

“КОСМОС – БУДЕТ СЛУЖИТЬ ЛЮДЯМ”

Ю. Гагарин

КОСМОС – российская торговая марка, созданная, чтобы обеспечить отечественного покупателя качественной и доступной по цене продукцией в категориях: батарейки, фонари, лампы, светильники, удлинители, фотоальбомы.

Товары марки **КОСМОС** – это «Качественные электротовары по доступной цене!»

Лучшие заводы пяти стран мира: Россия, Украина, Китай, Корея, Япония производят товары «КОСМОС» на базе современных технологий.

Марка КОСМОС – это:

● Гарантия высокого качества

- Размещение заказов на заводах, работающих со всемирно известными брендами
- Контроль качества каждой партии продукции международной инспекторской компанией в соответствии с мировыми стандартами
- Тестирование продукции независимыми лабораториями
- Соответствие заявленных характеристик продукции (на упаковке, в описании товара) ее реальным потребительским свойствам
- Обязательства по приемке и замене брака

● Оригинальный и привлекательный современный дизайн упаковки

- Привлекает внимание потребителей
- Выгодно отличает товары марки «КОСМОС» от продукции конкурентов

● Полное соответствие товара всем требованиям розничной торговли

- Соответствие упаковки требованиям торговой инспекции, закону о защите прав потребителей
- Наличие на товаре и упаковке всей необходимой информации об основных потребительских свойствах, стране производства, компании-производителе, правилах безопасного использования
- Вся информация на упаковке – на русском, украинском и английском языках
- Наличие сертификатов соответствия и таможенных деклараций для всей продукции
- Наличие штрихкодов на всей продукции

● Развитая дистрибуция во всех каналах сбыта

- Активная работа с продукцией «КОСМОС» крупнейших оптовых компаний во всех регионах России, Украины и Беларуси
- Наличие в ассортименте крупнейших сетей супер- и гипермаркетов Москвы, Санкт-Петербурга и других крупных городов России



- Представленность продукции в специализированных каналах сбыта (фоторозница, бытовая техника и др.)

● Развитая система логистики

- Региональные представители во всех крупнейших городах России, Украины и Беларуси
- Национальная сеть региональных дилеров во всех регионах
- Доставка региональным дилерам по принципу «от двери до двери» более чем в 70 городов России

● Маркетинговая поддержка

- Презентация продукции на специализированных выставках, конференциях
- Проведение специальных маркетинговых акций, направленных на стимулирование оптовых и розничных продаж
- Обеспечение клиентов фирменным торговым оборудованием и рекламными материалами (дисплеи, стойки, стикеры, вобблеры, плакаты, флаги) и информационной продукцией (каталоги, буклеты, листовки)
- Предоставление услуг по мерчендайзингу

Лампы накаливания



«КОСМОС»

лампы общего назначения

Лампы накаливания

Модель	Форма лампы	Колба	Световой поток (лм)	Мощность (Вт)	Цоколь	Напряжение (В)	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
КОСМОС станд (А60) ПР 40Вт E27	Стн60	Прозр.	420	40	E27	230-240	1000	1/108
КОСМОС станд (А60) ПР 60Вт E27	Стн60	Прозр.	710	60	E27	230-240	1000	1/108
КОСМОС станд (А60) ПР 75Вт E27	Стн60	Прозр.	940	75	E27	230-240	1000	1/108
КОСМОС станд (А60) ПР 100Вт E27	Стн60	Прозр.	1360	100	E27	230-240	1000	1/108

● Дополнительный контроль качества продукции ● Индивидуальная упаковка с ярким запоминающимся дизайном ● Полное соответствие товара и упаковки требованиям розничной торговли



