

Чеклист для самопроверки. 1 Спринт.

В этом документе описаны критерии, которым должна соответствовать работа. Убедитесь, что ваша работа соответствует всем критериям. И только после этого отправляйте на ревью.

Работа отклоняется от проверки

Если не соблюдается хотя бы один из критериев этого блока, работу вообще проверять не станут. Придётся её доделывать и отправлять на проверку снова.

- Если какие-то из блоков не свёрстаны, или неверно отображаются в Safari, Firefox или Yandex Browser:
 - визуально не соответствуют макету;
 - пять или больше элементов отсутствуют вовсе;
 - не хватает секции;
 - не применяется технология выравнивания или построения сетки.
- на десктопных разрешениях страница прокручивается по горизонтали;

- не соблюдена вложенность HTML в более чем пяти местах;
- не соблюден стиль написания CSS-правил более чем в пяти местах.

Работа отправляется на доработку

В этом блоке собраны вопросы, на которые вам предстоит ответить, чтобы выявить и самостоятельно исправить частые ошибки. В следующих спринтах мы предложим вам новые критерии для самопроверки.

- Все блоки из брифа свёрстаны?
- Стили подключены отдельным файлом?
Подключен ли в `head` файл `normalize.css`?
- Добавлены ли в футер иконки и текст?
- В футере есть ссылки? По ним можно кликнуть?
- Нет опечаток в коде HTML и CSS, страница `валидна`? Рекомендуем использовать валидатор [разметки от w3.org](https://validator.w3.org/).
- Все блоки, элементы и модификаторы названы в соответствии с брифом?
- Ссылки, фоны секций и шрифты раскрашены, как в брифе?
- Названия классов CSS в разметке соответствуют явно указанным в брифе?
- На странице есть заголовок первого уровня? Соответствуют ли заголовки иерархии страницы? Нет ли на странице скрытых с помощью CSS заголовков?
- Заголовки размечены тегами от `h1` до, если надо, `h6`, текстовые блоки тегами `p`,

- У всех изображений есть атрибут `alt`?
- У блоков фиксированная высота? Растягивается ли блок, когда текст внутри него увеличивается в 2—3 раза?
- Для создания сеток используется `flex` или `grid-layout`?
- У всех ли абсолютно спозиционированных элементов заданы координаты по двум осям (например, `top` и `left`)?
- Абсолютное позиционирование применено только к тем элементам, о которых сказано в брифе?

Пока ваша работа не будет соответствовать всем этим критериям, её не зачтут. Если же всё исправлено — отлично! Можете отправлять работу на проверку и не беспокоиться, что её отклонят.