



**UDEN-S<sup>®</sup>**

ТЕПЛО И КРАСОТА

*«Мелодия Тепла»*

*каталог инфракрасных обогревателей*

**Мелодия тепла...** неувлимо волнующая... легкая, изящная, ведущая к неповторимому эстетическому удовольствию и ощущению прикосновения к тайне на каком-то подсознательном уровне...

Дизайн-панели UDEN-S® – это принципиально новый и неожиданный подход к вопросу обогрева как маленькой комнатки, так и серьезных офисов или современных, порой самых изысканных апартаментов. Яркие индивидуальные образы, тонкая игра нюансов, соединение красоты и эксклюзива, утонченности и грации, простоты и роскоши, строгости и беззаботности – мы ломаем шаблонные представления о том, каким должно быть отопление.

Создайте свой образ идеального интерьера, в котором будут учтены все мелочи! Который, как и вы сами, будет

### **Обратите внимание!**

Цвета, представленные в каталоге, могут отличаться от фактических из-за особенностей цветопередачи при печати.

По поводу фактического цвета проконсультируйтесь с менеджером UDEN-S или местным

дилером/дистрибьютором. Оригинальные цвета также можно посмотреть в цветовой палитре веера RAL K7.

Безжидкостные системы отопления UDEN-S - это инфракрасные электрические обогреватели мощностью от 100 до 700 Вт. Настенные панели, тёплый плинтус и потолочные обогреватели несколько различаются дизайном, размерами и технологией монтажа, но при этом имеют общие ярко выраженные преимущества по сравнению с другими системами обогрева и идеально подходят для помещений, в которых люди находятся длительное время.

### Принцип работы

В основу работы оборудования UDEN-S заложен принцип прямого нагрева помещения, поэтому нет котлов, котельных, труб, насосов и привычного теплоносителя. Мягкие длинноволновые тепловые лучи падают на поверхность стен, пола, различных предметов и постепенно прогревают их. Благодаря взаимному обмену теплом между нагретыми предметами прогревается и воздух. В таких условиях мы чувствуем себя намного комфортнее, чем при конвекционном отоплении, а в оплате экономим минимум 35-40%!

### Ключевое отличие от конкурентов

Инфракрасные обогреватели UDEN-S уникальны благодаря двум особенностям, которые, кстати, и являются источником их конкурентных преимуществ:

1. Наличие энергосберегающего теплоаккумулятора. Он состоит из натуральных материалов, аккумулирующих тепло, и представляет собой керамическую плиту с отличными физическими свойствами: высокой прочностью, электроизоляцией, пожаробезопасностью, очень низким влагопоглощением, чёткой формой и эстетичным внешним видом.

Обогреватели UDEN-S начинают излучать тепло уже спустя 5 минут после включения, через 20 минут выходят на свою рабочую температуру, а благодаря теплоаккумулятору остывают в течение 1,5 часов! Этот промежуток времени панели продолжают отдавать своё тепло, обогревая помещение с нулевым расходом электроэнергии!

2. Нагревательный элемент «прячется» в теплоаккумулятор путём прессования под высоким давлением. Благодаря этому мы получаем более равномерное распределение тепла на поверхности отопительного прибора, его долговечность и низкую гигроскопичность.

### Управление системой отопления: комфорт+экономия

Система отопления UDEN-S управляется при помощи терморегуляторов, которые реагируют на температуру воздуха в помещении. Таким образом поддерживается температура отдельно в каждой комнате, что способствует дополнительной экономии и комфорту. Длительность работы всей системы отопления (если это основной обогрев) при верных расчётах - в среднем не более 5-7 часов в сутки.

В каждую комнату устанавливается один терморегулятор, который управляет работой находящегося в ней отопительного оборудования (это может быть как одна панель, так и несколько). Если речь идёт о панелях «универсал», укомплектованных питающим проводом с вилкой, как правило, каждая из них подключается с помощью индивидуального термостата (он вставляется в розетку, а в него - вилка обогревателя).

Используя с системой отопления UDEN-S программаторы, которые включают ее только в нужное время или через необходимые интервалы времени, мы получаем ещё ряд преимуществ: дополнительную экономию электроэнергии (20-30%), максимально комфортный микроклимат и изумительно простое управление температурой помещения.

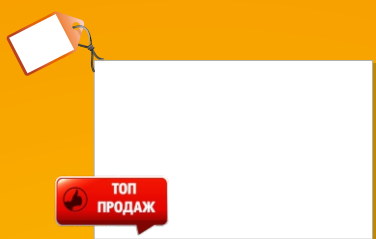
С системой отопления UDEN-S можно использовать любые механические, электромеханические, электронные программируемые терморегуляторы, «мобильные» терморегуляторы (для UDEN «универсал»), реле времени и т.п.

Терморегуляторы, которые используют в монтаже наши технические специалисты, и которые давно прошли проверку на наших объектах: SEITRON TAM 011MI, terneo vt, terneo rz, terneo pro, terneo sen.

# Настенные панели



Модель:	<b>UDEN-700</b>
Номинальное потребление:	585-682 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	475 мм
длина	978 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	30-35 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	12-14 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	11,5 кг
Способ установки:	настенный



Модель:	<b>UDEN-500</b>
Номинальное потребление:	405-472 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	475 мм
длина	800 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	20-25 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	8-10 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	10,0 кг
Способ установки:	настенный



Модель:	<b>UDEN-500D</b>
Номинальное потребление:	405-472 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	350 мм
длина	975 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	20-25 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	8-10 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	8,0 кг
Способ установки:	настенный



Модель:	<b>UDEN-500K</b>
Номинальное потребление:	405-472 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	594 мм
длина	594 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	20-25 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	8-10 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	9,0 кг
Способ установки:	настенный



Модель:	<b>UDEN-300</b>
Номинальное потребление:	288-336 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	240 мм
длина	975 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	12,5-15 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	5-6 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	6,0 кг
Способ установки:	настенный



Модель:	<b>UDEN-250</b>
Номинальное потребление:	207-241 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	
ширина	163 мм
длина	975 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	10-12,5 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	4-5 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°
Масса:	4,5 кг
Способ установки:	настенный

## Комплектация



«стандарт»  
(без шнура и вилки)



«универсал»  
(со шнуром и вилкой)

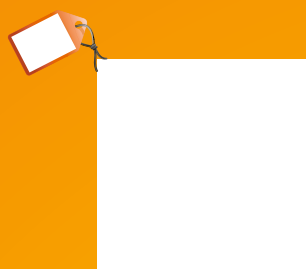
## Где применяются универсалы?