«КОСМОС» МАКСИМУМ

лампы общего назначения

Модель	Форма лампы	Колба	Световой поток (лм)	Мощность (Вт)	Цоколь	Напряжение (В)	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
Максимум станд (А60) ПР 40 E27	Стн60	Прозр.	420	40	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) ПР 60 E27	Стн60	Прозр.	710	60	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) ПР 75 E27	Стн60	Прозр.	925	75	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) ПР 100 E27	Стн60	Прозр.	1340	100	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) МТ 40 E27	Стн60	Мат.	401	40	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) МТ 60 E27	Стн60	Мат.	678	60	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) МТ 75 E27	Стн60	Мат.	883	75	E27	230	1000	1/100
Максимум станд (А60) МТ 100 E27	Стн60	Мат.	1280	100	E27	230	1000	1/100
Максимум СВ ПР 40 E14	Св35	Прозр.	415	40	E14	230	1000	1/100
Максимум СВ ПР 60 E14	Св35	Прозр.	715	60	E14	230	1000	1/100
Максимум СВ МТ 40 E14	Св35	Мат.	403	40	E14	230	1000	1/100
Максимум СВ МТ 60 E14	Св35	Мат.	694	60	E14	230	1000	1/100
Максимум ШР ПР 40 E14	Шр45	Прозр.	415	40	E14	230	1000	1/100
Максимум ШР ПР 60 E14	Шр45	Прозр.	700	60	E14	230	1000	1/100
Максимум ШР ПР 40 E27	Шр45	Прозр.	415	40	E27	230	1000	1/100
Максимум ШР ПР 60 E27	Шр45	Прозр.	700	60	E27	230	1000	1/100
Максимум ШР МТ 40 E14	Шр45	Мат.	398	40	E14	230	1000	1/100
Максимум ШР МТ 60 E14	Шр45	Мат.	679	60	E14	230	1000	1/100
Максимум ШР МТ 40 E27	Шр45	Мат.	398	40	E27	230	1000	1/100
Максимум ШР МТ 60 E27	Шр45	Мат.	679	60	E27	230	1000	1/100
Максимум ЗК50 МТ 40 E14	Зк50	Мат.	300	40	E14	230	1000	1/100
Максимум ЗК50 МТ 60 E14	Зк50	Мат.	420	60	E14	230	1000	1/100
Максимум ЗК63 МТ 40 E27	Зк63	Мат.	300	40	E27	230	1000	1/100
Максимум ЗК63 МТ 60 E27	Зк63	Мат.	420	60	E27	230	1000	1/100

● Контроль качества по международным стандартам ● Алюминиевый цоколь — не пригорает к патрону и не подвержен коррозии
 ● Два предохранителя — уменьшается вероятность разрушения колбы при скачках напряжения ● Индивидуальная упаковка с ярким запоминающимся дизайном ● Полное соответствие товара и упаковки требованиям розничной торговли

Галогенные лампы

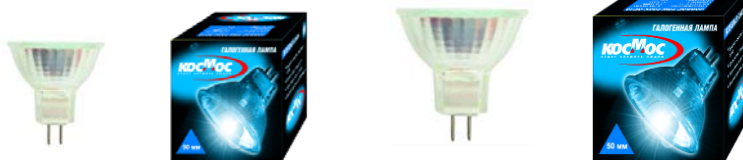
Преимущества:

- Яркий белый свет
- Маленькие размеры
- Высокий уровень цветопередачи
- Управляемый световой пучок
- Широкий диапазон мощности

Галогенные лампы

С ОТРАЖАТЕЛЕМ

- ЦОКОЛИ: GZ4, GU5.3



Модель	Мощность (Вт)	Цоколь	Напряжение (В)	Угол расходимости лучей (градус)	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
MR11 20 GZ4	20	GZ4	12	30	2000	10/200
MR11 35 GZ4	35	GZ4	12	30	2000	10/200
MR16 20 GU5.3	20	GU5.3	12	38	2000	10/200
MR16 35 GU5.3	35	GU5.3	12	38	2000	10/200
MR16 50 GU5.3	50	GU5.3	12	38	2000	10/200
MR16 75 GU5.3	75	GU5.3	12	38	2000	10/200
JCDR 35 GU5.3	35	GU5.3	230	38	1500	10/200
JCDR 50 GU5.3	50	GU5.3	230	38	1500	10/200
JCDR 75 GU5.3	75	GU5.3	230	38	1500	10/200
JCDR 100 GU5.3	100	GU5.3	230	38	1500	10/200

