

Тема: Тестовый отчет

Дата: 1 сентября 2023

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя

COSMORELAX

граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

COSMORELAX

граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.

Chart.js с цветами Bootswatch

Это параграф основного текста

Здесь будем давать комментарии. А, теперь понятно 😊 — проблема в том, что @bottom-center не может выходить за пределы @page, и margin-bottom просто сдвигает контент внутри доступной области, но нижняя граница страницы остаётся нулевой (0cm). То есть нельзя просто "поднять" блок за пределы нижнего края через margin.

- Нижний отступ страницы (**margin-bottom**) создаёт место, куда @bottom-center может вставиться.
- В примере 2cm — это расстояние от нижнего края страницы до номера.