



Эта страница - шаблон шапки для календаря “трио 297 мм”.

Как верстать:

- Сделать макет размером (с выносами) 214x301 мм.
- Поставить на эту страницу (на слой Maket), выровнять по направляющим.
- Проверить, что значимые элементы (текст, логотипы) не касаются красных линий.
Если касаются, подвинуть эти элементы.

Что обозначают элементы шаблона:

Красный прямоугольник - зона значимых элементов. Ограничена сверху и по бокам буферной зоной резки, а снизу - зоной пружинки.

Красный круг - зона люверса (диаметр 6 мм, по центру, примерно на расстоянии 10 мм от края печатного формата).

Эта страница - шаблон подложки 1 для календаря “трио 297 мм”.

Как верстать:

- ✂ Сделать макет размером (с выносами) 301x60 мм.
- ✂ Поставить на эту страницу (на слой Maket) вниз, выровнять по направляющим.
- ✂ Проверить, что значимые элементы (текст, логотипы) не касаются красных линий.
Если касаются, подвинуть эти элементы.
- ✂ Проверить, что фон (если он есть) доходит до зеленой линии. Если не доходит, увеличить фон. Если выступает вверх за зеленую линию, обрезать фон.
- ✂ Проверить, что в зоне тени численника (от верхней границы красного прямоугольника до штриховой красной линии) нет мелких значимых элементов.

Что обозначают элементы шаблона:

Красный прямоугольник - зона значимых элементов. Ограничена по бокам буферной зоной резки, снизу - зоной пружинки, а сверху - зоной тени численника.

Зеленая линия - граница, до которой должен “залезать” под численник фон.

Красная линия - граница, до которой может доходить тень от численника.



Эта страница - шаблон подложки 2 для календаря “трио 297 мм”.

Как верстать:

- ✂ Сделать макет размером (с выносами) 301x60 мм.
- ✂ Поставить на эту страницу (на слой Maket) вниз, выравнивать по направляющим.
- ✂ Проверить, что значимые элементы (текст, логотипы) не касаются красных линий.
Если касаются, подвинуть эти элементы.
- ✂ Проверить, что фон (если он есть) доходит до зеленой линии. Если не доходит, увеличить фон. Если выступает вверх за зеленую линию, обрезать фон.
- ✂ Проверить, что в зоне тени численника (от верхней границы красного прямоугольника до штриховой красной линии) нет мелких значимых элементов.

Что обозначают элементы шаблона:

Красный прямоугольник - зона значимых элементов. Ограничена по бокам буферной зоной резки, снизу - зоной пружинки, а сверху - зоной тени численника.

Зеленая линия - граница, до которой должен “залезать” под численник фон.

Красная линия - граница, до которой может доходить тень от численника.



Эта страница - шаблон подложки 3 для календаря “трио 297 мм”.

Как верстать:

- ✂ Сделать макет размером (с выносами) 301x60 мм.
- ✂ Поставить на эту страницу (на слой Maket) вниз, выровнять по направляющим.
- ✂ Проверить, что значимые элементы (текст, логотипы) не касаются красных линий.
Если касаются, подвинуть эти элементы.
- ✂ Проверить, что фон (если он есть) доходит до зеленой линии. Если не доходит, увеличить фон. Если выступает вверх за зеленую линию, обрезать фон.
- ✂ Проверить, что в зоне тени численника (от верхней границы красного прямоугольника до штриховой красной линии) нет мелких значимых элементов.

Что обозначают элементы шаблона:

Красный прямоугольник - зона значимых элементов. Ограничена по бокам и снизу буферной зоной резки, а сверху - зоной тени численника.

Зеленая линия - граница, до которой должен “залезать” под численник фон.

Красная линия - граница, до которой может доходить тень от численника.

