

необходимо выбрать и сверстать одно из двух предложенных заданий.

Иконки для выполнения задания прикреплены к данному pdf-файлу. Для доступа к материалам необходимо открыть задание в программе [Adobe Acrobat Reader](#).

Шрифт: Segoe UI.

## Задание

Необходимо адаптивно сверстать 2 страницы (**Dashboard** и **User Profile**) из админ-панели сайта компании, которая занимается предоставлением хостинга и регистрацией доменных имен.

Админ-панелью пользуются работники компании, чтобы отслеживать объем проданного пространства, активность в социальных сетях, отзывы и запросы от пользователей, список текущих сотрудников и т. д.

**Страница Dashboard состоит из бокового меню и панели администратора.**

Боковое меню состоит из следующих пунктов:

- Dashboard;
- User Profile;
- Maps;
- Notifications;
- Support.

Текущий пункт меню должен выделяться розовым цветом.

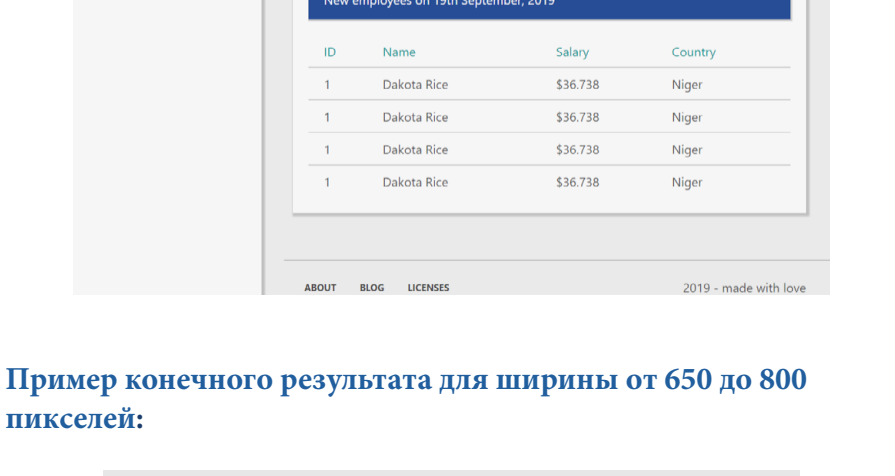
**Обратите внимание**, что при прокрутке страницы вниз, боковое меню должно оставаться на том же месте. То есть вниз прокручивается только содержимое панели администратора.

На панели администратора располагаются разные блоки с информацией:

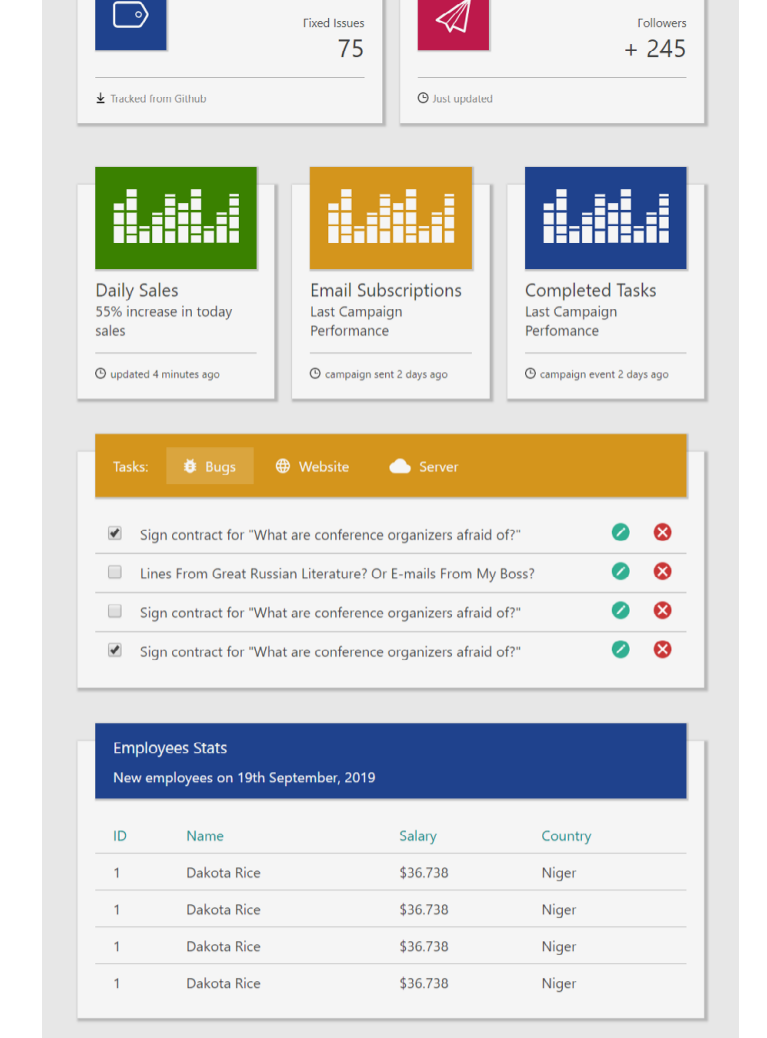
- первый ряд состоит из 4 блоков (используемое пространство, денежные поступления, решенные проблемы, количество подписчиков);
- второй ряд – из 3 блоков с графиками (дневные продажи, email-подписки, законченные задачи);
- третий ряд – из 2 блоков (список задач и список работников).

