

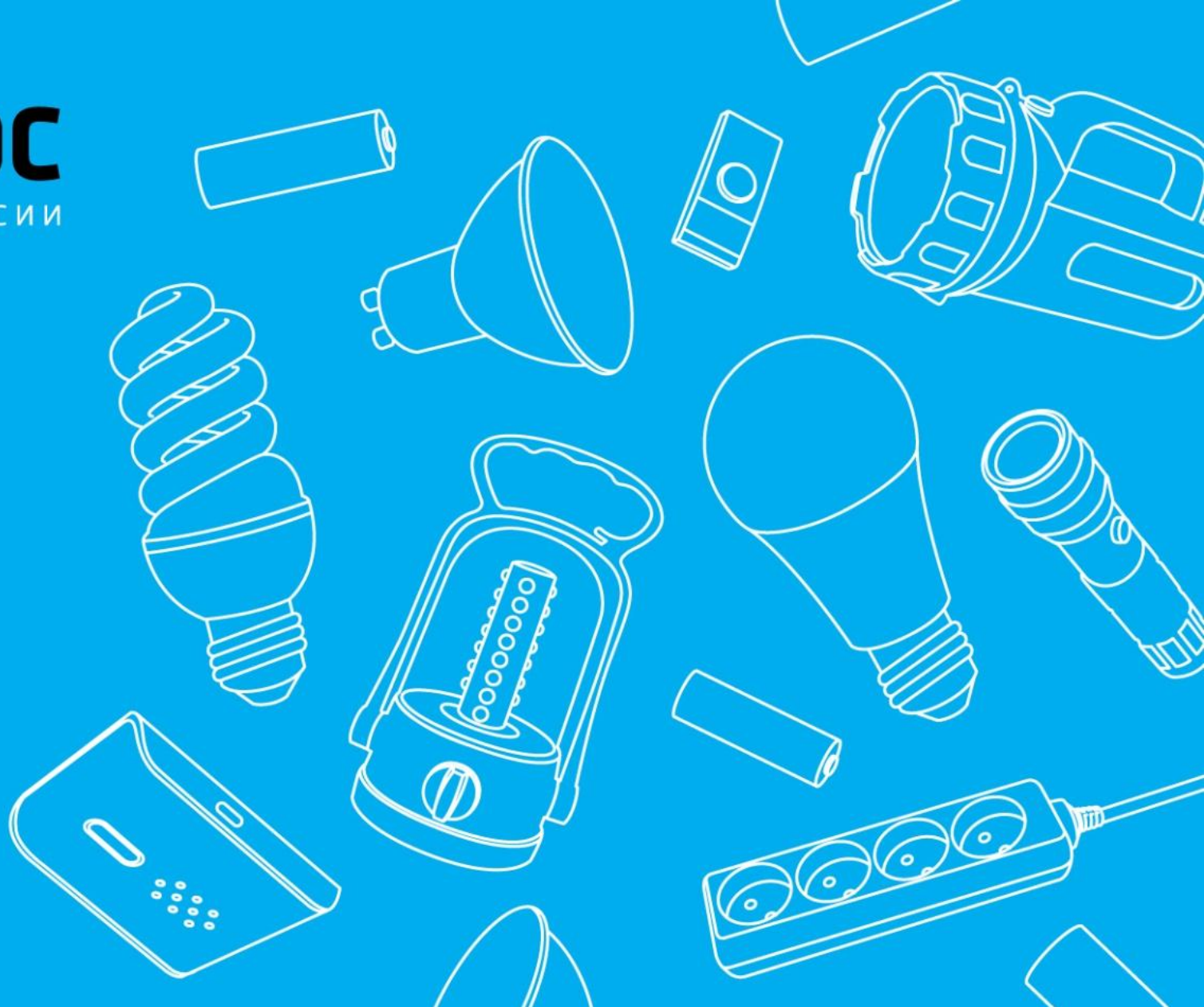


# КОСМОС

СОЗДАНО В РОССИИ



## ОРМИС



## ПОЧЕМУ КОСМОС?

- 25 лет в домах россиян
- Батарейка КОСМОС самый узнаваемый российский бренд
- Стабильно в ТОП-10 в батарейках, фонарях и ТОП-20 в лампах
- Контроль качества продукции каждой партии
- Гарантия от 1 года
- Положительные решения по спорным вопросам брака
- Маркетинговая поддержка. Эффективные инструменты для продвижения и рекламного сопровождения продаж. Продуктовые акции для Ваших клиентов и Розницы, призовые и мотивационные акции для ТП.
- Яркая и понятная упаковка, созданная для розничной выкладки
- Презентации
- Защита Дистрибьюции. Трёхсторонние встречи





**КОСМОС**  
СОЗДАНО В РОССИИ

### Зонтичный бренд

- ▶ Лампы
- ▶ Батарейки
- ▶ Фонари
- ▶ Электротехника



Наши лампы  
в московском  
метро



Батарейки —  
в пультах  
ТриколорТВ



Стабильно в ТОП-10  
в России в лампах, батарейках  
и фонарях



**25 лет**  
**в домах россиян**



**ГК «Космос» основана в 1993г.  
Специализируется в области  
маркетинга, разработки  
и дистрибуции бытовых  
электро товаров.**

Основные категории продукции: лампы,  
батарейки, фонари, сезонные электротовары  
(новогодние гирлянды, садовые светильники  
на солнечных батареях).

Компания является одним из лидирующих  
игроков во всех вышеуказанных категориях.

Продукция производится под брендами  
Космос, Космос premium, Космос basic,  
Supermax.





**ГК «Космос» специализируется на OEM/ODM производстве**

**Стабильно высокое качество уровня мировых ТОП-брендов**

Более 25 производственных площадок в Китае.

С 90% из них работаем более 15 лет

Контроль качества на всех этапах производства.

Выходной контроль каждого контейнера по собственной технологии, с оформлением инспекторского отчета международной компанией



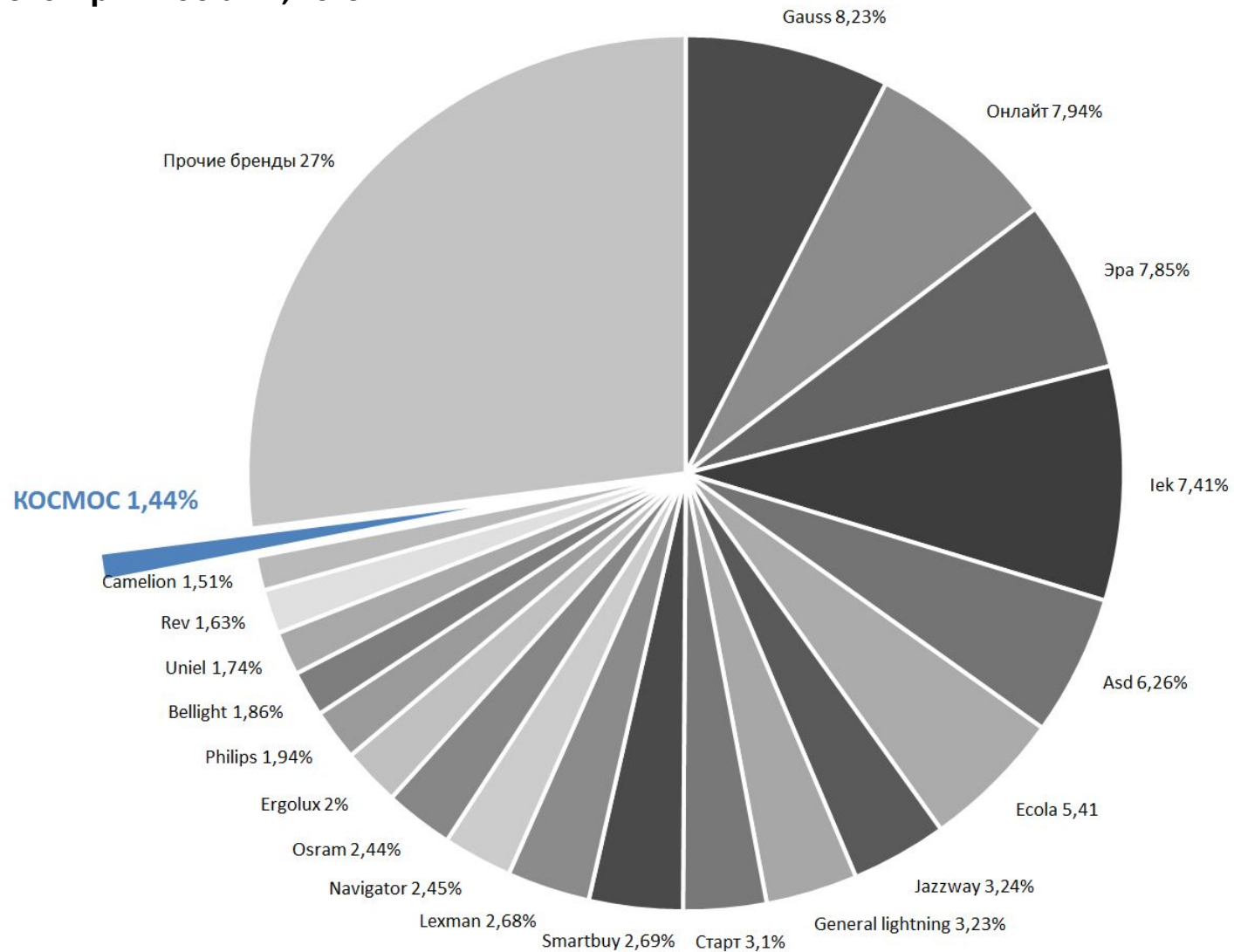
Большинство производственных линий полностью автоматизированы



ЛАМПЫ



## Доли на российском рынке ламп, 2019 г.





Упаковка

**КОСМОС**



*Яркая, интуитивно понятная упаковка  
для легкого выбора лампы.*





## Тестирование

### ***В каждом заказе проверяется:***

- Мощность
- Световой поток
- Угол распределения света
- Диапазон напряжений
- Защита от КЗ
- Работа в экстремально низких температурах





## Что влияет на качество света?

### Цветопередача:

$R_a > 80$  — качество света приближено к идеальному

$R_a > 70$  — хороший уровень цветопередачи, подходит для бытового использования.



>90



>80



<60

### Пульсация:

Пульсация света отвечает за комфорт для глаз.  
Чем ниже % — тем лучше



<5

10-20

>20



### Оба параметра важны одинаково

Лампа с  $R_a > 90$  и пульсацией 70% всё равно плохая, так же, как и лампа с пульсацией 0%, но  $R_a < 60$



## Что влияет на качество света?

В основе лампы используются чипы от мирового лидера Epistar, что обеспечивает надежную и стабильную работу в течение всего срока службы (30 000 часов). До 90% экономии энергии по сравнению с обычной лампой накаливания (сопоставимы по размеру). Стабильный световой поток в течение всего срока службы; экологическая безопасность (не содержит ртути и тяжелых металлов). Корпус из термопластика (защита от перегрева). Качественный свет без пульсаций и с высокой цветопередачей. Мягкое и равномерное распределение света повышает зрительный комфорт и снижает утомляемость глаз. Благодаря высокому индексу цветопередачи свет лампы комфортен и передает естественные цвета и оттенки. Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон — в комплекте.





## Что влияет на срок службы?

### Драйвер:

«Мозг» всей лампы. У драйвера есть диапазон напряжения: чем больше диапазон, тем лучше лампа справляется с перепадами напряжения

### Корпус:

При работе электроника и светодиоды в лампе нагреваются. Их нужно достаточно охлаждать, чтобы сами диоды не деградировали, а электроника не вышла их строя раньше времени.

Композитный корпус Космос обладает идеальным охлаждением

Пластиковый корпус без алюминия приводит к перегреву и как следствие, потери яркости



125В-265В



Композитный  
алюминий  
термопластик



200В-240В

Пластик





## Что еще важно на рынке LED-ламп?

Расхождения с реальными данными:

### Эффективность:

Яркость лампы (лм) на единицу мощности (Вт)

### Цветовая температура:

Измеряется в Кельвинах (К) и отвечает за оттенок света

**2700K** («ламповый» теплый свет)

**3000K** (теплый свет)

**4000-4500K** (белый свет)

**6500K** (дневной свет, как у солнца)



Разница **менее 10%**



Разница **более 20%**

Разница **менее 6%**

Разница **более 6%**





## Ассортимент ламп Космос стандарт



Аналог стандартных ЛОН

**75**

Вт



A55 (720 лм)



**9 Вт**

**90**

Вт



A60 (880 лм)



**11 Вт**

**110**

Вт



A60 (1040 лм)



**13 Вт**

**135**

Вт



A60 (1200 лм)



**15 Вт**

**200**

Вт



A60 (1800 лм)



**20 Вт**

**250**

Вт



A65 (2100 лм)



**25 Вт**



Аналог декоративных ЛОН

**50**

Вт



GL45, CN, (520 лм)



**6,5 Вт**

**60**

Вт



GL45, CN (600 лм)



**7,5 Вт**

**70**

Вт



GL45, CN (720 лм)



**8,5 Вт**

**90**

Вт



GL45, CN (840 лм)



**10,5 Вт**



Аналог галогенных ламп (Вт)

**70**

Вт



JC DR (720 лм)



**8,5 Вт**



GX53

**90**

Вт



GX53 (800 лм)



**10 Вт**



Аналог мощных ламп (Вт)

**200**

Вт



HW (2650 лм)



**30 Вт**



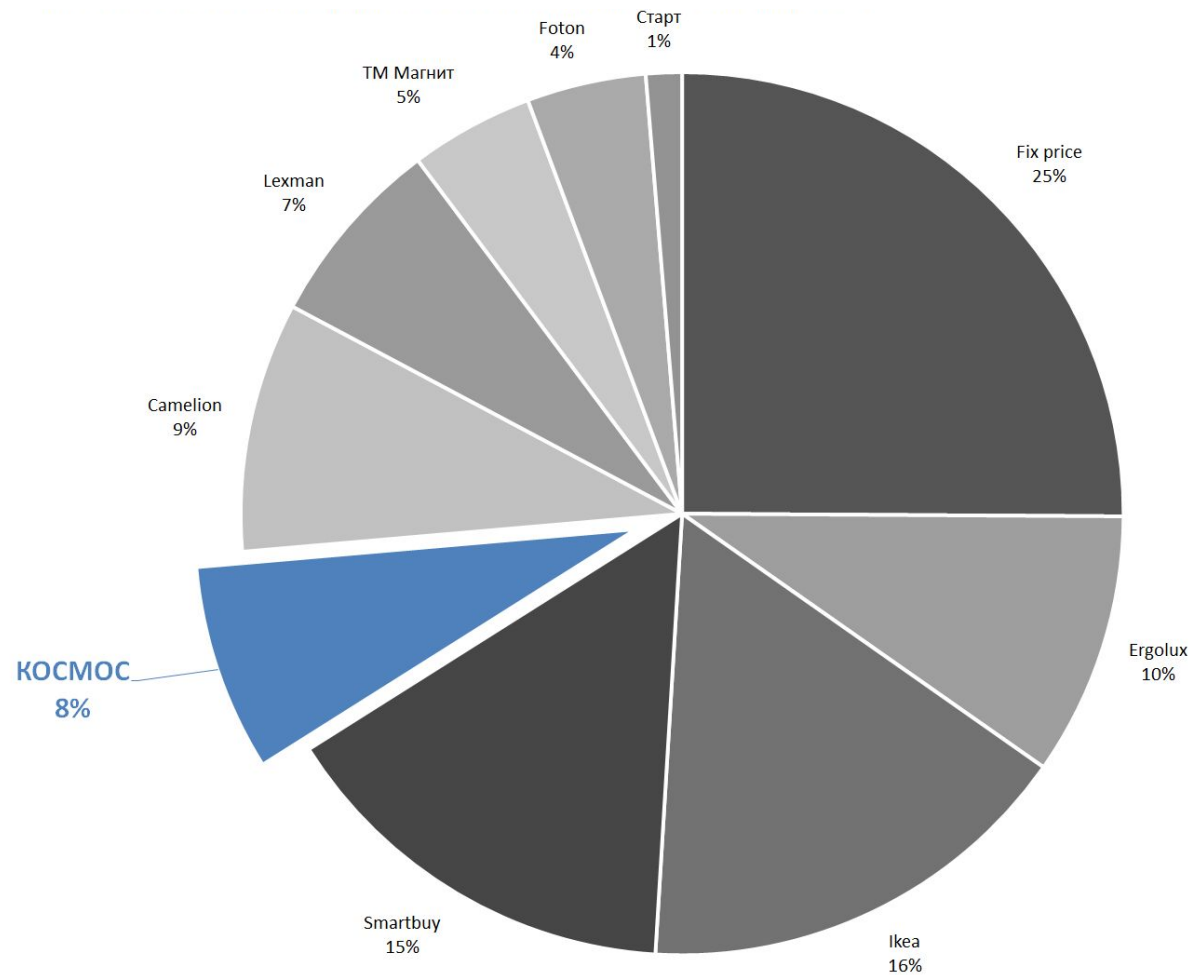
-теплый / белый / холодный свет



# ЭЛЕМЕНТЫ ВЫЖИВАНИЯ



## Доли топ-10 отечественных брендов и ЭСТМ на российском рынке алкалина, 2019 г.







## Важное о батарейках

### Виды батареек



Солевая батарейка гораздо дешевле алкалиновых. Чаще используются для пультов и часов. Цена «на полке» около 10р

В артикулах любой марки обозначается буквой R:

KOC\_R64BL



При использовании в домашних устройствах как пульт и часы имеют схожее время работы



В приборах среднего потребления (цифровая техника, фонари и т.п.)



Алкалиновые (или щелочные) батарейки — универсальная энергия для любых устройств. Цена «на полке» около 25-50р

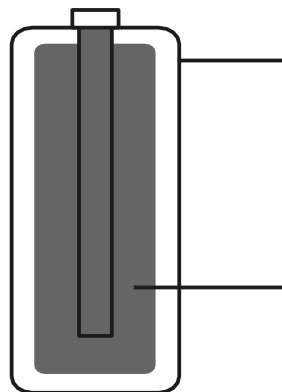
В артикулах любой марки обозначается буквами LR:

KOC\_LR032BL



В мощных приборах как игрушки, навигаторы и т.п.