- Если вы по какой-то причине не хотите устанавливать стационарную систему отопления (например, в арендованных квартирах или офисах).
- Как дополнительный источник тепла в уже отапливаемых помещениях.
- Для обогрева небольших комнат, когда нет

**UDEN «универсал»** – это любой обогреватель UDEN-S, в комплект которого входит питающий шнур (длиной 2 м) с электрической вилкой. Т.е., в «универсал» можно «превратить» любую понравившуюся вам панель.

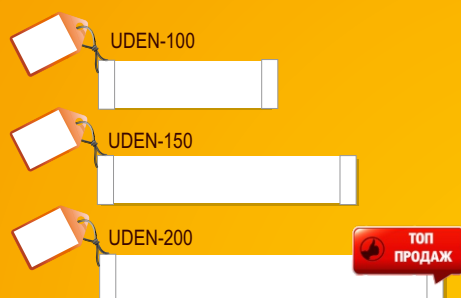


# Потолочные панели

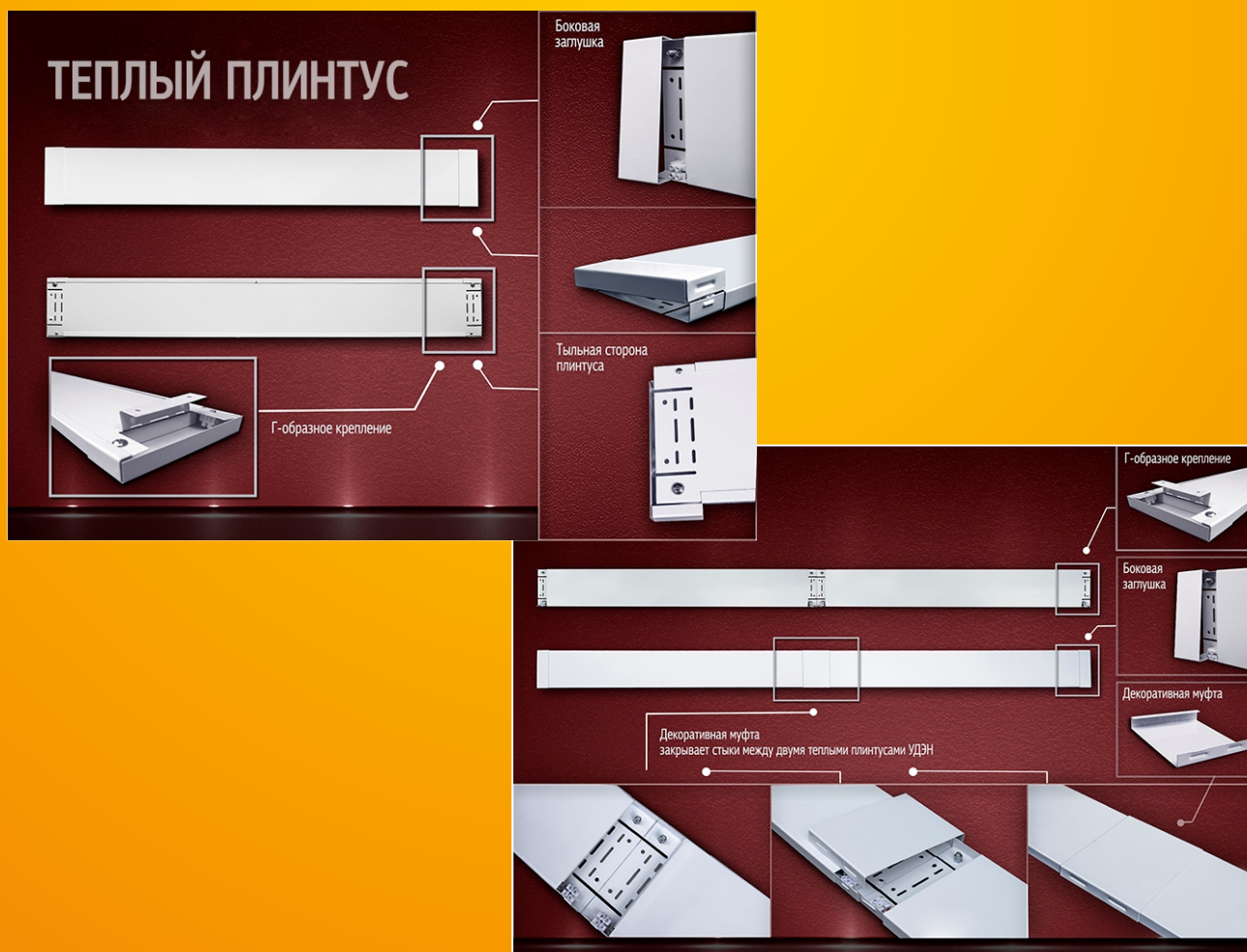


Модель:	UDEN-500P
Номинальное потребление:	450-525 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В
Размеры с креплениями:	-
ширина	594 мм
длина	594 мм
толщина	35 мм
V обогрева:	20-25 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	8-10 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	90±5 С°
Масса:	8,0 кг
Способ установки:	потолочный

# Теплые плинтуса

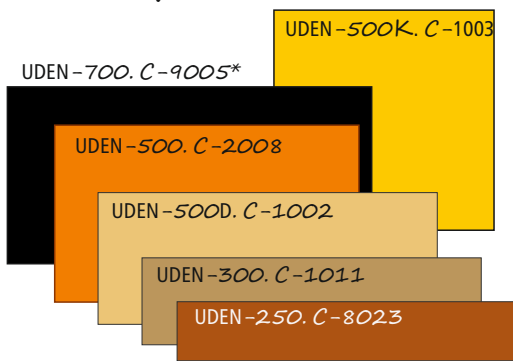


Модель:	UDEN-100	UDEN-150	UDEN-200
Номинальное потребление:	90-105 Вт	135-157 Вт	180-210 Вт
Номинальное напряжение:	220-230 В	220-230 В	220-230 В
Размеры с креплениями:			
ширина	130 мм	130 мм	130 мм
длина	498 мм	750 мм	998 мм
толщина	35 мм	35 мм	35 мм
V обогрева:	3,5-5 м <sup>3</sup>	5-7,5 м <sup>3</sup>	7,5-10 м <sup>3</sup>
S обогрева при h=2,5:	1,4-2 м <sup>2</sup>	2-3 м <sup>2</sup>	3-4 м <sup>2</sup>
Температура поверхности:	80±5 С°	80±5 С°	80±5 С°
Масса :	2,0 кг	3,0 кг	3,5 кг
Способ установки:	настенный	настенный	настенный



Ощутите разнообразие цветов и оттенков и выберите наиболее созвучный с вашим интерьером.