Внизу страницы находится футер, который состоит из трех пунктов меню и подписи.

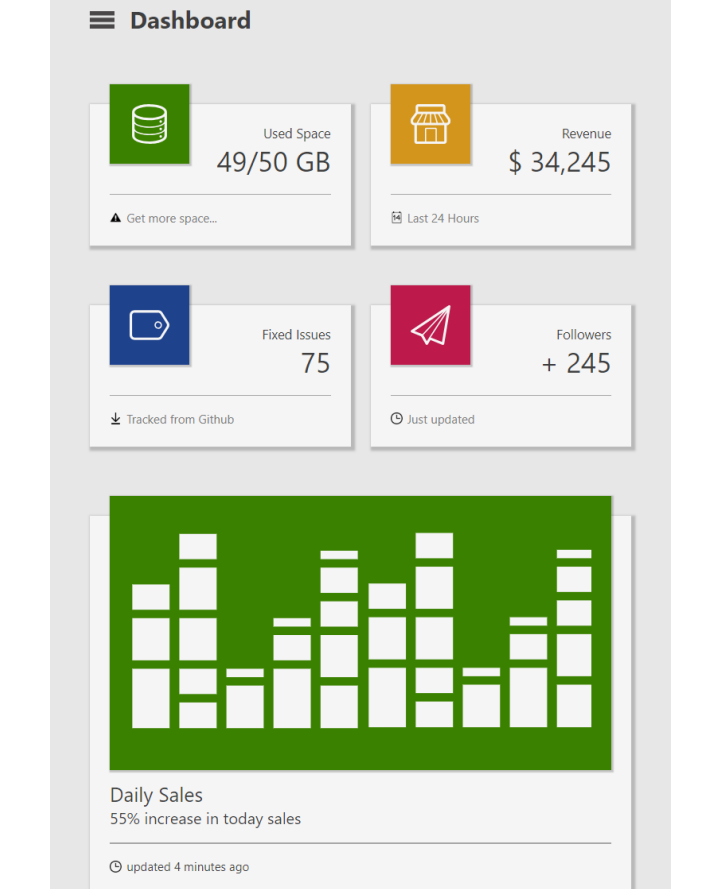
## Пример конечного результата для ширины 1000 пикселей и больше:



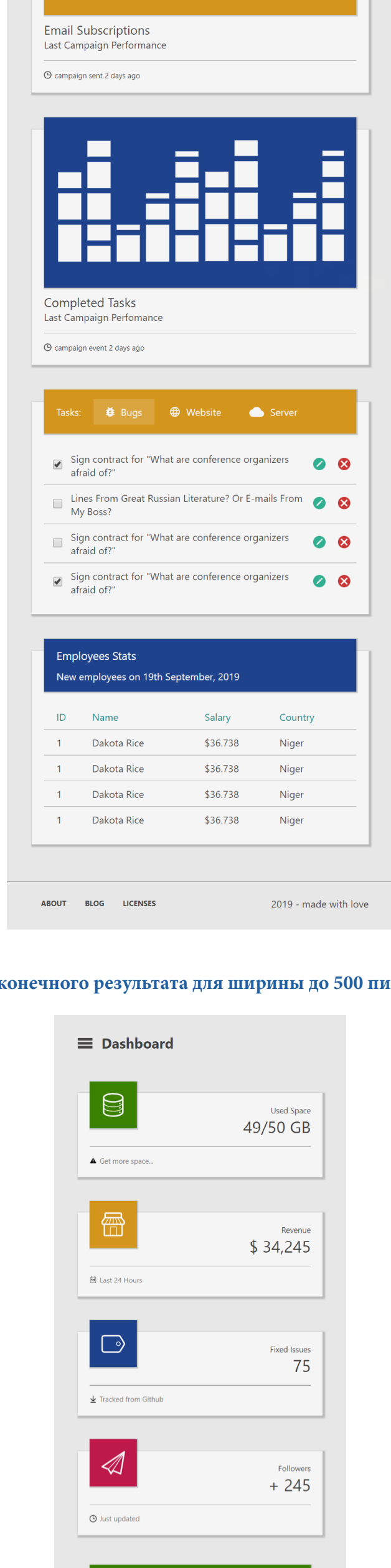
## Пример конечного результата для ширины от 800 до 1000 пикселей:



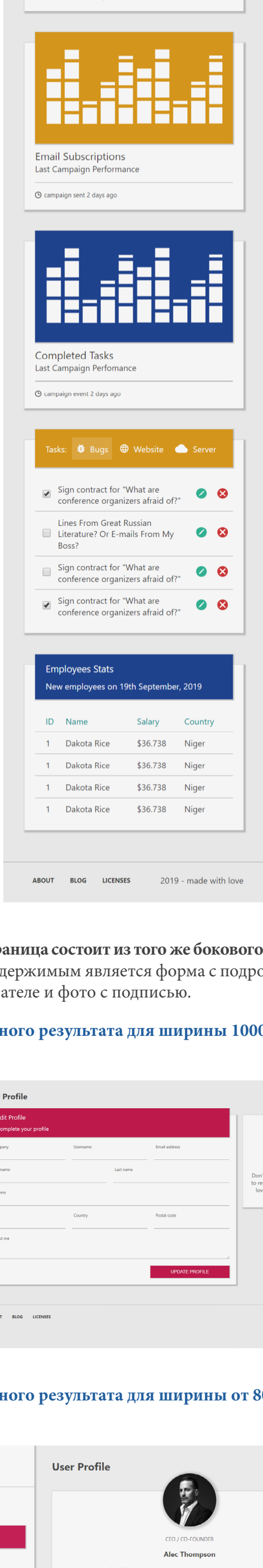
## Пример конечного результата для ширины от 650 до 800 пикселей:



## Пример конечного результата для ширины от 500 до 650 пикселей:

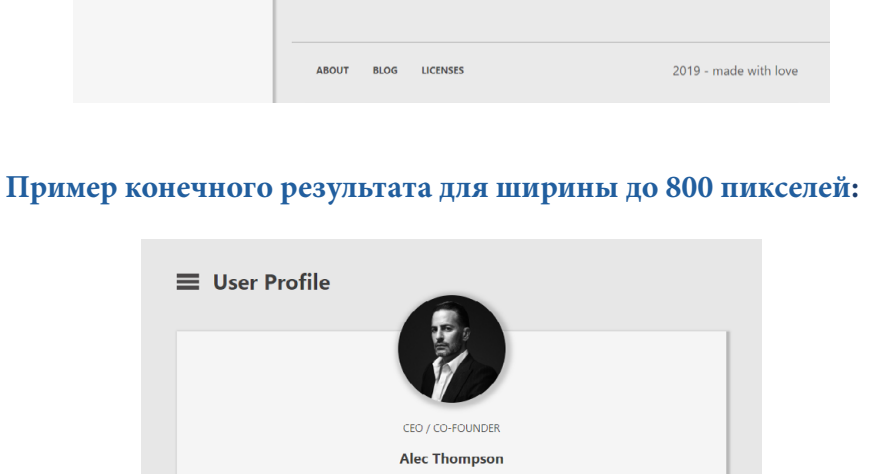


## Пример конечного результата для ширины до 500 пикселей:

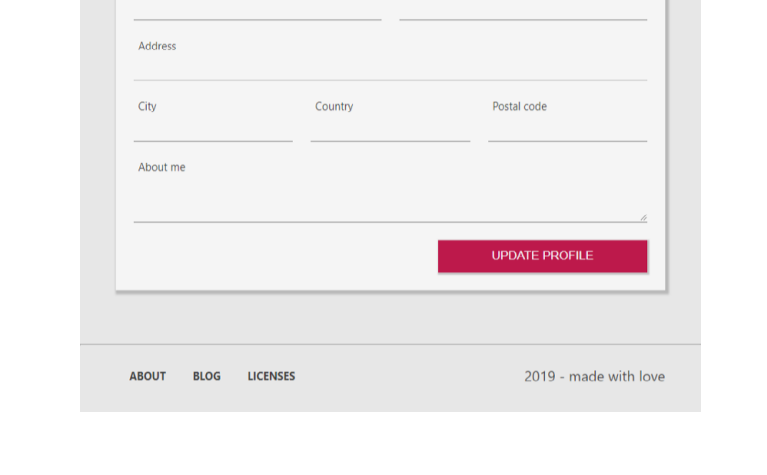


**Вторая страница состоит из того же бокового меню и футера.** А основным содержимым является форма с подробной информацией о пользователе и фото о подписью.

## Пример конечного результата для ширины 1000 пикселей и больше:



## Пример конечного результата для ширины от 800 до 1000 пикселей:



## Пример конечного результата для ширины до 800 пикселей:

