



Корпоративный дизайн Э.ОН Россия
5 июля 2011

Модульные выставочные стенды

Для поддержания целостности бренда Э.ОН Россия важно, чтобы правила, описанные в данном руководстве, применялись повсюду в компании.

Разные виды оборудования отображают и печатают цвета по-разному. Цвета, полученные при просмотре этого руководства на экране или при распечатке, не являются точными.

1.0	Основы
1.1	Применение
2.0	PILA
2.1	Комплекующие
2.2	Фотографии и цветные панели
2.3	Дуга E.ON: стенд PILA высокий (5м)
2.4	Дуга E.ON: стенд PILA обычный (3.5м)
2.5	Расположение логотипа E.ON
2.6	Расположение логотипа E.ON внутри дуги E.ON
2.7	Поле текста
2.8	Шрифт
2.9	Примеры выставочных поверхностей
3.0	CLIC
3.1	Комплекующие
3.2	Фотографии и цветные панели
3.3	Дуга E.ON
3.4	Расположение логотипа E.ON
3.5	Расположение логотипа E.ON внутри дуги E.ON
3.6	Поле текста
3.7	Шрифт
3.8	Примеры выставочных поверхностей
4.0	ACES
4.1	Комплекующие
4.2	Дуга E.ON
4.3	Расположение логотипа E.ON
4.4	Расположение логотипа E.ON внутри дуги E.ON
4.5	Поле текста
4.6	Шрифт

Модульные
выставочные стенды
Корпоративный дизайн
Э.ОН Россия
5 июля 2011

Данные правила базируются на руководстве по корпоративному дизайну Э.ОН Россия «Основы дизайна».

Модульные выставочные стенды представляют бренд Э.ОН Россия на съездах, конференциях и небольших выставках.

В данном руководстве описаны системы, которые в настоящее время используются E.ON: PILA, CLIC, и ACES. Правила могут быть адаптированы для других систем или нестандартных выставочных стендов.

Особые дизайнерские решения, отличающиеся от описанных в данном руководстве, должны быть заранее согласованы с Э.ОН Россия.

Если вам нужна помощь в проектировании выставочных стендов, обратитесь в Э.ОН Россия.

За техническими характеристиками систем PILA, CLIC и ACES обращайтесь к соответствующему производителю.

Спецификации межбуквенного интервала основаны на установках QuarkXPress. В QuarkXPress шаг равен 1/200 квадратной шпации. Интервал равен +3.

Если не указано иное, все размеры представлены в миллиметрах (мм).

Информация о компании, использованная в примерах, носит лишь иллюстративный характер и может быть неверной или устаревшей.

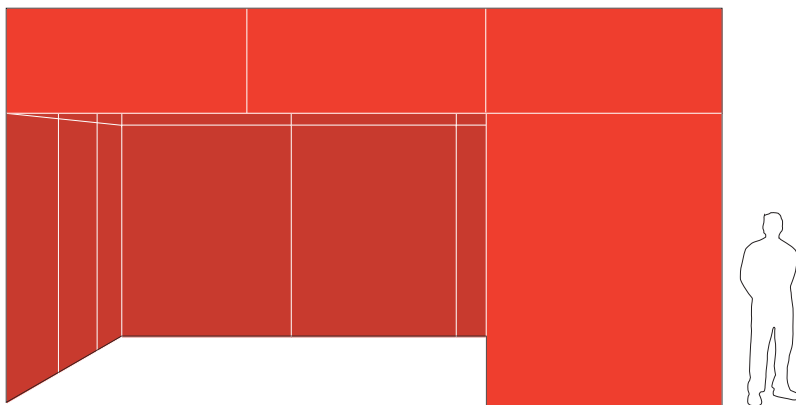
Производители

PILA и CLIC

Burkhardt Leitner
constructiv GmbH & Co
Blumenstrasse 36
70182 Stuttgart
Germany
T +49 7 11 — 2 55 88-0
F +49 7 11 — 2 55 88- 11
info@burkhardtleitner.de
www.burkhardtleitner.de
www.constructiv-clic.de

ACES

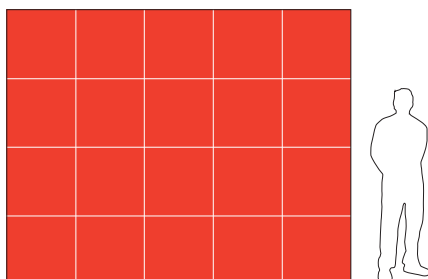
ACES Vertrieb von
Designprodukten GmbH
Bahnstrasse 33
41469 Neuss
Germany
T +49 21 37 — 91 07-28
F +49 21 37 — 91 07-44
aces@aces-vertrieb.de
www.aces-vertrieb.de



PILA

Стенды PILA годятся для:

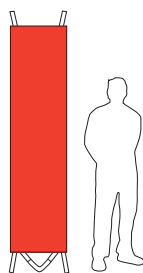
- выставок
- зарубежных выставок
- небольших или внутрикорпоративных выставок



CLIC

Поверхности CLIC годятся для:

- съездов (например, в фойе места встречи)
- конференций, презентаций, деловых переговоров
- небольших или внутрикорпоративных выставок



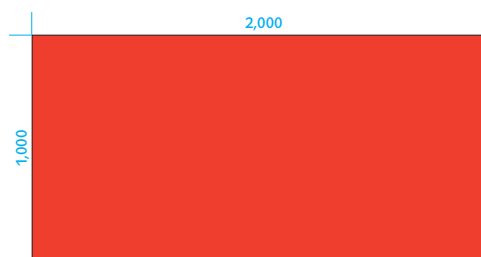
ACES

Баннеры ACES годятся для:

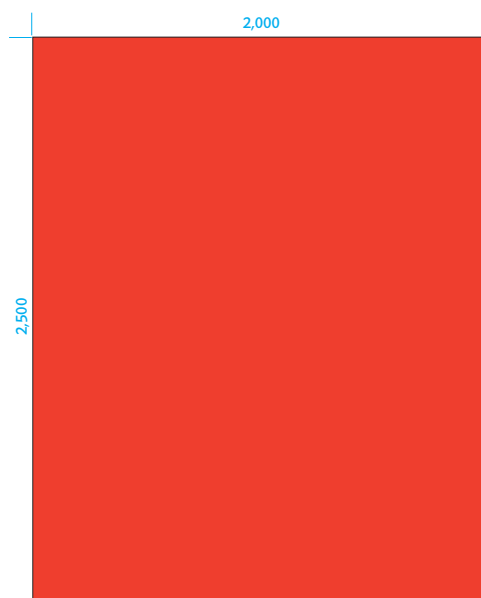
- конгрессов
- корпоративных мероприятий
- конференций
- презентаций, деловых переговоров

Конструкция модульной системы PILA гарантирует, что даже сложные составные поверхности будут простыми в сборке и демонтаже.

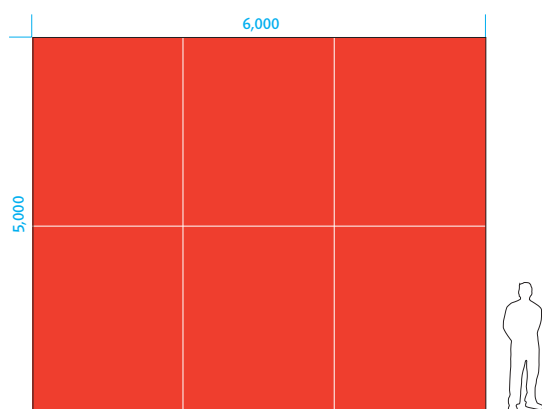
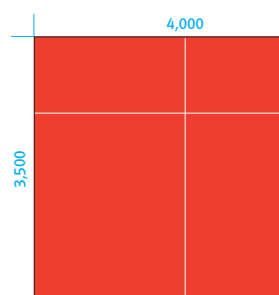
Ассортимент комплектующих PILA (облегченные материалы, алюминий, ткань, плексигласс) обеспечивает большой выбор вариантов дизайна.