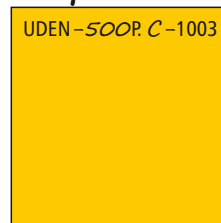
### Настенные обогреватели



UDEN-700  
UDEN-500  
UDEN-500D

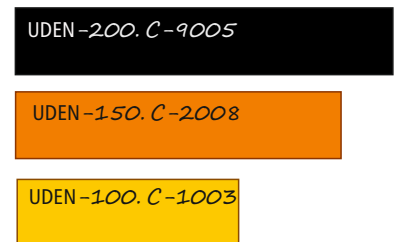
UDEN-500K  
UDEN-300  
UDEN-250

### Потолочные обогреватели



UDEN-500P

### Теплые плинтуса



UDEN-100  
UDEN-150  
UDEN-200

\* - C-9005 (серия Classic, цвет 9005 по каталогу RAL Classic);

## Ассортимент красок в наличии (по каталогу красок RAL Classic)\*\*



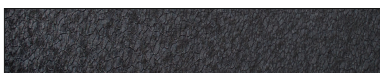
\*\*Дополнительные цвета оговариваются индивидуально согласно каталогу RAL Classic.

При изготовлении панелей UDEN-S® используется экологически чистая **технология** **порошковой окраски**.

Она обеспечивает хорошие эксплуатационные характеристики покрытия, его прочность, долговечность, отсутствие запаха при нагревании. Окрашиваемая поверхность приобретает нужные электроизоляционные свойства и легко выдерживает температурные

## Текстурная покраска «Крокодиловая кожа»

Теплые плинтуса. CT-9005\*\*\*

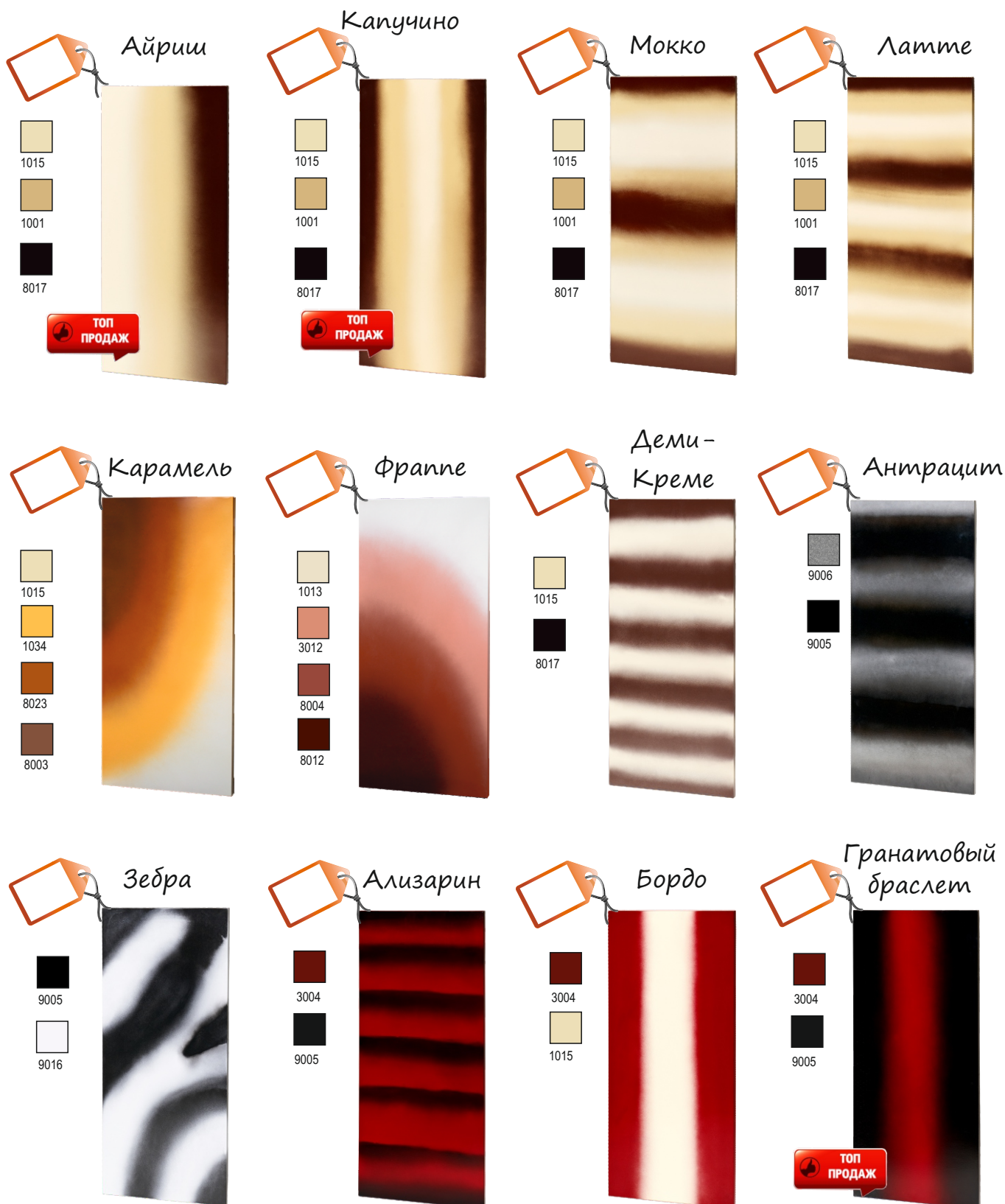


UDEN-100  
UDEN-150  
UDEN-200

Краски «Крокодиловая кожа» в наличии:

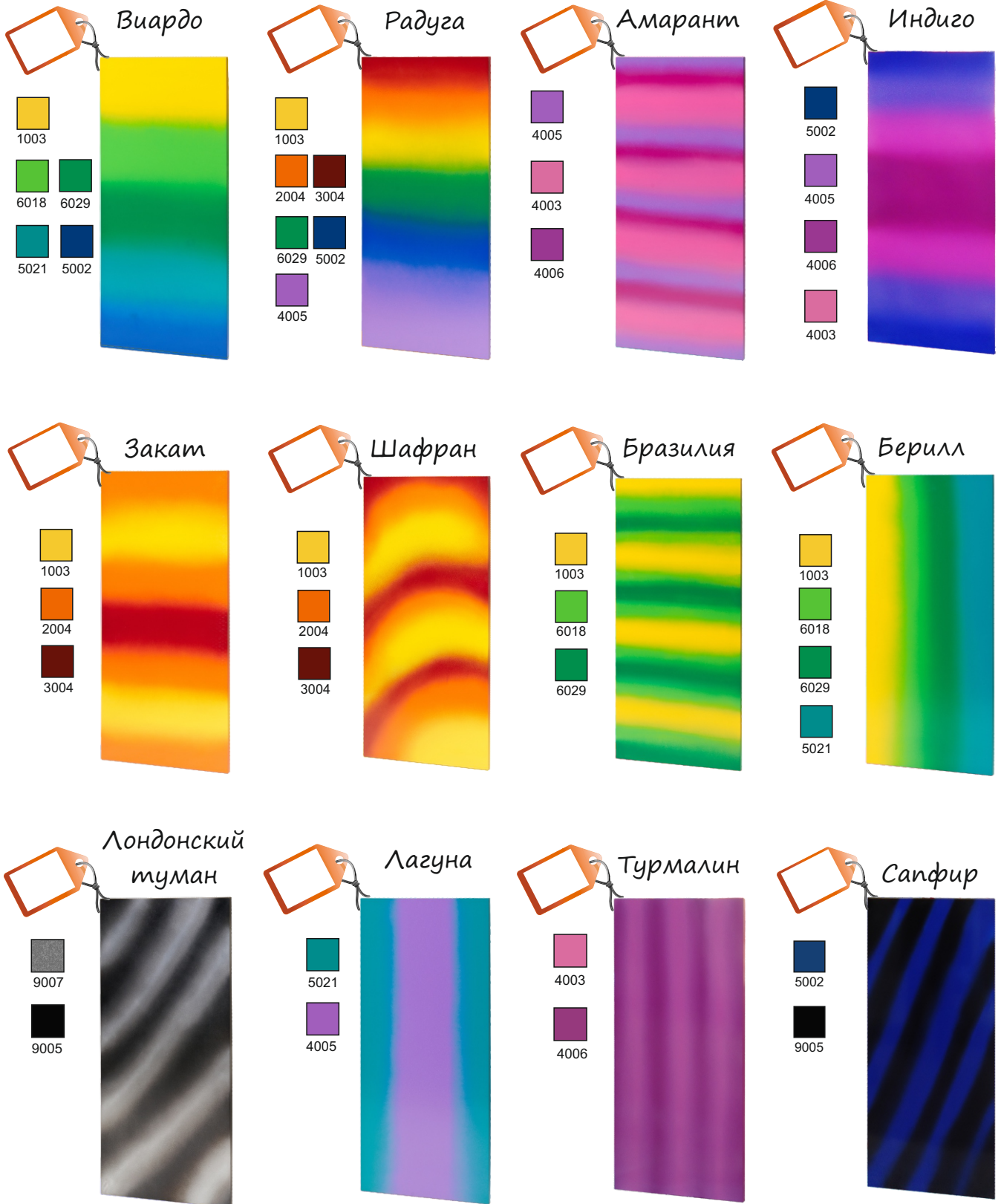


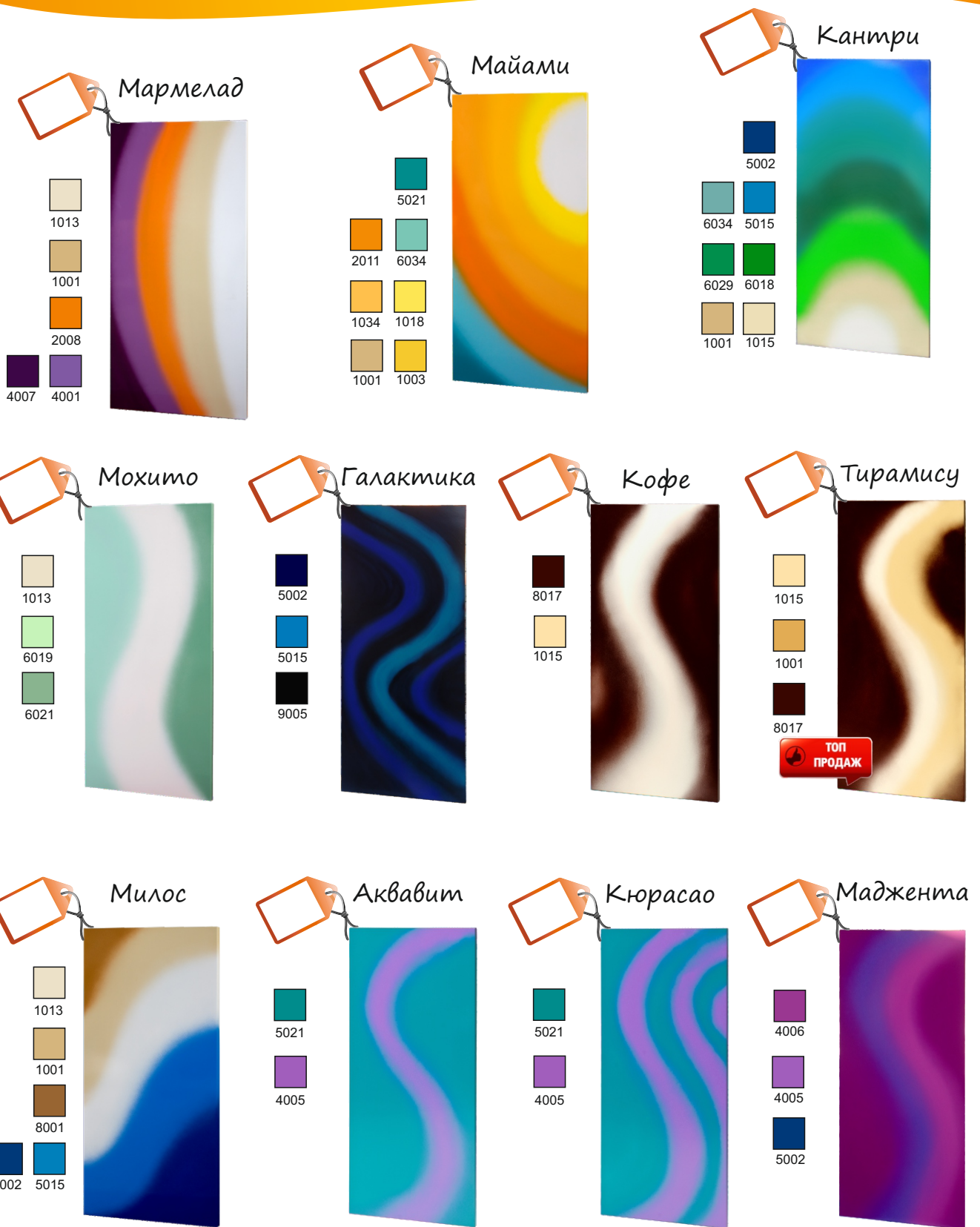
\*\*\*CT-9005 (серия Classic «Крокодиловая кожа», цвет 9005 по каталогу RAL Classic)



Коды красок каждой модели (по палитре цветов RAL Classic) – слева от фотографии панели.







