

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 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.

- 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.