Панель 1



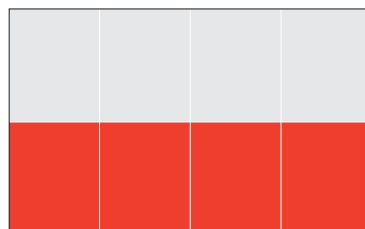
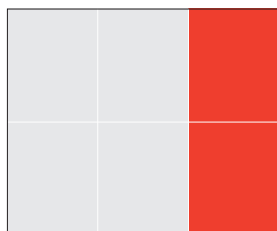
Панель 2

PILA высокий (5м):
Две панели 2PILA обычный (3.5м):
Панель 1 плюс панель 2

В системе PILA есть два размера панелей: 1 и 2.

Их можно комбинировать двумя способами: 1 плюс 2 и 2 плюс 2. Эти комбинации дают в результате два варианта высоты стендов: PILA высокий (5 метров) и PILA обычный (3.5 метра).

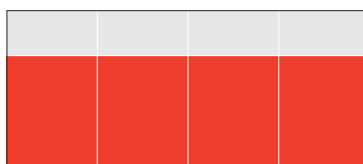
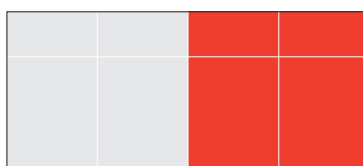
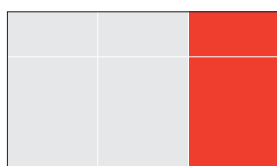
Высота стенда должна быть или 5 или 3.5 метра. В одном стенде нельзя комбинировать и высокие и обычные модули PILA.



При обзоре как с близкого, так и с дальнего расстояния выставочные стенды Э.ОН Россия должны выделяться из окружающей среды. Зоны, насыщенные красным цветом, помогают привлечь посетителей и визуально представить бренд Э.ОН Россия. По этой причине каждая сторона поверхности должна иметь как минимум две панели красного цвета Э.ОН.

В дизайне стендов должен интенсивно использоваться красный цвет Э.ОН. Фотографии (слева они представлены панелями серого цвета) должны располагаться так, чтобы создавать визуальное напряжение.

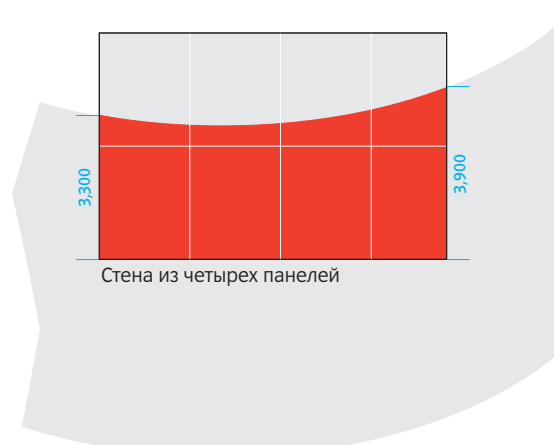
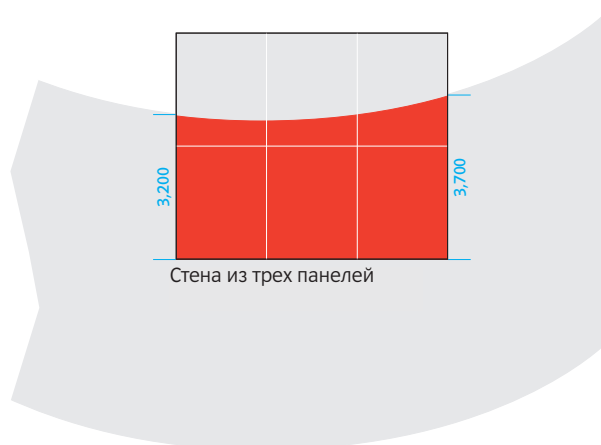
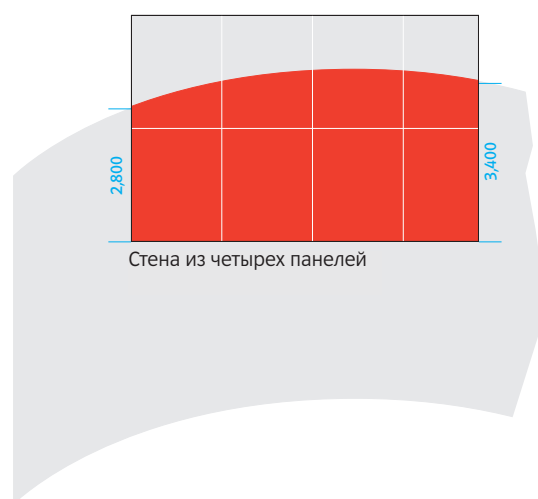
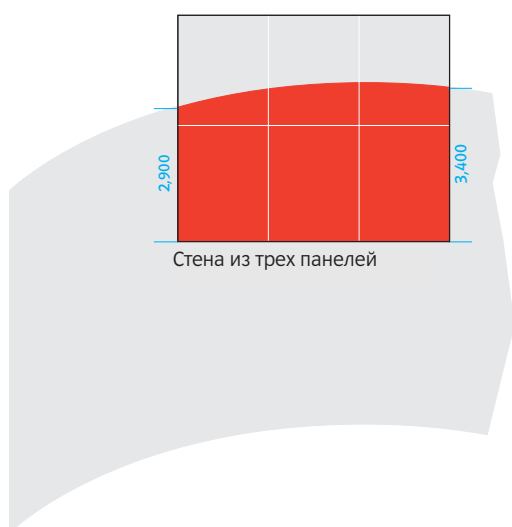
Минимальный размер фотографии должен составлять полную поверхность панелей PILA размеров 1 и 2. Если ваш дизайн использует фото большего размера, они должны быть распределены на панелях PILA размеров 1 и 2.



С любой точки внутри или вокруг стенда должно быть видно не больше чем одну дугу. Если вы не уверены, отвечает ли ваш дизайн этому правилу, лучше дугу не использовать.

На стендах шириной в три или четыре панели дуга может располагаться выпуклостью вверх или вниз. В качестве альтернативы она может иметь вертикальное расположение, и в этом случае она направлена выпуклостью влево или вправо.

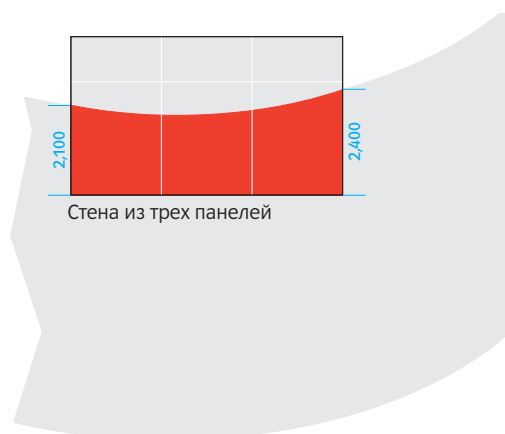
Дуга EON_Bogen_P.eps
EON_Bogen_4.eps
2,500%



Дуга E.ON также может использоваться в обычном формате PILA, правда, только на поверхностях стендов шириной три или четыре панели.

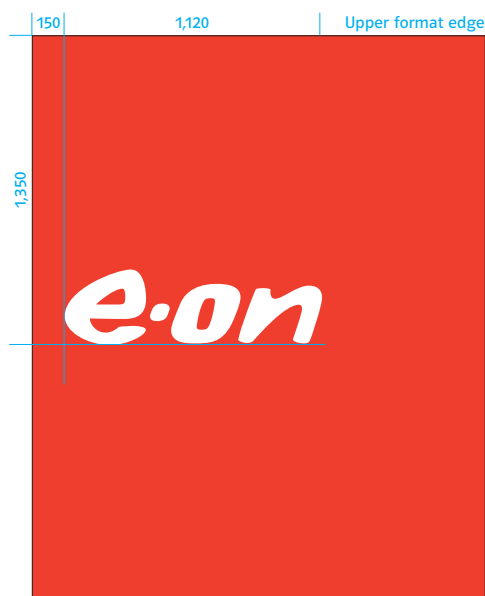
В случае горизонтального расположения дуга ориентирована в этом формате выпуклостью вниз. В случае вертикального расположения она может иметь ориентацию выпуклостью влево или вправо.