Бесконечный простор, течение реки, дуновение ветра, твердость камня и легкость воздуха... Модели этой серии подчеркнут достоинства вашего



Серия для истинных ценителей красоты. Благородные, изящные, сделанные,



Гортензия



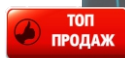
6034



5021



9022



Вятское кружево



6018



2004



1015



1001



8003



8017



Анабель



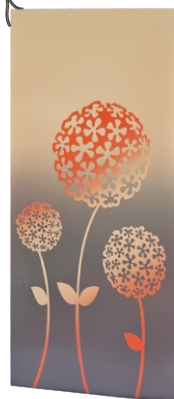
1014



2012



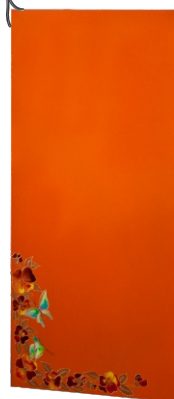
9022



Летиция



2004



Сафари



3004



9005



1003



8003



2004



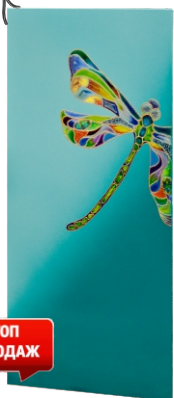
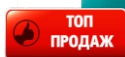
Невесомость



6034



5021



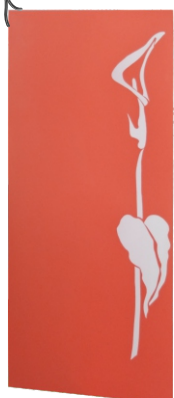
Ремани



2012



9001



Аннет



6034



9022

Яблоко  
Ньютона

3004



3020



2004



1003



4005



5015



5002



6018



9005



Лукреция



9001



1001



Саламандра



6018



9022



9005



Нэттис



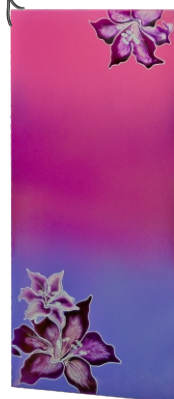
4003

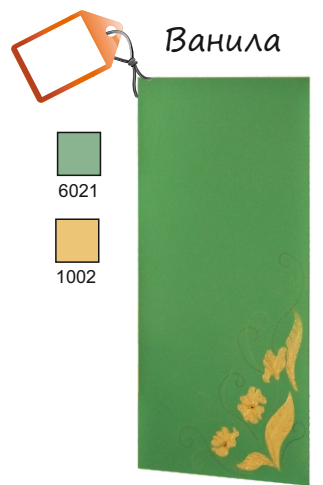
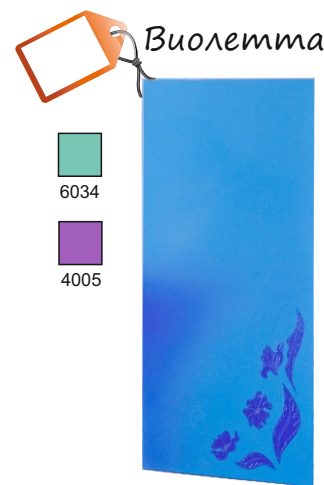
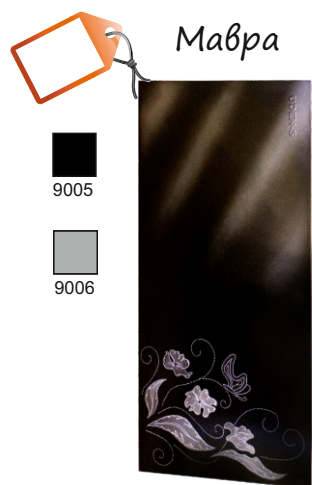
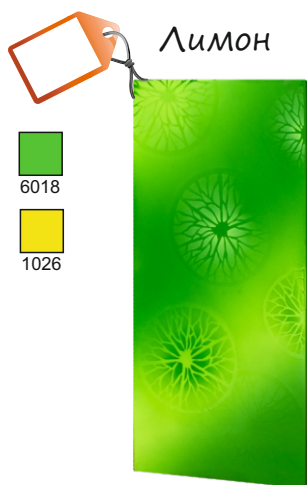
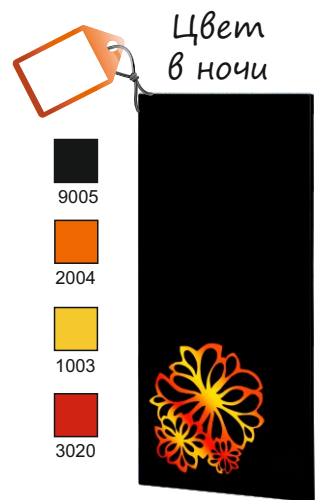
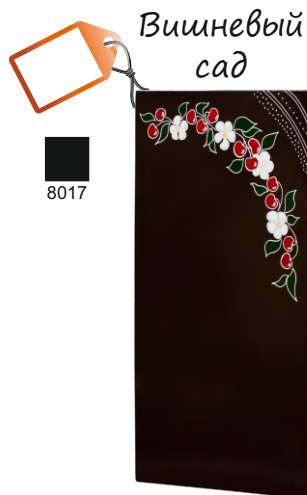
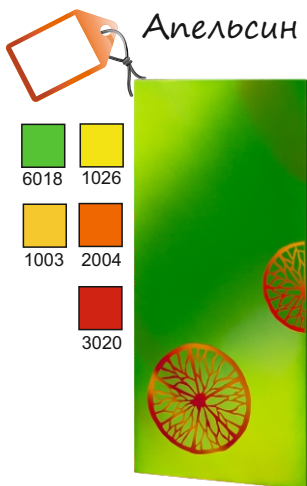
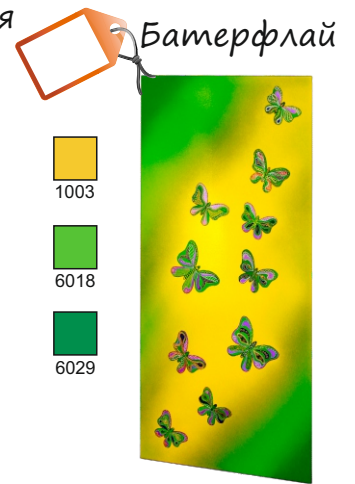
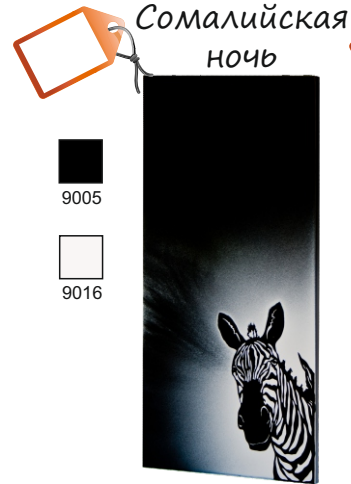
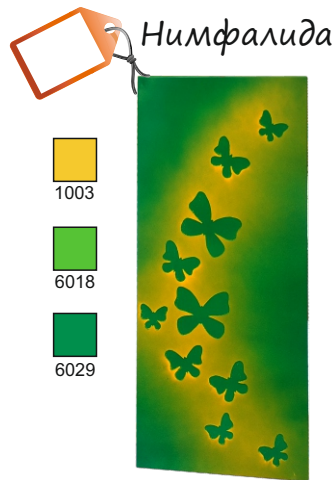
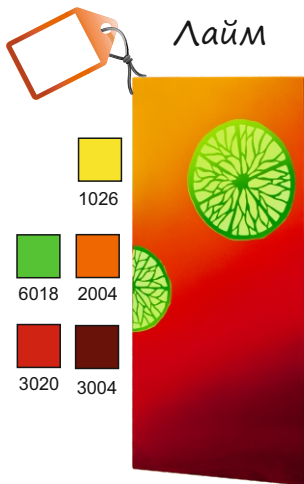