- ЦОКОЛИ: GU10, GZ10



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
JCDRC 35 GU10	35	230	GU10	1500	10/200
JCDRC 50 GU10	50	230	GU10	1500	10/200
JCDRC 75 GU10	75	230	GU10	1500	10/200
JCDRCZ 35 GZ10	35	230	GZ10	1500	10/200
JCDRCZ 50 GZ10	50	230	GZ10	1500	10/200
JCDRCZ 75 GZ10	75	230	GZ10	1500	10/200

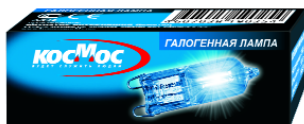
ТОЧЕЧНЫЕ БЕЗ ОТРАЖАТЕЛЯ (КАПСУЛЫ)

- ЦОКОЛИ: G6.35, G4



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Цоколь	Длина (мм)	Световой поток (лм)	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
JD 35 G6.35	35	230	G6,35	45	420	1500	100/1000
JD 50 G6.35	50	230	G6,35	45	420	1500	100/1000
JC 10 G4	10	12	G4	33/22	120	2000	100/1000
JC 20 G4	20	12	G4	33/22	260	2000	100/1000
JC 35 G6.35	35	12	G6,35	44/30	470	2000	100/1000
JC 50 G6.35	50	12	G6,35	44/30	700	2000	100/1000

Галогенные лампы



• ЦОКОЛИ: G9

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Цоколь	Колба	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
JDC CI 25 G9	25	230	G9	Прозрачная	1500	100/1000
JDC CI 40 G9	40	230	G9	Прозрачная	1500	100/1000
JDC CI 60 G9	60	230	G9	Прозрачная	1500	100/1000
JDC CI 75 G9	75	230	G9	Прозрачная	1500	100/1000
JDC Fr 25 G9	25	230	G9	Матовая	1500	100/1000
JDC Fr 40 G9	40	230	G9	Матовая	1500	100/1000
JDC Fr 60 G9	60	230	G9	Матовая	1500	100/1000
JDC Fr 75 G9	75	230	G9	Матовая	1500	100/1000



ЛИНЕЙНЫЕ (J)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В)	Цоколь	Длина (мм)	Световой поток (лм)	Номинальный средний срок службы (часы)	Количество в упаковке
J78 60 R7s	60	220/240	R7s	78	800	1500	50/500
J78 100 R7s	100	220/240	R7s	78	1500	1500	50/500
J78 150 R7s	150	220/240	R7s	78	2400	1500	50/500
J78 200 R7s	200	220/240	R7s	78	3300	1500	50/500
J117 150 R7s	150	220/240	R7s	117	2500	1500	50/500
J117 200 R7s	200	220/240	R7s	117	3400	1500	50/500
J117 300 R7s	300	220/240	R7s	117	5400	1500	50/500
J117 500 R7s	500	220/240	R7s	117	9500	1500	50/500
J189 750 R7s	750	220/240	R7s	189	15750	1500	50/500
J189 1000 R7s	1000	220/240	R7s	189	22000	1500	50/500
J254 1000 R7s	1000	220/240	R7s	254	23000	1500	50/500
J254 1500 R7s	1500	220/240	R7s	254	36000	1500	50/500

Галогенные лампы «КОСМОС»:

- Контроль качества по международным стандартам
- Яркий белый свет
- Ровный световой пучок
- Защитное стекло с ограничением ультрафиолетового излучения
- Высококачественный дихроичный отражатель (лампы с отражателем)



Компактные люминесцентные лампы

Компактные люминесцентные лампы

Свойства энергосберегающих (компактных люминесцентных) ламп КОСМОС:



Выгоды для потребителя при использовании энергосберегающих ламп КОСМОС:

• Экономят до 80% электроэнергии	→	• Затраты на электроэнергию сокращаются в 5 раз!
• Срок службы до 6 раз больше, чем у обычной лампы накаливания	→	• Замена лампы производится в 6 раз реже по сравнению с обычной лампой накаливания
• Низкая температура нагрева лампы	→	• Возможность использовать в светильниках с ограничением уровня температуры
• Встроенный ПРА (пуско-регулирующий аппарат)	→	• Прямое включение в сеть (в патрон) без дополнительной аппаратуры
• Универсальное рабочее положение	→	• Свободное расположение лампы в светильнике
• «Холодный» пуск	→	• Мгновенное включение без мерцания
• Возможность работы при температуре от -20 до +40 °С	→	• Возможность эксплуатации лампы вне здания
• Равномерное распределение света по колбе: не слепит глаза	→	• Возможность использовать лампу в открытых светильниках
• Ровное свечение без мерцания	→	• Качественный источник света
• Высокий уровень передачи цвета (Ra=82)	→	• Точность передачи цветов
• Компактный размер	→	• Возможность использовать практически в любых светильниках, где используются лампы накаливания
• «Теплый» или «дневной» свет	→	• Возможность выбора «теплого» или «дневного» освещения («теплый» 2700К)

ДВУХДУГОВЫЕ (2U)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
2U 9 E1427	9	220-240/50-60	2700	600	E14	6 000	140	1/100
2U 9 E2727	9	220-240/50-60	2700	600	E27	6 000	140	1/100
2U 11 E1427	11	220-240/50-60	2700	600	E14	6 000	150	1/100
2U 11 E2727	11	220-240/50-60	2700	600	E27	6 000	150	1/100
2U 11 E2742	11	220-240/50-60	4200	600	E27	6 000	150	1/100
2U 13 E1427	13	220-240/50-60	2700	750	E14	6 000	160	1/100
2U 13 E2727	13	220-240/50-60	2700	750	E27	6 000	160	1/100
2U 13 E2742	13	220-240/50-60	4200	750	E27	6 000	160	1/100
2U 15 E1427	15	220-240/50-60	2700	850	E14	6 000	175	1/100
2U 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	850	E27	6 000	175	1/100
2U 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	850	E27	6 000	175	1/100

Компактные люминесцентные лампы



ТРЕХДУГОВЫЕ (3U)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
3U 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	850	E27	6 000	155	1/50
3U 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	850	E27	6 000	155	1/50
3U 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1100	E27	6 000	165	1/50
3U 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1100	E27	6 000	165	1/50
3U 23 E2727	23	220-240/50-60	2700	1400	E27	6 000	175	1/50
3U 23 E2742	23	220-240/50-60	4200	1400	E27	6 000	175	1/50
3U 26 E2727	26	220-240/50-60	2700	1600	E27	6 000	185	1/50
3U 26 E2742	26	220-240/50-60	4200	1600	E27	6 000	185	1/50



ТРЕХДУГОВЫЕ P (3UR)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
3UR 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	850	E27	6 000	140	1/50
3UR 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	850	E27	6 000	140	1/50
3UR 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1200	E27	6 000	155	1/50
3UR 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1200	E27	6 000	155	1/50
3UR 24 E2727	24	220-240/50-60	2700	1500	E27	6 000	175	1/50
3UR 24 E2742	24	220-240/50-60	4200	1500	E27	6 000	175	1/50

Компактные люминесцентные лампы

Компактные люминесцентные лампы

ЧЕТЫРЕХДУГОВЫЕ (4U)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
4U 30 E2727	30	220-240/50-60	2700	1900	E27	6 000	180	1/50
4U 30 E2742	30	220-240/50-60	4200	1900	E27	6 000	180	1/50
4U 35 E2727	35	220-240/50-60	2700	2250	E27	6 000	190	1/50
4U 35 E2742	35	220-240/50-60	4200	2250	E27	6 000	190	1/50
4U 45 E2727	45	220-240/50-60	2700	2850	E27	6 000	230	1/25
4U 45 E2742	45	220-240/50-60	4200	2850	E27	6 000	230	1/25
4U 55 E2727	55	220-240/50-60	2700	3450	E27	6 000	240	1/25
4U 55 E2742	55	220-240/50-60	4200	3450	E27	6 000	240	1/25