Дуга EON_Bogen_P.eps
EON_Bogen_4.eps
2,500%

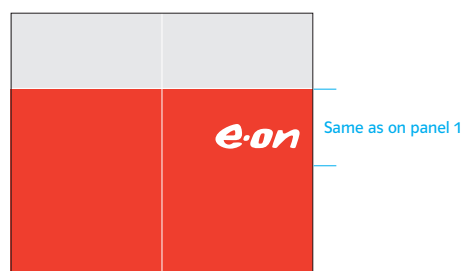




Панель 1



Панель 2



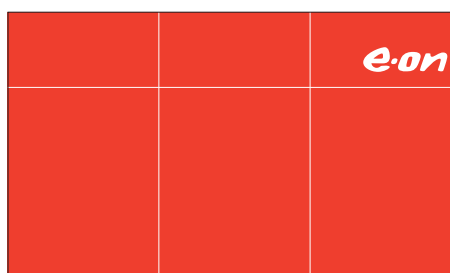
Логотип всегда должен быть заметным, - как в верхнем левом, так и в верхнем правом углу стены. Обязательные значения расстояний до края формата даны на изображении слева.

Логотип EON_Logo_W.eps
1,120%

Если фотографии занимают всю верхнюю часть формата по ширине, логотип располагается на нижней панели в соответствии с правилами, проиллюстрированными слева. Такое дизайнерское решение можно использовать только для тыльной стороны поверхности или для стен, идущих вдоль прохода.



PILA tall (5m)



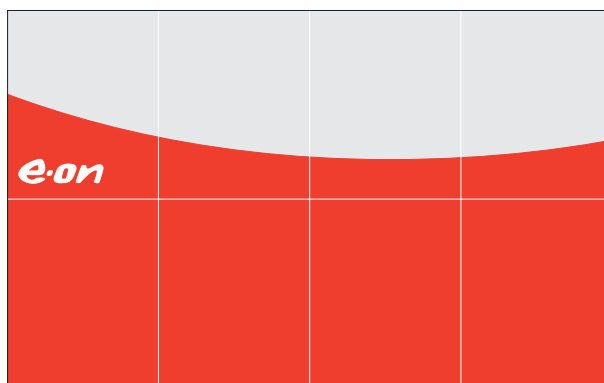
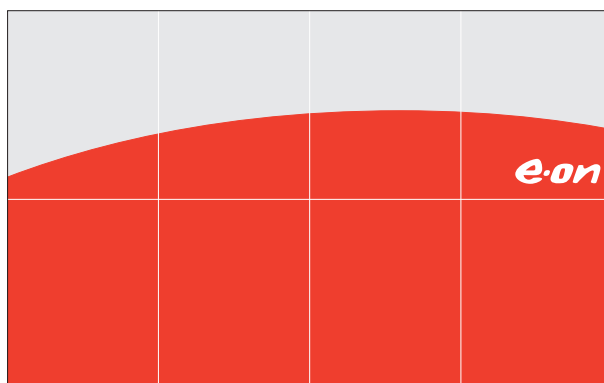
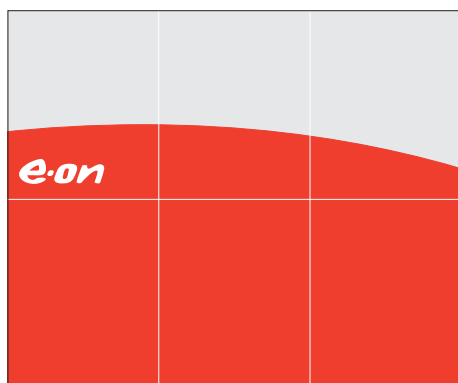
PILA regular (3.5m)

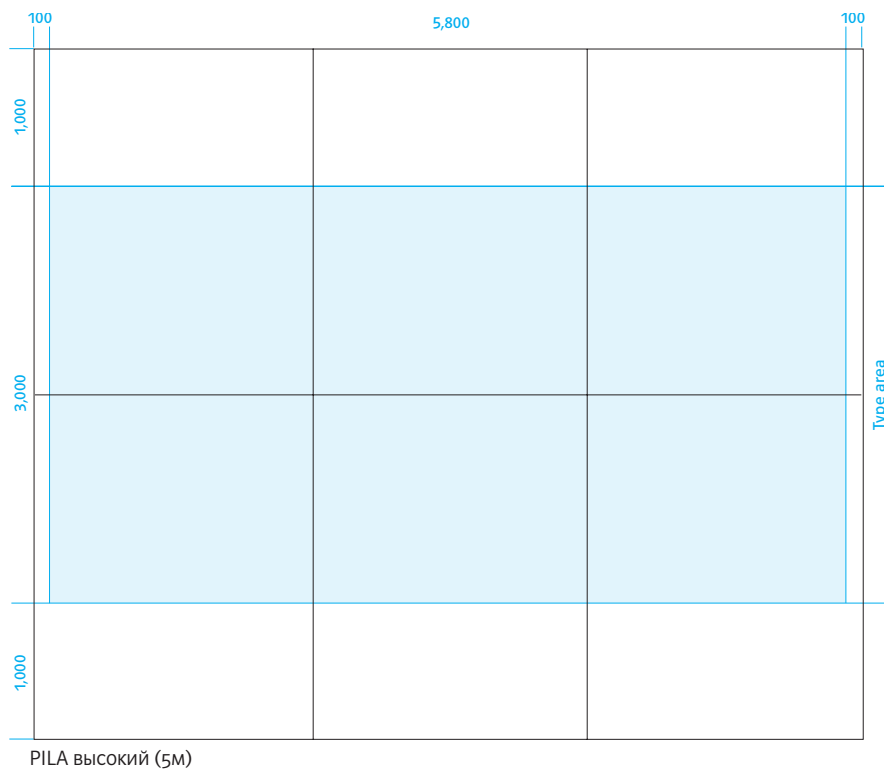


Лого располагается в верхнем левом или верхнем правом углу дуги под тем углом, который находится выше.

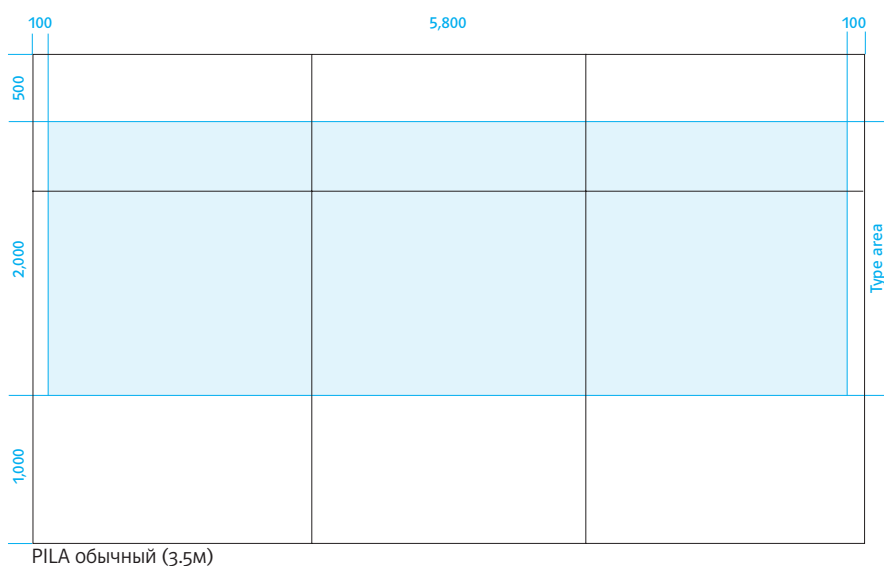
Логотип никогда не используется на стенах с дугой E.ON обычного формата PILA (3,5м).

Логотип EON_Logo_W.eps
1,120%





Текстовое поле в обоих форматах (PILA высокий и PILA обычный) имеет predetermined высоту. Его ширина зависит от числа панелей в стене.