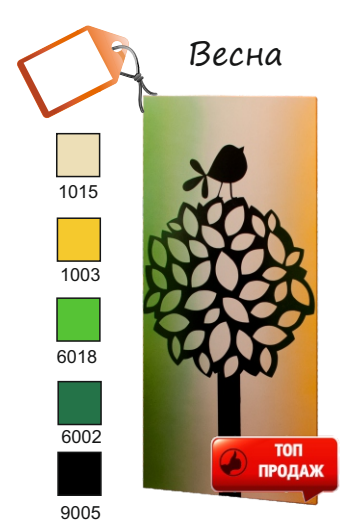
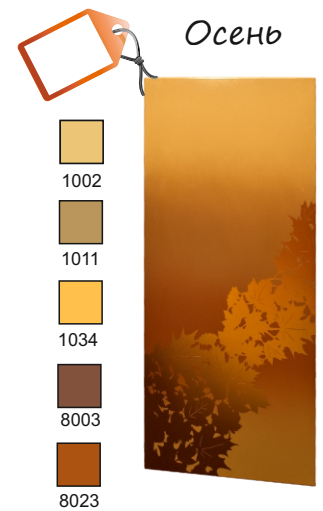
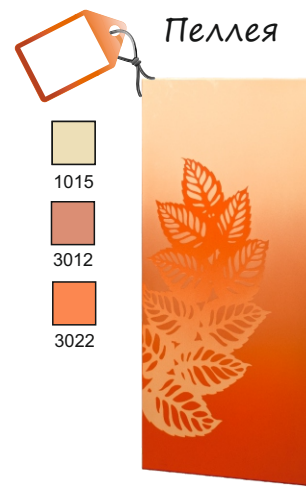
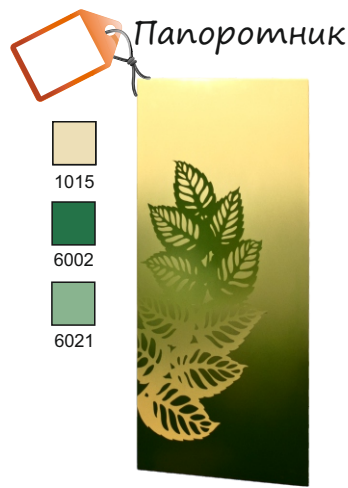
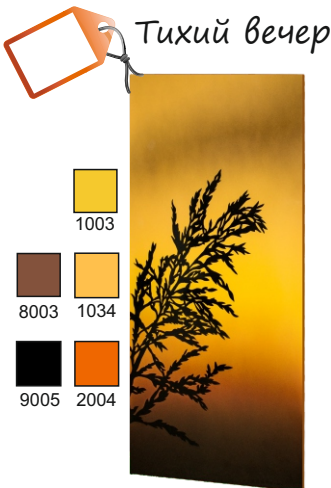
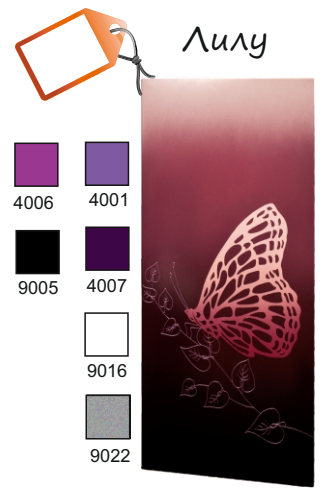
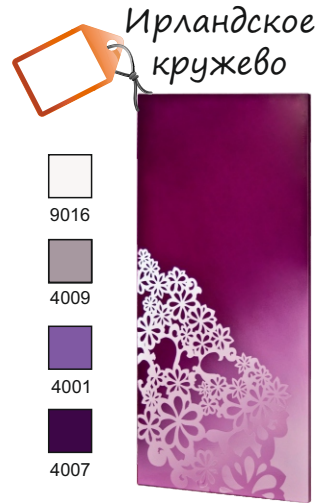
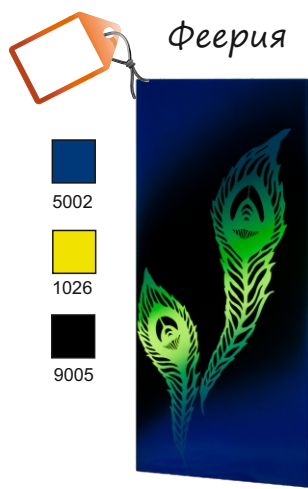
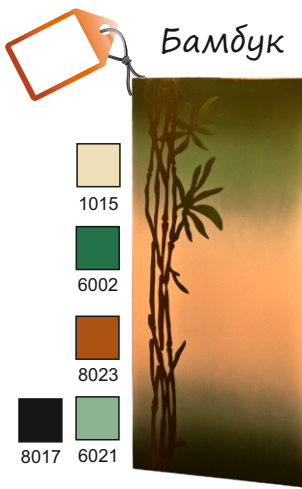
4005



4007









# Дизайн-обогреватели серия: Image

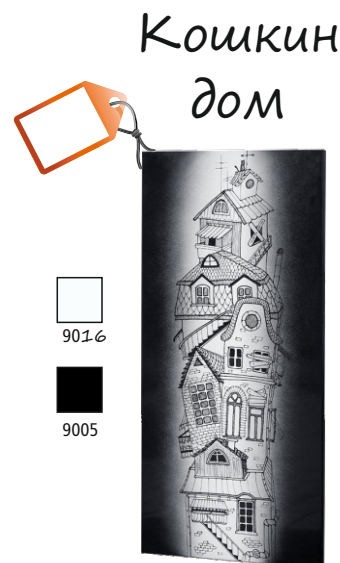
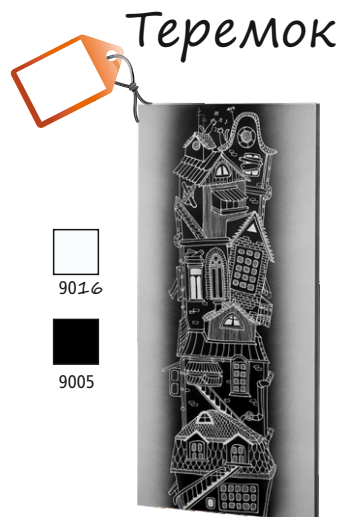
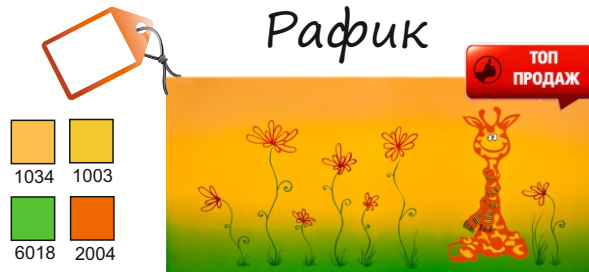


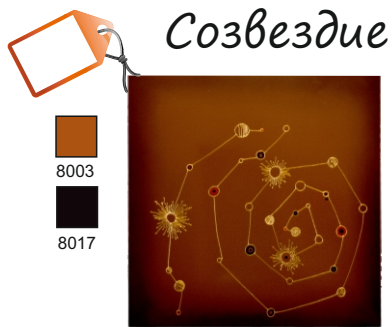
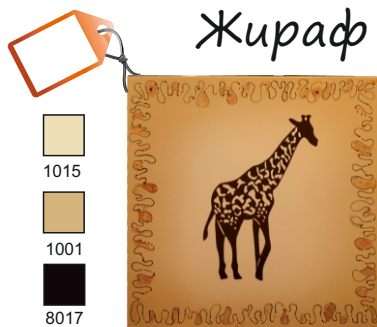
# Дизайн-обогреватели серия: Image

*для детских*

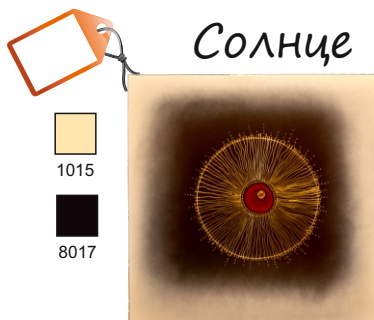
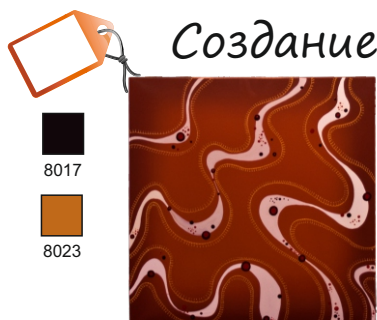


для детей



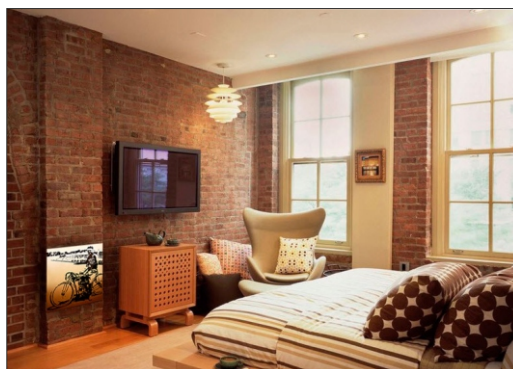
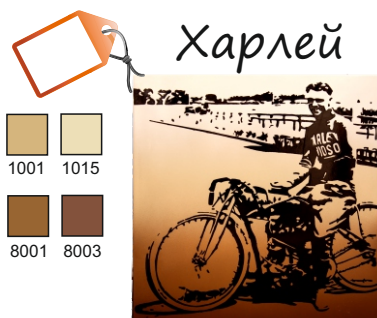


Модель: UDEN-500K  
 Номинальное потребление: 405-472 Вт  
 Номинальное напряжение: 220-230 В  
 Размеры с креплениями:  
 ширина 594 мм  
 длина 594 мм  
 толщина 35 мм  
 V обогрева: 20-25 м3  
 S обогрева при h=2,5: 8-10 м2  
 Температура поверхности: 80±5 С°  
 Масса: 9,0 кг  
 Способ установки: настенный



Предложите свой цвет, оформление или размер дизайн-радиаторов.

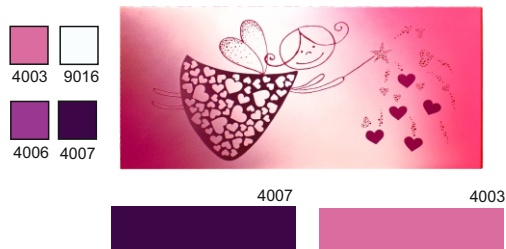
Мы поможем воплотить ваши оригинальные дизайнерские идеи в интерьере любой комнаты!



## Композиции панелей и плинтусов

Активно сочетая между собой отопительные дизайн-панели серии Image и тёплые плинтуса или панели серии Classic, можно не только получить максимально эффективную и экономно работающую систему отопления, но и выгодно расставить цветовые акценты в интерьере.

Дизайн-радиатор «Маленькая волшебница»



Дизайнерские теплые плинтуса





Это дизайн-обогреватели, состоящие из нескольких частей, связанных общей идеей или сюжетом, стилем исполнения и единым цветовым решением.

В зависимости от количества составляющих, они называются диптихами (2 элемента), триптихами (3), quadriптихами (4), полиптихами (5 и более элементов).

Отопительные модули полиптихов могут иметь самые разные мощности, формы и варианты расположения относительно друг друга, стать центральным элементом интерьера или подчеркнуть другие акценты в помещении. Помещения, которые отапливаются такими дизайн-радиаторами, претендуют на индивидуальность и уникальность, а также говорят о достатке и тонком вкусе их хозяина.

Полиптихи могут изготавливаться и под заказ клиентов, а наши дизайнеры помогут подобрать лучшие рисунки и цвета под конкретное помещение. Смотрите ниже примеры использования дизайн-радиаторов триптихов и quadriптихов UDEN-S в интерьерах квартиры и коттеджа.

