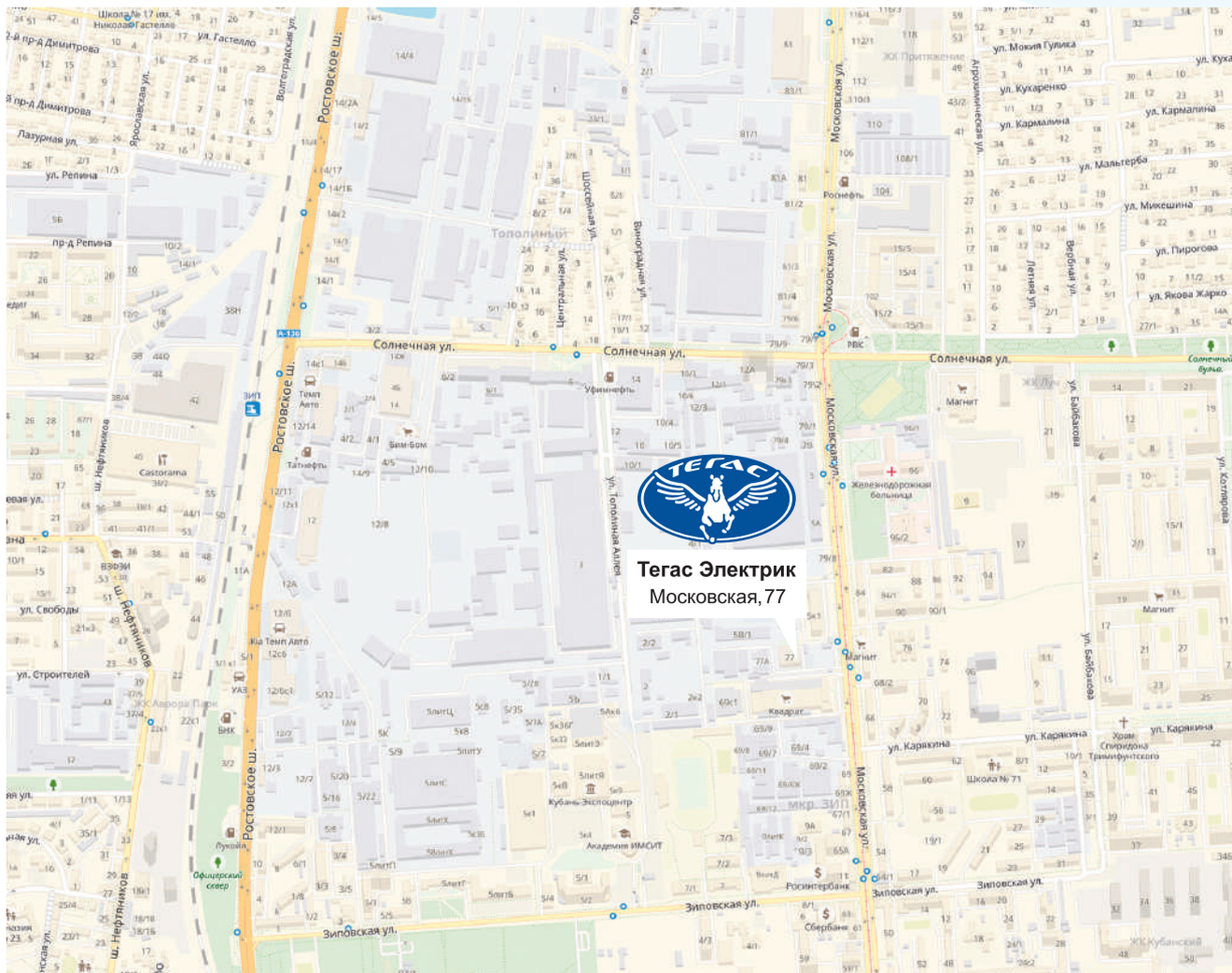
- учебные и медицинские помещения;
- бытовые и жилые помещения;
- подъездное освещение;
- рестораны, кафе, гостиницы и т.д.;
- салоны красоты;
- интерьерная подсветка.

В короткие сроки готовы разработать любой вариант светильников под Ваш индивидуальный заказ.



заказ продукции:
тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru

Схема проезда



заказ продукции:

тел. (861) 298 32 47, 8 800 777 2 800 e-mail: info@ekolamp.ru



ТЕГАС ЭЛЕКТРИК

ПРОИЗВОДИМ, РАЗРАБАТЫВАЕМ, РЕАЛИЗУЕМ:

- Уличные светодиодные светильники
- Освещение автодорог и магистралей
- Освещение промышленных и производственных объектов, складов
- Освещение стадионов и спортивных центров
- Освещение торговых и офисных центров
- Светильники для сфер ЖКХ
- Изготавливаем светодиодную продукцию под заказ

ЯРКИЙ СВЕТ – УСПЕШНЫЙ БИЗНЕС!

350072, г. Краснодар, ул. Московская, 77
тел. (861) 298-32-47, ф. (861) 298-32-47
e-mail: info@ekolamp.ru

ТЕЛЕФОН ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ
8-800-777-2-800



ekolamp.ru