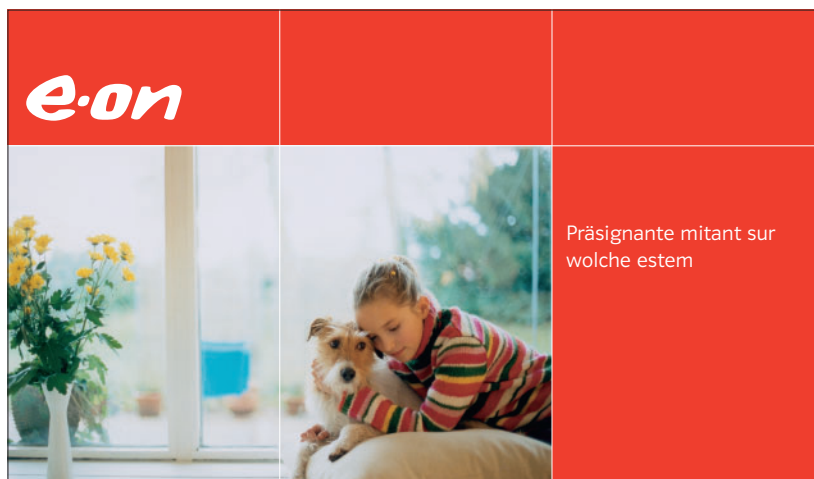


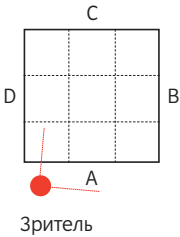
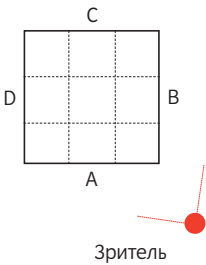
Заголовки и основной текст на модульных выставочных стендах должны быть максимально краткими и использовать минимум разных размеров шрифтов.

Шрифт всегда печатается белой вывороткой на красном фоне E.ON.

Заголовки	Polo Leicht («light»)
Шрифт:	200 pt — 650 pt
Подзаголовки	Polo Leicht («light»)
Шрифт:	100 pt — 350 pt
Промежуточные заголовки	Polo Kraftig («medium») 60 pt шрифт/ 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт / 100 pt интерлиньяж
Основной текст	Polo Leicht («light») 60 pt шрифт/ 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт/ 100 pt интерлиньяж

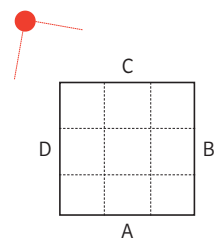
Текст должен находиться на расстоянии минимум 100 мм от фотографий.



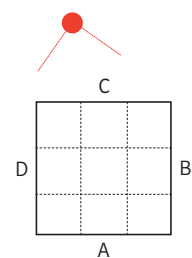




Зритель



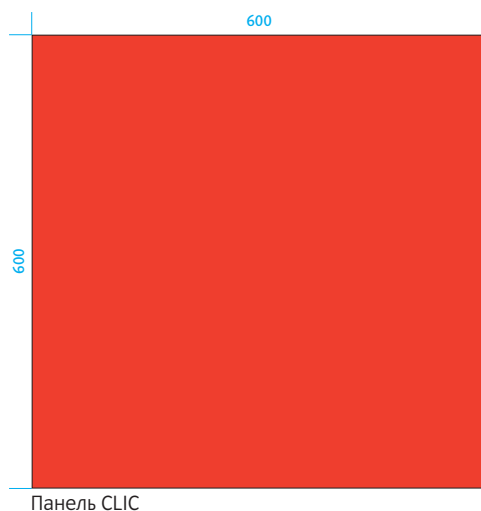
Зритель



CLIC — это облегченная система из алюминия, которую может собрать один человек.

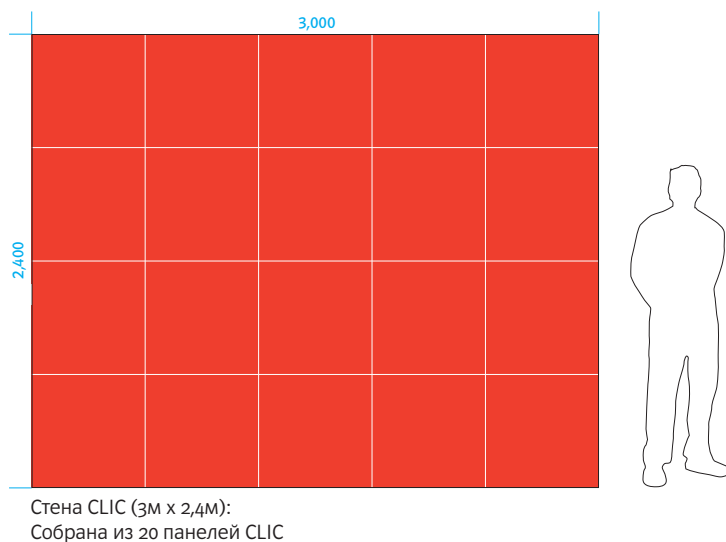
Текст и изображения на панелях CLIC печатаются методом шелкографии или на струйном принтере. Систему также можно дополнить экранами для проекторов, угловыми кронштейнами, диспенсерами с литературой и витринами с каркасом из алюминия.

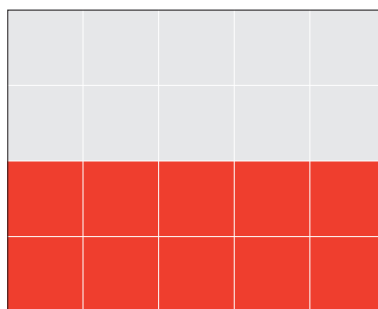
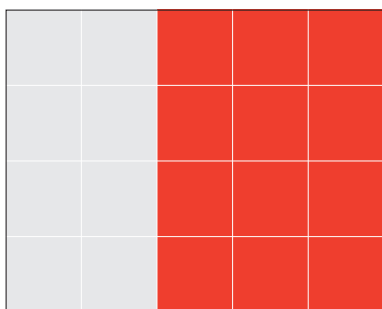
Система CLIC может быть использована как сама по себе, так и в сочетании с системой PILA (см. раздел 3.8).



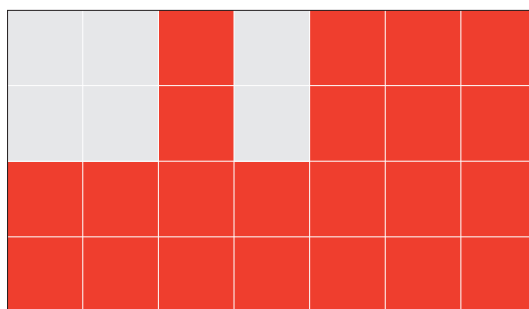
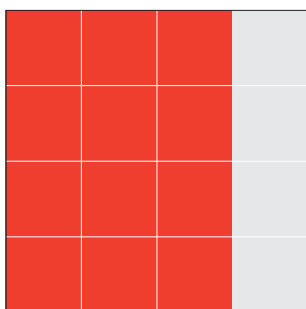
Основной деталью системы CLIC является панель CLIC, изображенная слева. Внизу показана типичная стена, построенная из панелей CLIC.

Если панели CLIC используются для сооружения автономной стены, которая служит, например, задником для презентаций, то ее минимальная высота должна составлять 2,4м.



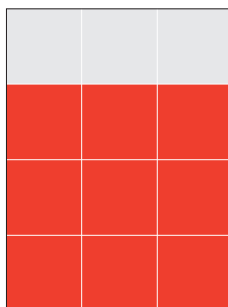
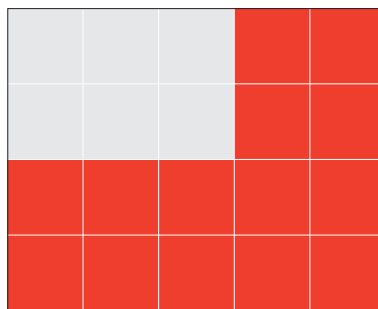