## Диптихи

### Городок



475\*978 мм

700 Вт



475\*978 мм

700 Вт

Мощность диптиха: 1,4 кВт

### Украина



475\*978 мм

700 Вт



Панно на металле  
«Слава Украине»  
в деревянной рамке  
300\*320 мм

Мощность диптиха: 0,7 кВт



## Мощность, размеры и цены на полиптихи UDEN-S

В отопительных полиптихах UDEN-S количество греющих модулей может быть самым разным, на ваш выбор. В соответствии с этим меняется общая мощность обогревателя и его цена.

К примеру, в quadriптихе «Африка» (смотрите дальше) греющим элементом может быть только самый крупный радиатор (справа, с изображением дерева), а остальные модули – декоративными, дополняющими его. В этом случае общая мощность quadriптиха составит 0,7 кВт. Тот же самый принцип применяется при выборе любого другого полиптиха. Все зависит от мощности, которая необходима для комнаты, где он будет размещён, и от пожеланий заказчика.

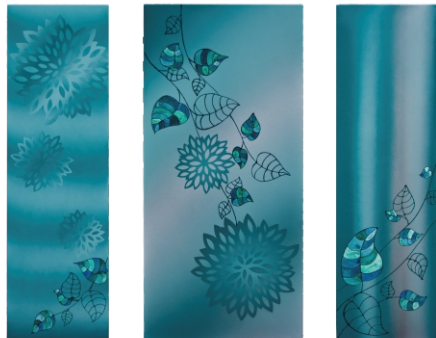
Количество составляющих любого полиптиха можно увеличивать или уменьшать, варьировать с цветами, рисунками, размерами и мощностью. Наши менеджеры и дизайнеры помогут подобрать обогреватель, который наилучшим образом дополнит ваше помещение, создаст в нем атмосферу тепла, красоты и уюта.

**Цена на каждую модель оговаривается индивидуально, в зависимости от мощности и количества элементов.**

### Триптихи

#### Атлантида

- 5021
- 6034
- 9006

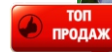


240\*975 мм 300 Вт  
475\*978 мм 700 Вт  
240\*975 мм 300 Вт

Мощность триптиха\*: 1,3 кВт

#### Ирисы

- 6018
- 1015
- 1034



240\*975 мм 300 Вт  
475\*978 мм 700 Вт  
240\*975 мм 300 Вт

Мощность триптиха: 1,3 кВт

#### Осенний блюз

- 1015
- 1003
- 6018
- 1034
- 9005
- 1018



240\*975 мм 300 Вт  
475\*978 мм 700 Вт  
240\*975 мм 300 Вт

Мощность триптиха: 1,3 кВт



Триптих «Ирисы»  
в интерьере

### Квадриптихи

#### Африка

- 3004
- 9005
- 1003
- 8003
- 2004



475\*330 мм 200 Вт  
475\*978 мм 700 Вт

Мощность quadriптиха: 1,3 кВт

#### Жизнь

- 8003
- 8017
- 8017
- 8023



594\*594 см 500 Вт

Мощность quadriптиха: 2 кВт

\*мощность, если все элементы греющие.

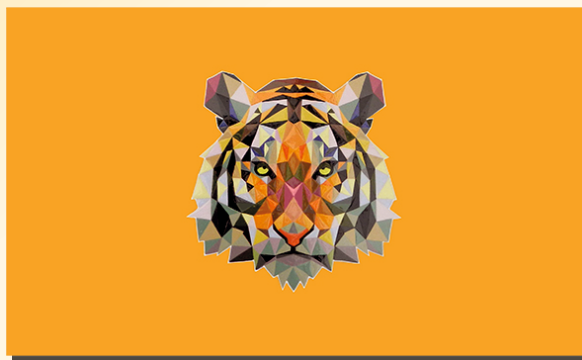
## О Дизайне

Изображение любимого рисунка, узора, героя, предмета, украшающего ваш интерьер, символа или логотипа компании – всё, что вы любите, цените, всё, что заставляет вас снова и снова переживать яркие эмоции и вызывает душевное тепло, может быть воплощено в ручной авторской росписи дизайн-обогревателей UDEN-S.

Смотрите, как мы реализовали самые оригинальные идеи наших клиентов, а теперь – владельцев не только экономной системы отопления, но и уникального произведения искусства, созданного исключительно для них!

Оригинальные рисунки, затейливые узоры, этнические орнаменты, самые разнообразные стили и техники, различные виды графики – нам под силу практически всё.

Справа – дизайн-радиатор, выполненный с использованием элементов «полигон-арт» – одного из самых интересных стилей в графическом искусстве.



Дизайн-обогреватель «Решимость»

Нестандартные, красивые и поистине теплые решения для рекламных носителей как маленьких компаний, так и всемирно известных брендов.



Дизайн-обогреватель «Дом тепла»



Дизайн-обогреватель «ТеплоЛинк»



Дизайн-обогреватель с логотипом органного зала Днепропетровска



Дизайн-обогреватель «Интер»



# О Дизайне

Популярны среди наших украинских и зарубежных партнеров и так называемые «теплые флаги». Красиво, стильно и очень патриотично, не так ли?



Дизайн-обогреватель  
«Британия»

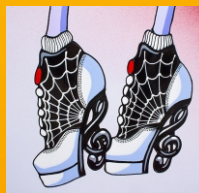


Дизайн-обогреватель  
«Норвегия»

Мы реализуем и детские мечты.  
Дизайн-обогреватель ниже был выполнен по индивидуальному заказу для комнаты семилетней девочки, увлеченной мультфильмом «Школа монстров».



Оригинал рисунка, высланный родителями маленькой заказчицы, с изображением любимой героини малышки из мультфильма «MonsterHigh» – Оперетты.



Увеличенные фрагменты дизайн-радиатора «Оперетта»



Дизайн-обогреватель  
«Оперетта»

# О Дизайне



Любимый сервиз клиентки «Вишенка» в украинском стиле и отопительная техника с изображением его орнамента, искусно выполненного дизайнером, дополняют интерьер кухни и приносят национальный колорит в современную квартиру.



Дизайн-обогреватель  
«Вишневый сад»



Дизайн-обогреватель «Вишневый сад»  
на кухне заказчицы



Фигурки «Рыба Робби» и «Сердце» из коллекции известного немецкого художника Томаса Хоффмана, работы которого являются основой декора гостиной заказчицы.

Рисунок рыбки на настенном дизайн-обогревателе триптихе создан по мотиву авторской фигурки, как и роспись утонченной картины диптиха на металле с изображением сердца – дополнение к обогревателю и сюрприз для клиентки от наших дизайнеров.





*Tomilona oü*

*Rus: Vadim Ivanov +372 5551 4464 e-mail vadim.tomilona@gmail.com*

*Est: Albert Matikainen +372 5686 1988 e-mail albert.tomilona@gmail.com*