### Из чего состоит батарейка?

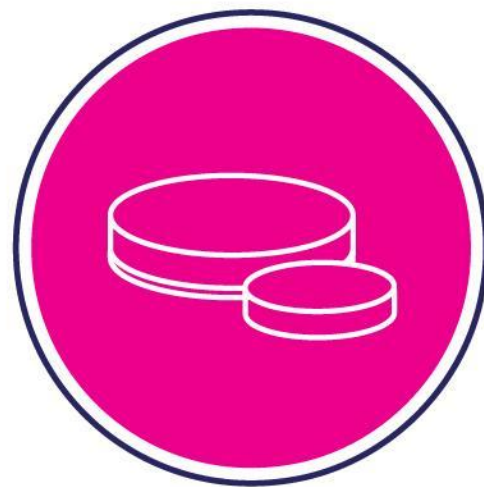


Корпус батарейки может быть выполнен из сплавов разного качества и толщины. Чем лучше сплав — тем **надежнее** батарейка защищена от внешних и внутренних факторов.

Электролит внутри батарейки — источник энергии. Чем «чище» электролит и чем меньше в нем других соединений — тем **долговечнее** батарейка.



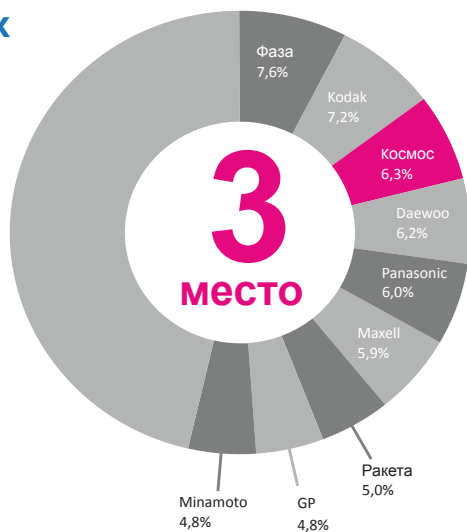
*Космос работает на рынке  
«элементов питания» с 1999 г.,  
всё это время входит в ТОП-10  
и является самым узнаваемым  
русским брендом*



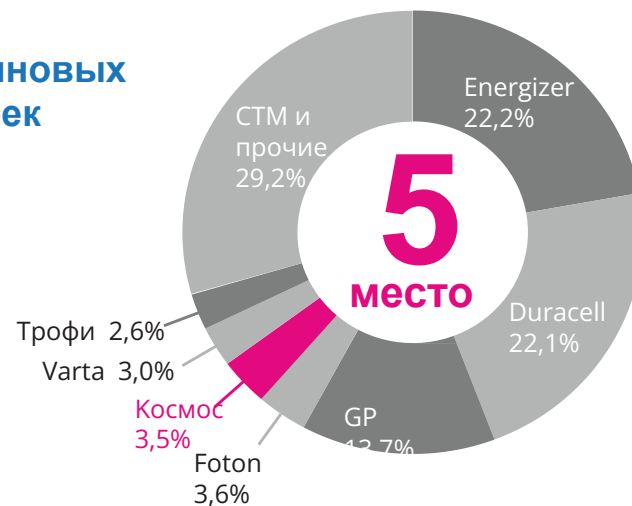


Единственная марка с 25-летней историей

### Рынок солевых батареек



### Рынок алкалиновых батареек



С 1993 года компания профессионально работает на рынке батареек, начав свою историю с дистрибуции в России мирового бренда Duracell. Получив опыт и понимание потребностей покупателей, мы создали «Космос» – батарейки, не раз признанные лучшими по соотношению цены и качества.

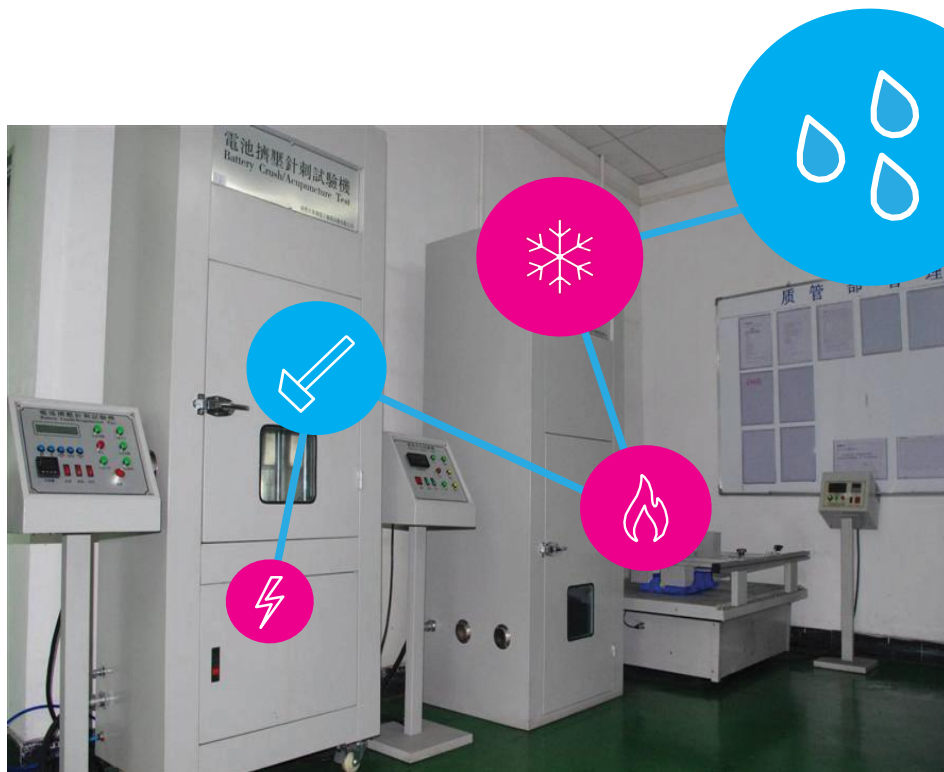


**Более 10 лет подряд «Космос»  
входит в ТОП-10 игроков рынка  
батареек**



**Стабильное качество  
уже 20 лет**

## Многоуровневое тестирование — залог стабильного качества



В каждом заказе проверяется:

- Ёмкость батарейки
- Соответствие размеров
- Защита от протечек
- Защита от вибраций (при транспортировке)
- Защита от механических воздействий (удары, деформация)
- Защита от КЗ (в том числе от обратной полярности)
- Работа в условиях повышенной влажности
- Работа при экстремально низких и высоких температурах
- Защита от ржавчины и коррозии (самая частая причина протечек батареек)



## Качество щелочных батареек



Постоянный ток 200 мАч



Трофи, Camelion, Sony, Kodak и др.