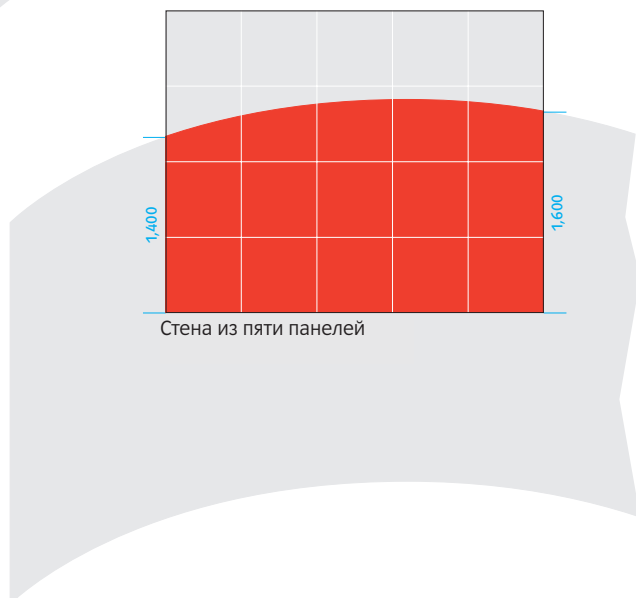
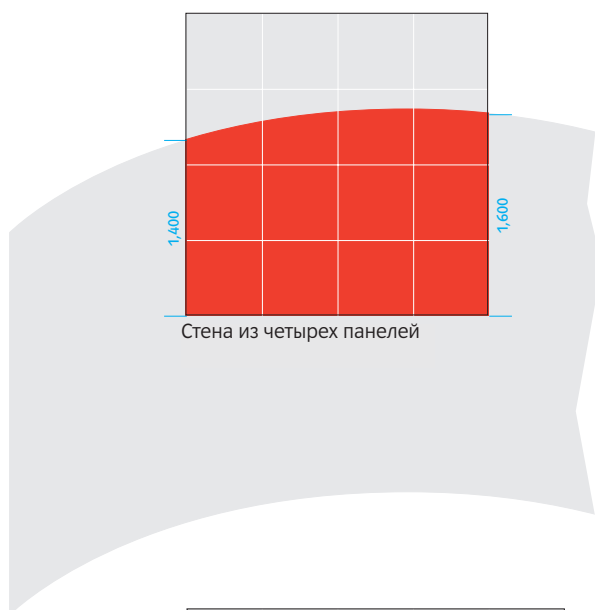
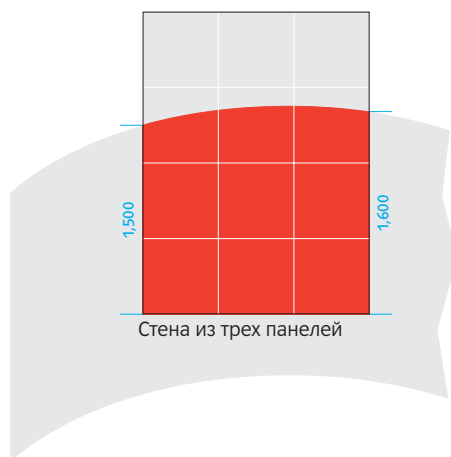
При рассматривании как с близкого, так и с дальнего расстояния, выставочные стенды Э.ОН Россия должны выделяться из окружающей среды. Зоны, насыщенные красным цветом, помогают привлечь посетителей и визуально представить бренд Э.ОН Россия. По этой причине половина общей поверхности стены должна быть красного цвета E.ON.



Минимальный размер фотографий (они представлены слева в виде панелей серого цвета) равен площади одной полной поверхности панели CLIC. Если ваш дизайн использует фото большего размера, они должны быть распределены на нескольких панелях CLIC.

Слева даны предлагаемые решения по сочетанию фотографий и красных панелей.



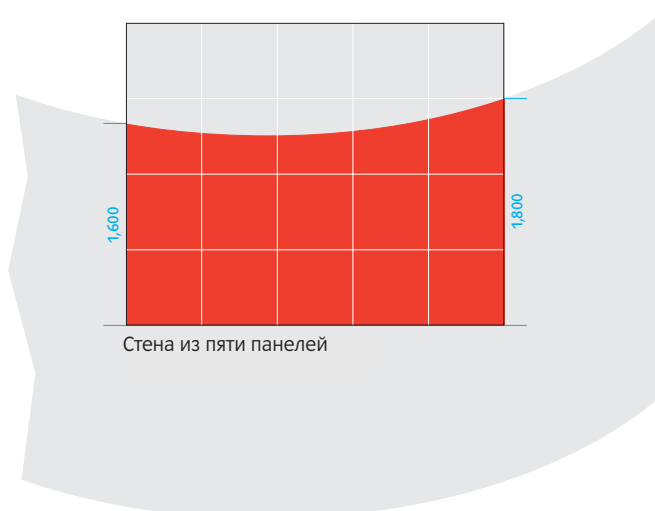
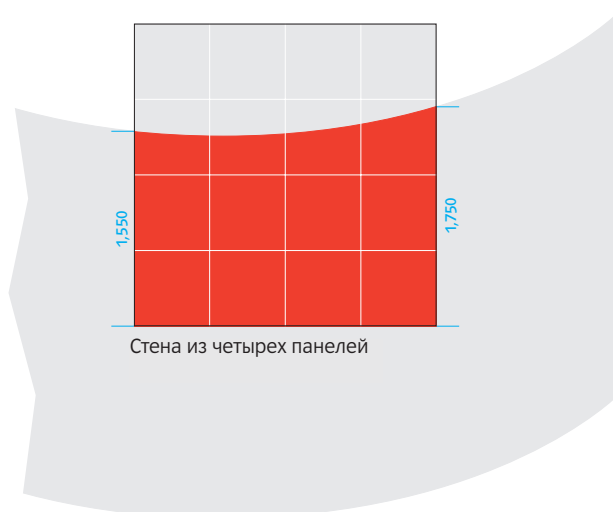
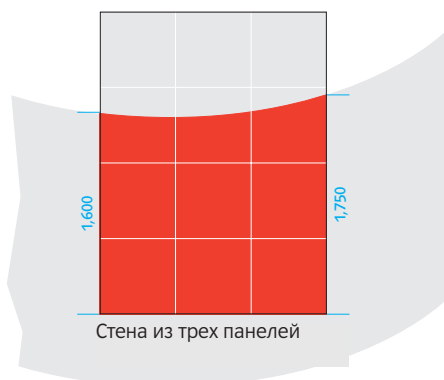


Дуга E.ON может использоваться на стенах CLIC, которые состоят из трех, четырех или пяти панелей по ширине, но не из одной, двух или шести и более панелей. Дуга может располагаться горизонтально или вертикально.

В выставочных площадках, которые состоят из более чем одной стены CLIC, с любой точки внутри или вокруг нее должно быть видно не больше чем одну дугу. Если вы не уверены, отвечает ли ваш дизайн этому правилу, лучше дугу не использовать.

Стены из трех панелей
Дуга E.ON_Bogen_P.eps
E.ON_Bogen_4.eps
800%

Стены из четырех или пяти панелей
Дуга E.ON_Bogen_P.eps
E.ON_Bogen_4.eps
1,000%



Дуга E.ON выпуклостью вниз может использоваться на стенах CLIC шириной три, четыре или пять панелей. В вертикальном положении дуга может быть расположена выпуклостью влево или вправо.

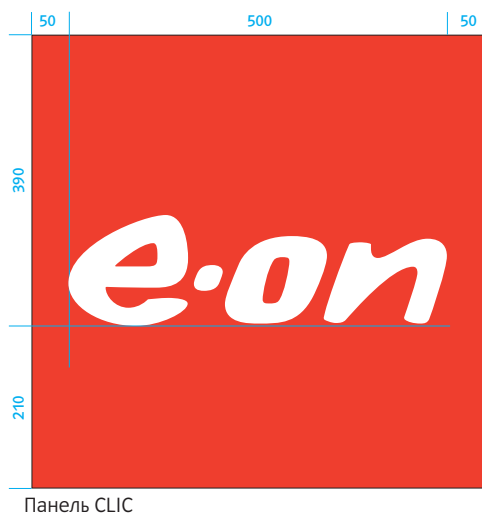
Используйте дугу умеренно. Если модульный выставочный стенд состоит из более чем одной стены CLIC, максимум одна дуга может быть видна с любой точки внутри или вокруг стенда. Если вы не уверены, отвечает ли ваш дизайн этому правилу, лучше дугу не использовать.

Стены из трех панелей

Дуга EON_Bogen_P.eps
EON_Bogen_4.eps
800%

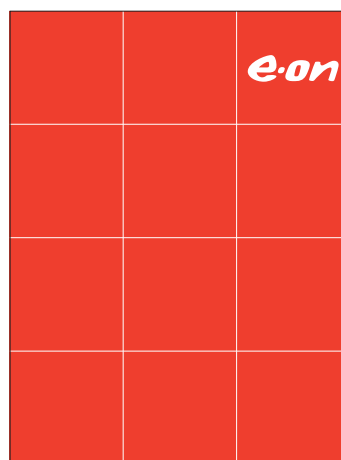
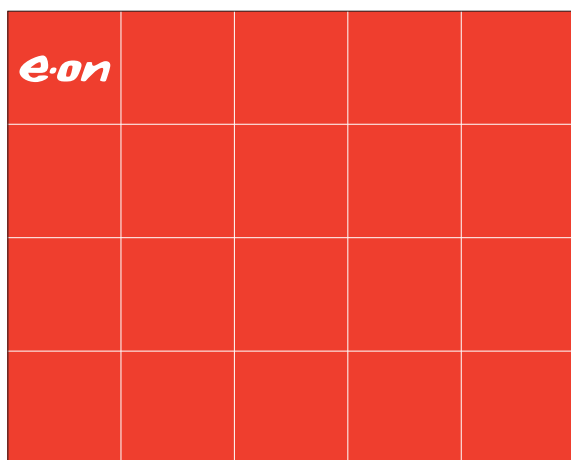
Стены из четырех и пяти панелей

Дуга EON_Bogen_P.eps
EON_Bogen_4.eps
1,000%

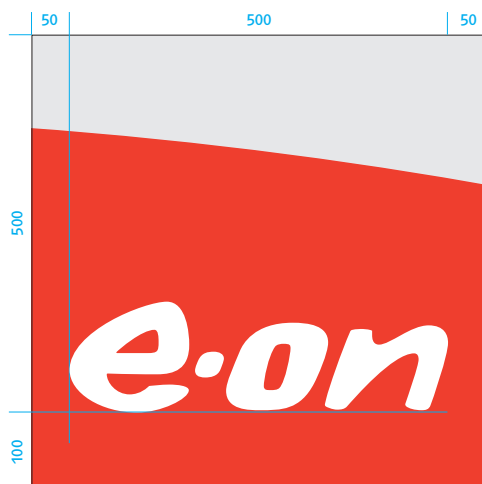


Логотип всегда должен быть заметным, — как в верхнем левом, так и в верхнем правом углу стены. Обязательные значения расстояний до края формата даны на изображении слева. Логотип не может быть растянут на две панели.

Логотип EON_Logo_W.eps
500%



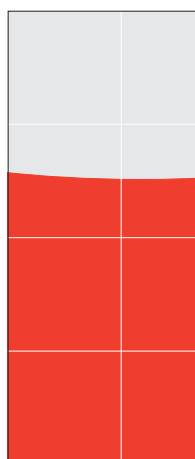
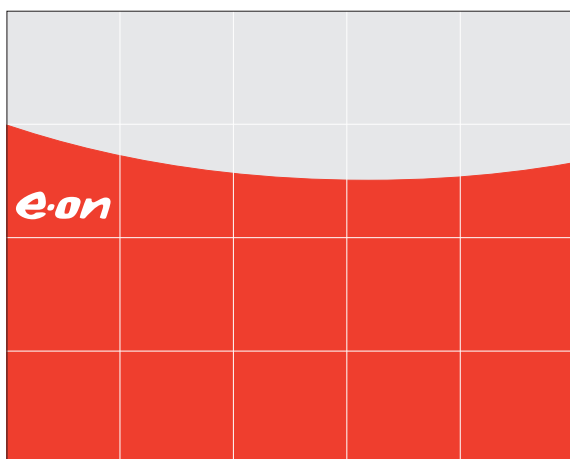
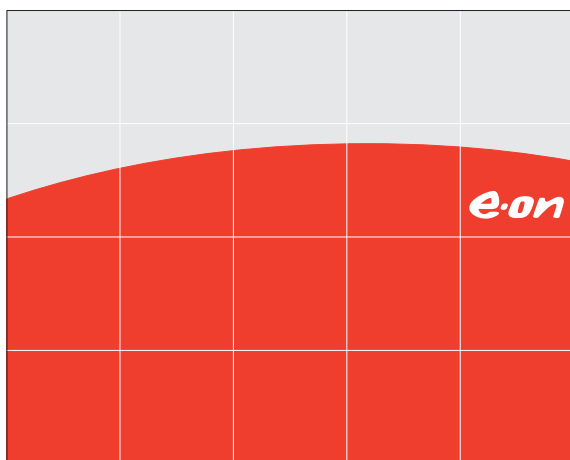
Если фотографии занимают всю верхнюю часть формата по ширине, логотип находится на одной из красных панелей CLIC сразу под ними согласно правилам расположения на изображении слева.

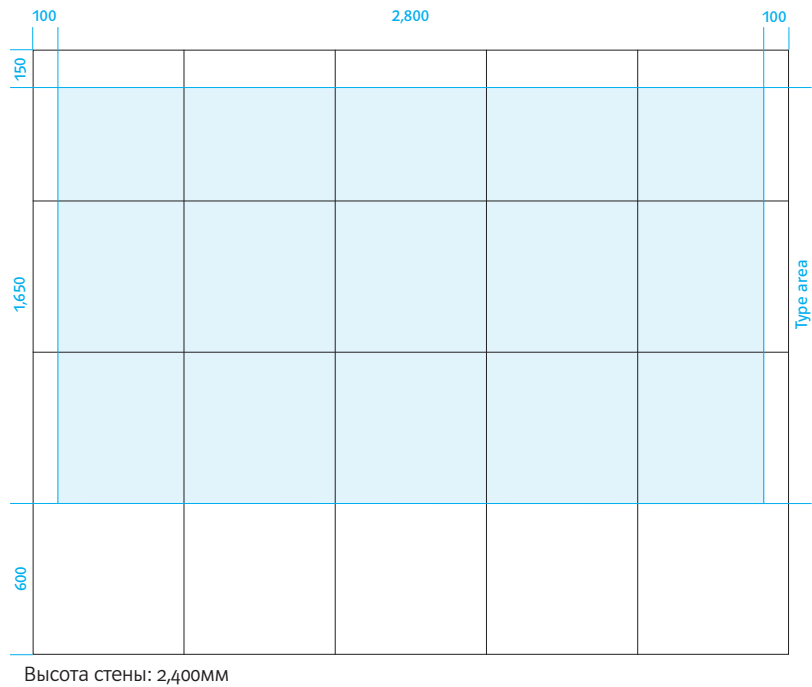


Панель CLIC

Лого располагается в верхнем левом или верхнем правом углу дуги под тем углом, который находится выше.

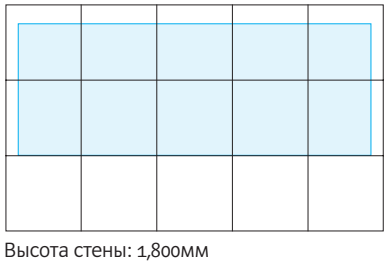
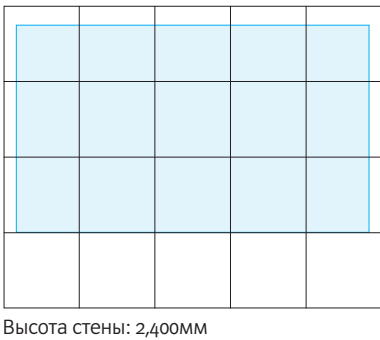
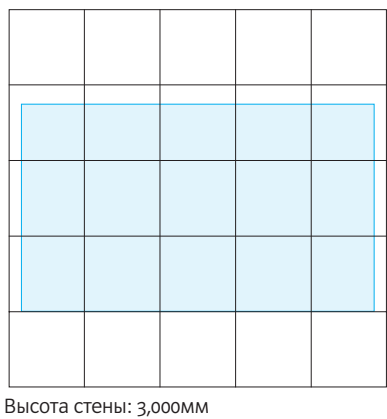
Логотип EON_Logo_W.eps
500%

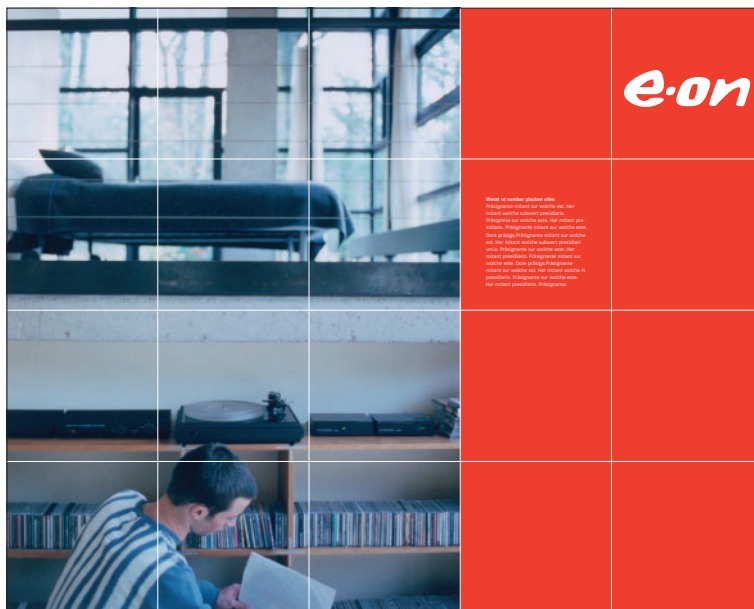




Текстовое поле имеет предопределенную высоту. Его ширина зависит от числа панелей в стене.