ВИТЫЕ (SP)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
SP 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	850	E27	6 000	135	1/40
SP 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1200	E27	6 000	145	1/40
SP 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1200	E27	6 000	145	1/40
SP 23 E2727	23	220-240/50-60	2700	1400	E27	6 000	155	1/40
SP 23 E2742	23	220-240/50-60	4200	1400	E27	6 000	155	1/40
SP 26 E2727	26	220-240/50-60	2700	1600	E27	6 000	160	1/40
SP 26 E2742	26	220-240/50-60	4200	1600	E27	6 000	160	1/40
SP 45 E2727	45	220-240/50-60	2700	2850	E27	6 000	210	1/25
SP 45 E2742	45	220-240/50-60	4200	2850	E27	6 000	210	1/25
SP 55 E2727	55	220-240/50-60	2700	3450	E27	6 000	215	1/25
SP 55 E2742	55	220-240/50-60	4200	3450	E27	6 000	215	1/25

Компактные люминесцентные лампы



GLS-ОБРАЗНЫЕ (GLS)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
GLS 11 E2727	11	220-240/50-60	2700	550	E27	6 000	152	1/40
GLS 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	750	E27	6 000	152	1/40
GLS 18 E2727	18	220-240/50-60	2700	900	E27	6 000	155	1/40
GLS 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1000	E27	6 000	155	1/40



ГЛОБ-ОБРАЗНЫЕ (GL)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
GL 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	750	E27	6 000	160	1/25
GL 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	750	E27	6 000	160	1/25
GL 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1000	E27	6 000	170	1/25
GL 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1000	E27	6 000	170	1/25
GL 24 E2727	24	220-240/50-60	2700	1200	E27	6 000	180	1/25
GL 24 E2742	24	220-240/50-60	4200	1200	E27	6 000	180	1/25



СВЕЧЕОБРАЗНЫЕ (CN)

Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
CN 7 E1427	7	220-240/50-60	2700	300	E14	6 000	140	1/100
CN 9 E1427	9	220-240/50-60	2700	400	E14	6 000	140	1/100
CN 12 E1427	12	220-240/50-60	2700	500	E14	6 000	140	1/100

Компактные люминесцентные лампы



Компактные люминесцентные лампы

Компактные люминесцентные лампы

ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ (CL)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
CL 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	750	E27	6 000	174	1/30
CL 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	750	E27	6 000	174	1/30
CL 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1000	E27	6 000	174	1/30
CL 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1000	E27	6 000	174	1/30
CL 24 E2727	24	220-240/50-60	2700	1200	E27	6 000	174	1/30
CL 24 E2742	24	220-240/50-60	4200	1200	E27	6 000	174	1/30

С ОТРАЖАТЕЛЕМ (R)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
R 15 E2727	15	220-240/50-60	2700	750	E27	6 000	170	1/25
R 15 E2742	15	220-240/50-60	4200	750	E27	6 000	170	1/25
R 20 E2727	20	220-240/50-60	2700	1000	E27	6 000	170	1/25
R 20 E2742	20	220-240/50-60	4200	1000	E27	6 000	170	1/25
R 24 E2727	24	220-240/50-60	2700	1200	E27	6 000	170	1/25
R 24 E2742	24	220-240/50-60	4200	1200	E27	6 000	170	1/25

PL-ОБРАЗНЫЕ (PL)



Модель	Мощность (Вт)	Напряжение (В/Гц)	Цветовая температура (К)	Световой поток (лм)	Цоколь	Номинальный средний срок службы (часы)	Длина (мм)	Количество в упаковке
PL 9 G2342	9	220-240/50-60	4200	500	G23	6 000	160	1/200
PL 11 G2342	11	220-240/50-60	4200	695	G23	6 000	234	1/200

КОСМОС

БУДЕТ СЛУЖИТЬ ЛЮДЯМ

ЛАМПЫ КОСМОС
в магазинах
"ЭЛЕКТРОСФЕРА"
СДЕЛАЕМ МИР СВЕТЛЕЕ![®]