Импульсный ток 2500 мАч



Алкалиновые батарейки высокого класса

Ассортимент всех типоразмеров в блистерной упаковке



420ш  
т.



7,7  
ч



2 г. 5  
мес.

AAA \ AA \ 10  
шт.





## Алкалиновые батарейки среднего класса

Специальное предложение: шоу-бокс 96 шт. Батарейки упакованы в индивидуальную шринк-пленку кратностью 4 шт и снабженную штрих-кодом

AAA\ AA\

96 шт.



350ш  
т.



7  
ч



2 г. 4  
мес.

Упаковка в пленке батареек с топпером для подвешивания 10 шт.

AAA\ AA\

шт.

10





## Качество солевых батареек

### Средний ценовой сегмент



100%

**КОСМОС**



80%

**Другие марки**

Материал корпуса батареек «Космос» толще, и легирован специальными металлами, что полностью защищает ее от коррозии



Материал корпуса батареек «Космос» толще, и легирован специальными металлами, что полностью защищает ее от коррозии

### Батарейки эконом-класса

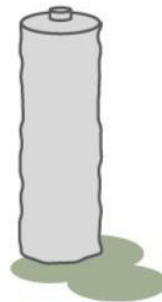


**КОСМОС**



**Другие марки**

Электролит батареек эконом-класса чаще разбавляется, что снижает ее долговечность



Корпуса дешевых батареек нелегированы и тонкие, что часто приводит к протечкам





## Солевые батарейки высокого класса

Все типоразмеры батареек как на блистере, так и в пленке  
Технология SuperHeavyDuty — надежность и защита от протекания

AAA



AA



не  
т



2,1  
ч



2 г.





## **Специальные элементы питания**

Широкий ассортимент типоразмеров специализированных элементов питания включает в себя как литиевые батарейки (дисковые и цилиндрические), так и миниатюрные щелочные (также называемые «часовыми»). Ассортимент удовлетворит потребности любого магазина или точки по обслуживанию часов и устройств.

### **Литиевые элементы питания:**

CR2032 на блистере





Аккумуляторы

## Никель-металлогидридные аккумуляторы



**KOCPO3NIMH**

1100 мА·ч



**KOCР6NIMH**

2500 мА·ч

## Зарядное устройство



**501**

AAA | AA | 9V

≈ 12 ч



ИДЕИ



## Ручные

Самый распространенный вид фонарей.

- ▶ Компактные модели «на каждый день» всегда удобно иметь под рукой
- ▶ Крупные фонари-прожекторы дольше работают автономно и имеют более мощный луч



## Налобные

- ▶ Аккумуляторные модели: для работы дома, на даче, в гараже
- ▶ На батарейках: для отдыха на природе



### 2в1

## Кемпинговые



Имеют круговую засветку и чаще всего используются для освещения мест отдыха.



360°



### 2в1

## Светильники

Имеют направленный в одну сторону рассеянный свет. Применяются в основном для работы или как автономный источник света



180°





## Типы света



### **Универсальный луч**

Архитектура света как у луча фар: по середине яркое пятно света, которое светит вдаль, и более широкая боковая засветка по краям. Большая часть фонарей в мире работает по такому принципу.

### **Сфокусированный луч (zoom)**

Максимально «дальнобойный» и узкий луч. Настраиваемая оптика позволяет делать угол луча шире для работы вблизи, но не так широко как у универсального.

### **Широкий направленный свет**

Принцип как у фонарика в телефоне — равномерное освещение широкого пространства без световых пятен. Удобен вблизи т.к. освещает максимум пространства. В отличие от кемпинговой лампы свет направлен только на нужный объект и не бьет в глаза.

### **Кемпинговый свет**

Фонарь-лампа, освещает пространство на 360°. Используется чаще всего для отдыха на природе или как резервный источник света в домах.



Типы света

## Различные типы светодиодов

Характер освещения фонаря зависит от светодиода и устройства отражателя



### **DIP LED (LED)**

DIP LED — это обычные диоды направленного света на ножках.  
1 DIP LED  $\leq$  0,5Вт



### **SMD**

Используются в светильниках и лампах широкого освещения.



### **HighPower Led (XPE)**

Даёт максимальную яркость.  
Используется в больших фонарях для мощного луча.  
Меряется в Ваттах



### **COB**

Сетка из SMD на одной плате под люминофором.  
Обеспечивает большую площадь рассеянного света. Используется в компактных фонарях.



Типы питания

## Питание от батареек

Имея запас батареек, вы всегда останетесь со светом, даже вдали от розетки.



Фонарь с щелочным источником питания будет работать в среднем на 20% дольше, чем на солевых элементах.

Можно использовать и аккумуляторы в форм-факторе батареек



Вдали от цивилизации запас батареек — лучший выбор

Фонари на батарейках могут быть легче и компактней

Фонарь не требует ухода при хранении — ломаться нечему



Покупка батареек не выгодна при частом использовании

Аккумуляторные фонари могут быть в разы мощнее





Типы питания

## Питание от свинцово-кислотного аккумулятора

Встроенный аккумулятор  
Высокая мощность устройства и  
независимость от покупки батареек



Герметичные свинцово-кислотные АКБ (аккумуляторные батареи) пока ещё самый распространённый тип аккумуляторов.

Напряжение аккумулятора 4 В или 6 В, в зависимости от модели.

Свинцово-кислотный АКБ требует ухода:

- Хранить заряженным на 100%
- Проводить периодически цикл заряд/разряд



Доступный по цене

Включается при низких температурах



Требует регулярной подзарядки

Срок службы и количество циклов заряда меньше, чем у литиевого АКБ

Размеры батарей не унифицированы, что усложняет их покупку для замены



Типы питания

## Питание от литий-ионного аккумулятора

Встроенный аккумулятор  
Высокая мощность устройства и  
независимость от покупки батареек



Самый современный тип АКБ. Типоразмер одного элемента — «18650». Напряжение 3,7 В.

В отличие от свинцово-кислотного АКБ, при длительном хранении требует более редкой подзарядки, и уровня заряда 50–80%



Высокая ёмкость и малый вес

Большой срок службы и количество циклов заряда

Единый размер во всем ассортименте литиевых фонарей



Относительно высокая стоимость



Типы питания

## Виды зарядки

Вне зависимости от типа АКБ, заряд может быть от бытовой розетки, или USB-гнезда



### 220V



Прямая зарядка от розетки — универсально для любого поколения покупателей



Заряд можно производить только дома

### USB



Можно не носить специальный шнур, и заряжать от адаптера телефона

Возможность заряжать от USB гнезда в машине, а на природе от powerbank



Менее понятный формат для старшего поколения

# Упаковка 2021

Отвечает на вопросы, возникающие у покупателей при выборе фонарей у полки.

Какой формы свет у этого фонаря в сравнении с другими типами? Разобраться и выбрать нужный теперь просто

Аккумуляторный налобный фонарь

80 м	3,5ч 180 лм 3 Вт	50 м	6ч 90 лм 3 Вт
------	------------------------	------	---------------------

Луч фонаря в каждом режиме измеряется в метрах. А кемпинговый и широкий ближний свет в площади (м<sup>2</sup>)

На крышках — все функции и технические особенности

Вкратце:

« Я фонарик-лампа с мягким тёплым светом. Впишусь в атмосферу отдыха, отлично подойду для пикника, буду освещать стол на веранде. »

На боковой грани каждый фонарь рассказывает о себе простым, человеческим языком, заменяя консультанта





***Модели не имеющие аналогов***



**Ac6017LED**



**9107WUSB**

# Ручные фонари



Луч фонаря,  
HP LED

40 м | 4 ч  
3Вт; 120 лм



Широкий  
свет, COB

9 м² | 4 ч  
1Вт; 70 лм

Классический дизайн.  
Луч фонаря + широкий свет



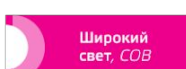
Провод  
в комплекте

KocAc1013Lith



Дальний луч, XPE

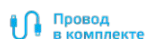
80 м | 3 ч  
3Вт; 140 лм



Широкий  
свет, COB

9 м² | 3,5 ч  
1Вт; 70 лм

Карманный фонарик. Дальний  
сфокусированный луч + широкий свет



Провод  
в комплекте

KocAc1011Lith



Луч фонаря,  
HP LED

400 м | 6 ч  
½ ярк. 24 ч  
7Вт; 420 лм

Мощный литиевый аккумулятор  
на целый день без перерыва  
В комплекте отдельный блок зарядки



Рекорд времени: до 24 ч

KocAccu367W



Луч фонаря,  
HP LED

400 м | 5 ч  
½ ярк. 24 ч  
7Вт; 420 лм



Кемпинговая  
лампа, SMD

42 м² | 4 ч  
15Вт; 420 лм

Полноценный фонарь, и кемпинговая  
лампа с матовым рассеивателем



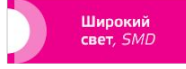
Провод  
в комплекте

KOSAccu2007W



Луч фонаря,  
HP LED

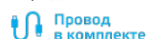
400 м | 6 ч  
7Вт; 420 лм



Широкий  
свет, SMD

25 м² | 10 ч  
10Вт; 380 лм

Фонарь-светильник во влагостойком  
корпусе. Три режима света. USB-выход для  
зарядки мобильных устройств. Есть гнездо  
зарядки от 12В.



Провод  
в комплекте



Функция  
Powerbank

9107WUSB



Луч фонаря,  
DIP

25 м | 7 ч  
90 лм

Фонарь с прорезиненным корпусом,  
устойчивым к различным погодным  
условиям. Длительная работа  
на одном комплекте батарей.

2058LED



AAA×3



Широкий  
свет, COB

14 м² | 9 ч  
1Вт; 120 лм

Источник света с широкой засветкой.  
Мягкий рассеянный свет идеален для  
использования вблизи: например для  
работы, кемпинга или рыбалки.

2079BLED



AA×2



Луч фонаря,  
DIP

20 м | 12 ч  
0.5Вт; 90 лм

Простой и надежный фонарь без лишних  
функций с экономичным светодиодом.  
Два режима свечения.

8108T



D×4 / 4R25×1



Луч фонаря,  
DIP

80 м | 27 ч  
190 лм

Простой и надежный фонарь-проектор  
с влагостойким корпусом — остается  
на плаву даже при падении в воду.  
Работает долго даже от солевых батарей.

860LED

# Ручные фонари



102LED



50 м | 6 ч  
0,5 Вт; 90 лм

Компактный аккумуляторный фонарик со встроенной вилкой. Конструкция переключателя защищена от случайных включений.



678Ex



250 м | 6 ч  
240 лм



24 м² | 8 ч  
3 Вт; 200 лм

Прожектор со встроенным боковым светильником.



101WLED



70 м | 6 ч  
1 Вт; 140 лм

Классический аккумуляторный фонарик, имеющий собственную вилку для зарядки от сети.



9199LED



100 м | 24 ч  
190 лм

Компактный прожектор средней яркости с длительной работой без подзарядки



2008L-LED



100 м | 15 ч  
190 лм



36 м² | 15 ч  
3 Вт; 350 лм

Модель двойного назначения: прожектор и кемпинговый фонарь. Оснащен выдвижным крючком для подвешивания.



M3703-D-LED



15 м | 15 ч  
70 лм

Фонарик с корпусом из авиационного алюминия. Удобен для ношения с собой и для ежедневных нужд. Батарейки в комплекте.



M3712-C-LED



20 м | 13 ч  
130 лм

Фонарик с корпусом из авиационного алюминия. Удобен для ношения с собой и для ежедневных нужд. Батарейки в комплекте.

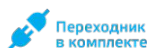


9105WLED



280 м | 6 ч  
280 лм

Компактный прожектор эконом-сегмента, заряжается напрямую от розетки.