Высота стены CLIC	Высота поля текста
3,000мм	1,650мм
2,400мм	1,650мм
1,800мм	1,050мм





Заголовки и основной текст на модульных выставочных стендах должны быть максимально краткими и использовать минимум разных шрифтов.

Шрифт всегда печатается белой вывороткой на красном фоне E.ON.

Заголовки Polo Leicht («light») Шрифт: 200 pt — 450 pt

Подзаголовки Polo Leicht («light») Шрифт: 100 pt — 250 pt

Промежуточные заголовки Polo Kraftig («medium») 60 pt шрифт / 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт / 100 pt интерлиньяж

Основной текст Polo Leicht («light») 60 pt шрифт / 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт / 100 pt интерлиньяж

Текст должен находиться на расстоянии минимум 100 мм от фотографий.





На больших выставочных площадках система CLIC может использоваться в сочетании с системой PILA. Система CLIC идеальна для структурирования пространства, особенно внутри стендов PILA.

В случаях такого применения красный цвет E.ON на стене CLIC заменяем на белый в качестве фонового. Логотип E.ON на белом фоне не используется. Заголовки, подзаголовки и промежуточные заголовки могут быть красными E.ON или черными. Основной текст - черный.

Вы найдете правила по использованию фотографий на панелях CLIC в разделах 3.2, 3.3, 3.6 и 3.7.

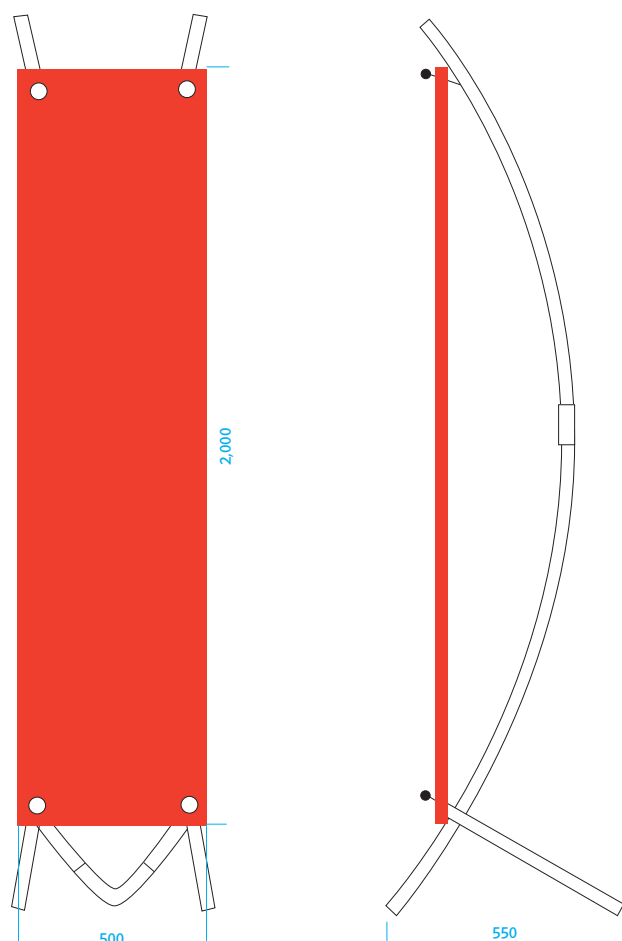
Дуга EON_Bogen_W.eps



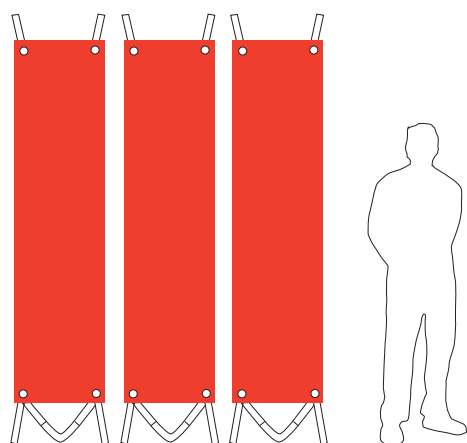
ACES — это баннерный стенд, который работает как средство навигации или знак «Добро пожаловать!» на выставках, корпоративных мероприятиях и съездах. Также его можно использовать как задник для презентаций и переговоров.

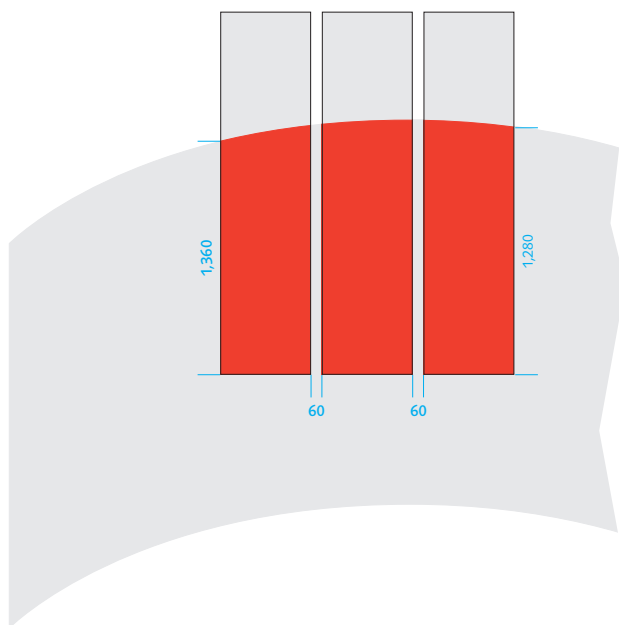
Система состоит из фибerglassовой конструкции, на которой монтируются баннеры, сделанные из ткани, винила или других материалов. Чтобы легко перемещать и собирать стенды системы ACES, достаточно одного человека.

На страницах сайта www.aces-vertrieb.de на английском языке данный продукт называется ACES Graphic-Holder (держатель для графики ACES).



Выставочная поверхность ACES может состоять из одного, двух или максимум трех баннеров.

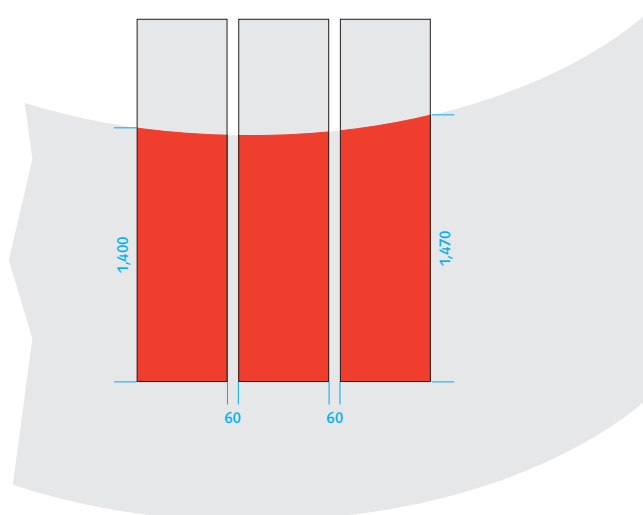




Дуга E.ON может использоваться только с трех-баннерной поверхностью ACES. Дуга может располагаться горизонтально или вертикально.

Дизайн и процесс производства должен учитывать просвет величиной 60 см между баннерами. Дуга должна тянуться непрерывно через все три баннера, а не распадаться на серию шагов.