# Налобные фонари



KocAcHead3W

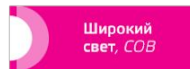


**80 м | 3,4 ч**  
½ ярк. 6 ч  
3Вт; 180 лм

Классический налобный фонарь с универсальным лучом



KOC-H3WC0BLEД



**29 м² | 2 ч**  
½ ярк. 6 ч  
3Вт; 240 лм

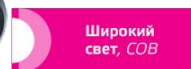
Широкий свет и аккумулятор: идеален для работы



KocH3WDLith



**50 м | 4 ч**  
½ ярк. 8 ч  
3Вт; 180 лм

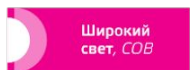


**22 м² | 4 ч**  
½ ярк. 8 ч  
3Вт; 180 лм

Два независимых фонаря в одном корпусе. Коллиматорная линза. Защита от воды IP\*4



H101-COB



**20 м² | 16 ч**  
3 Вт; 160 лм

Самый компактный налобный фонарь в ассортименте! Широкий ближний свет, удобный для работы.



H19LED

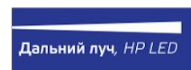


**60 м | 15 ч**  
1 Вт; 250 лм

Популярная модель универсальных налобных фонарей. Имеет 3 режима яркости и мигающий режим.



H3WLED



**40 м | 13 ч**  
3 Вт; 180 лм

Модель имеет сфокусированный луч, направленный вдаль. Имеет несколько режимов работы и регулирующую фокусировку луча.



H7LED

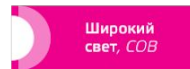


**40 м | 15 ч**  
70 лм

Популярная модель универсальных налобных фонарей. Имеет 3 режима яркости и мигающий режим.

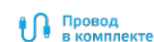


LiPoH3WC0B



**29 м² | 2 ч**  
3 Вт; 240 лм

Впервые в фонаре используется литий-полимерный аккумулятор: такой же, как в мобильных гаджетах. Зарядка займет всего 2 часа.





## Кемпинговые лампы




**Кемпинговая лампа, SMD** 20 м<sup>2</sup> | 3 ч  
5 Вт; 250 лм

**Луч фонаря, HP LED** 60 м | 4 ч  
3 Вт; 180 лм

**Широкий свет, SMD** 15 м<sup>2</sup> | 3 ч  
3 Вт; 150 лм

 Складная лампа  Провод в комплекте

KOCAc6017LED

 AA×3
 

**Кемпинговая лампа, SMD** 17 м<sup>2</sup> | 8 ч  
140 лм

Кемпинговый фонарик с мягким тёплым светом и тремя уровнями яркости.

2028LED




**Кемпинговая лампа, SMD** 30 м<sup>2</sup> | 4 ч  
280 лм

Оснащен диммером для регулировки яркости. Ручка с выдвигаемым крючком делает фонарь удобным для переноски и подвешивания.

 Провод в комплекте

6008LED

## Ручные светильники





**Широкий свет, COB** 36 м<sup>2</sup> | 7 ч  
5 Вт; 350 лм

**Луч фонаря, DIP** 20 м | 12 ч  
%% Вт; 40 лм

Hands-free фонарь для работы. Мощный широкий свет

 4 опции работы без рук

KocAu6006COB




**Широкий свет, COB** 22 м<sup>2</sup> | 4 ч  
4 Вт; 180 лм

**Луч фонаря, DIP** 3 Вт; 45 лм

Светильник заливающего света со встроенным фонариком в головной части. Имеет покрытие soft touch. Два режима работы, магнит и крючок для удобства крепления.

Au6002




**Широкий свет, DIP** 5 м<sup>2</sup> | 28 ч  
40 лм

Комплект из трех автономных пуш-лайтов для бытовой подсветки. Включается и выключается нажатием. Легко установить благодаря самоклеящейся основе.

3020LED



ЗВОHKИ

# Аналоговые радио-звонки

Модели Kosmos basic имеют аналоговый сигнал. Поэтому модель исключает возможность использования двух одинаковых звонков рядом

Однако, технология позволяет сделать эти позиции ценовым лидером категории!



32 мелодии



KOC\_510B



25 мелодий



KOC\_306A



***Промо-активность***

# Мотивация до 6%

от продажи  
продукции Космос

Сроки проведения акции —  
с 1 июня по 31 июля 2021

мотивация 3% — при обороте от 30 000 руб.  
мотивация 4% — при обороте от 50 000 рублей до 74 999 руб.  
мотивация 5% — при обороте от 75 000 рублей до 99 999 руб.  
мотивация 6% — при обороте от 100 000 руб.





# АКЦИЯ!

>60 моделей!



при покупке  
15 ламп

**+1** лампа  
в подарок



# АКЦИЯ!

>60 моделей!



при покупке  
15 ламп

**+1** лампа  
в подарок



лампа  
в подарок

**+1**



при покупке  
15 ламп

**+1** лампа  
в подарок



**КОСМОС**  
book

**45 — лампа яродка опяты!**  
Потрачарыцеся! Да 12 октября  
у нас — толькінай б'яжэйшая  
святлодыядачкая лампа 11 Вт

Арыкунк:  
ЛекLED11мк882730  
тэл: 84117655  
ЛекLED11мк882745  
тэл: 44117655

**45₽**  
90 Вт  
экалагічная лампа

# АКЦЫЯ!

>60 моделей!