Дуга EON_Bogen_P.eps
 EON_Bogen_4.eps
 700%

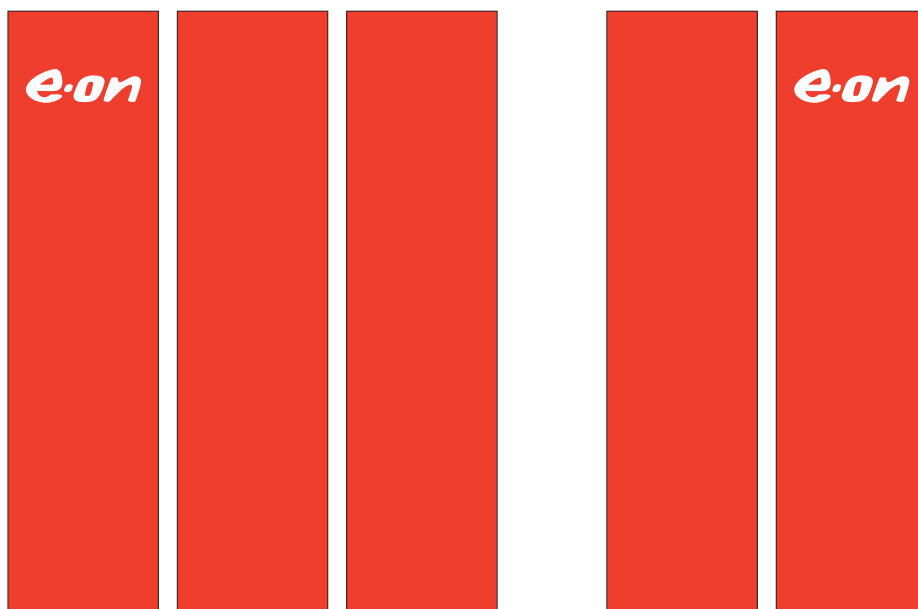


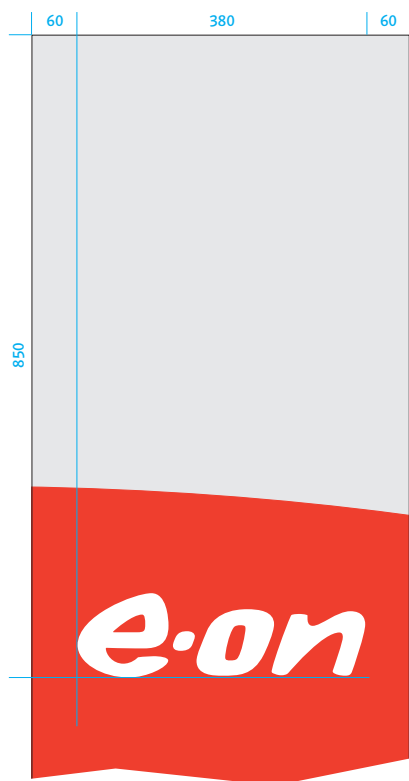


Логотип должен быть хорошо виден на баннере ACES, создавая веское присутствие E.ON в пространстве, в котором он находится.

Если используется только один баннер, логотип располагается сверху по центру баннера. Если используются два или три баннера вместе, то логотип располагается по центру левого или правого баннера.

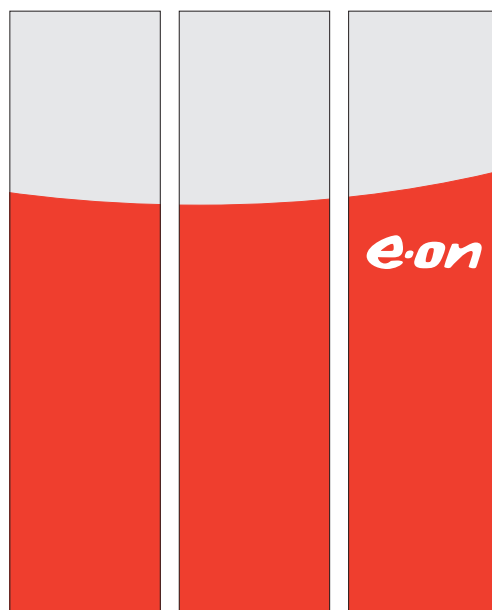
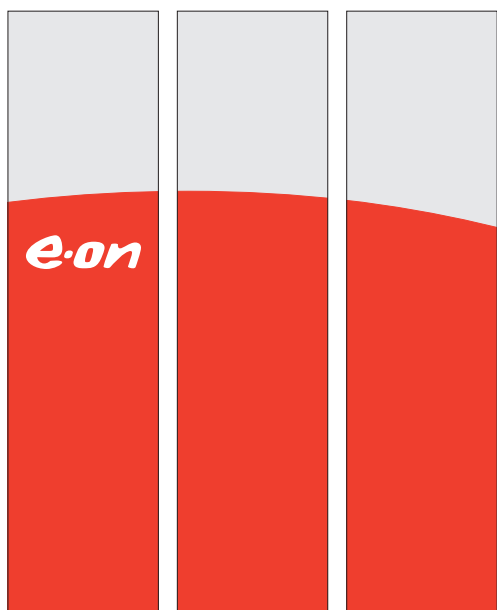
Логотип E.ON_Logo_W.eps
380%

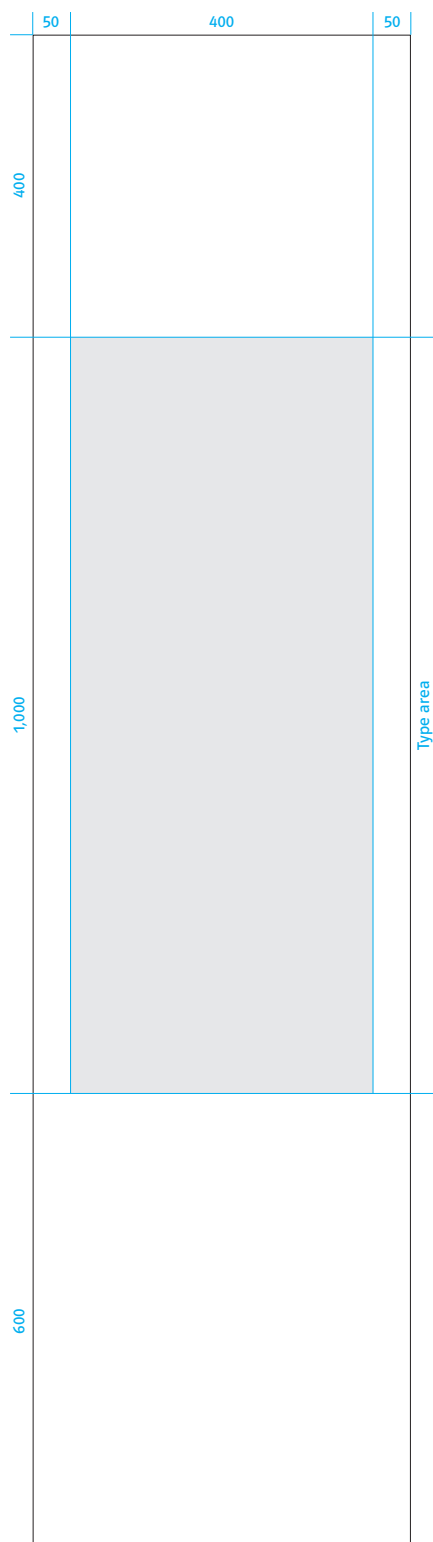




Логотип располагается на левом или правом баннере, - на том из них, где дуга находится выше.

Логотип E.ON_Logo_W.eps
380%





Поле текста имеет predetermined размер.



Баннеры ACES служат прежде всего средствами навигации или знаками «Добро пожаловать!» и не годятся для отображения больших блоков текста.

Если два или три баннера ACES используются вместе, старайтесь использовать фотографии и текст таким образом, чтобы они визуально сочетались друг с другом.

Используйте минимум разных размеров шрифтов на каждой отдельной панели ACES. Шрифт всегда печатается белой вывороткой на красном фоне E.ON.

Заголовки Polo Leicht («light») Шрифт: 100 pt – 200 pt

Подзаголовки Polo Leicht («light») Шрифт: 60 pt – 100 pt

Промежуточные заголовки Polo Kraftig («medium») 60 pt шрифт / 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт / 100 pt интерлиньяж

Основной текст Polo Leicht («light») 60 pt шрифт / 80 pt интерлиньяж 80 pt шрифт / 100 pt интерлиньяж

Текст должен находиться на расстоянии как минимум 100 мм от фотографий.