при покупке  
лампы

# 20+1

лампа  
в подарок



239 000 р



149 000 р



**УЛОВИЦКА**  
Космос мода ка прасця  
на іхнай канцэртаў прадзе  
е прасця!  
на іхнай канцэртаў прадзе  
е прасця!



65 000 р



40 000 р

**СВЕТ**

899 000 р

79 000 р

499 000 р

**В ПОДА**  
при покупке товара  
на 5000 р  
содержит  
светильник



# АКЦЫЯ!

при покупке  
лампы

# 20+1

лампа  
в подарок



**Дарун**  
Космос!

5+1



Космос  
Космос



## Мерчендайзинг и решения для розничной торговли

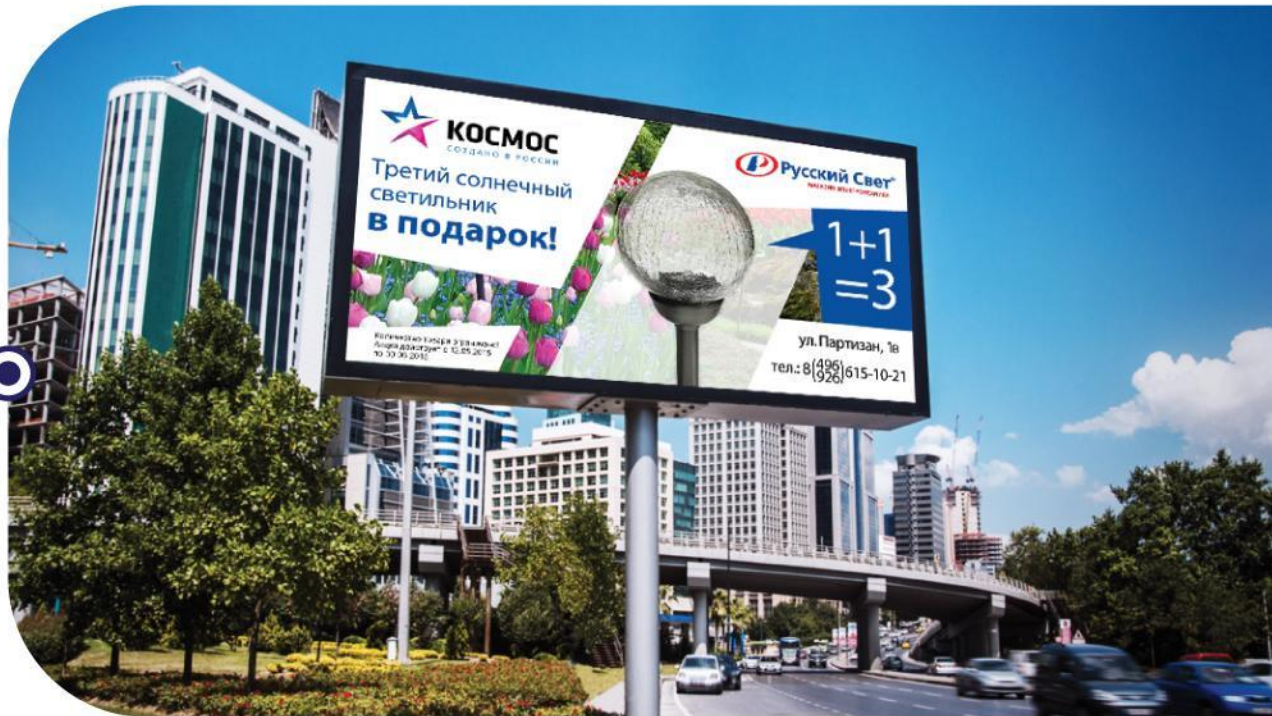
- Реклама в промо-каталогах сетей
- Планограммы под запрос любой торговой точки
- POSM и торговое оборудование под запрос
- Регулярные акции с бонусами для менеджеров

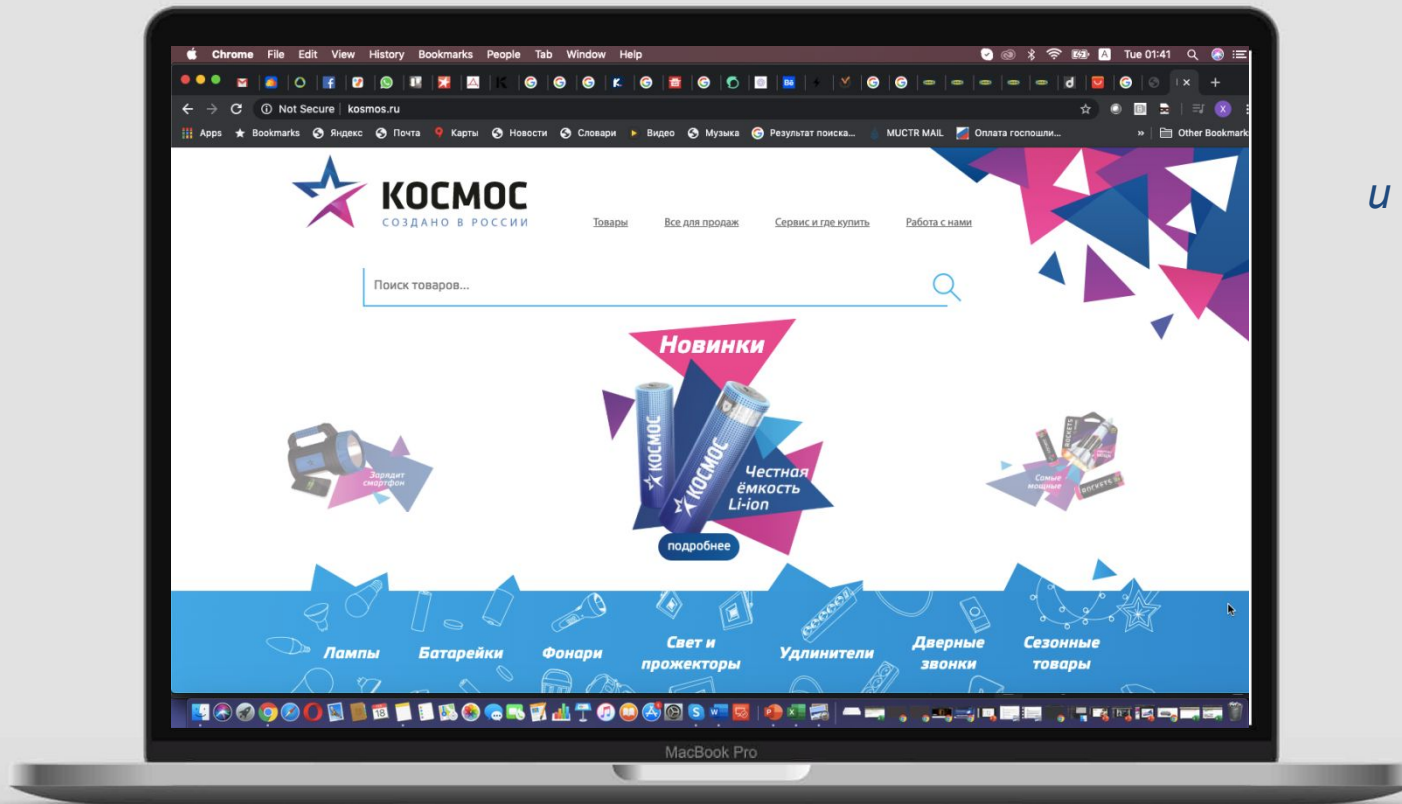






Реклама





*kosmos.ru*

*База знаний о бренде  
и все материалы для продаж*



**КОСМОС**

*Рады  
сотрудничеству!*

**matusevich@kosmos.ru**  
**8 965 260-35-76**