

## **О проекте:**

Фриланс биржа домашних помощников (нянь, домработниц). Изначально планировалось, что проект будет работать в виде мобильного приложения, я даже подготовил прототипы экранов. Но, узнав о том, что разработка отдельного мобильного приложения дорогая, решил использовать готовый скрипт.

Шаблон скачал и установил адаптивный, т.к. под уже готовый сайт на appsgeyser.com сделаю мобильное приложение, которое будет отображать мобильную версию сайта. Если у вас есть предложения по установке другого адаптивного шаблона, обсудим.

## **Объем работ:**

1. Необходимо сделать так, чтобы активация регистрации фрилансеров (нянь) проводилась только администратором / модератором.
2. Чтобы иметь возможность открыть контакты няни или написать сообщение в чате, клиенту нужно пополнить баланс - 500 тенге на 1 день или 2000 тенге (примерно 400 руб.) в месяц
3. Вставить логотип в шаблон (во вложенном файле)
4. Добавить экстраполя в форму регистрации няни. Описание анкеты няни с нужными полями для заполнения во вложенном файле. Если это невозможно сделать, то добавить форме регистрации няни и работодателя хотя бы поля телефон и адрес страницы в соц.сети.
5. Полностью убрать магазин товаров, он не нужен
6. Сделать, чтобы клиент и няня могли выбирать несколько категорий

-Категории: Присмотреть за детьми

Приготовление еды

Мытье посуды

Мелкая уборка

Стирка, погладить вещи

Прогулка, сопровождение

Контроль за заданиями/уроками

Выгул домашних животных

7. Все лишние ссылки в шаблоне убрать.

8. Подключить пополнение счета через Яндекс кассу
9. Добавить раздел «Как это работает»
10. Настроить почту в скрипте, письма с сайта не уходят новым пользователям.

Исполнителей	1347
Открытых проектов	859

11. Добавить в подвал шаблона <https://skilljob.ru/projects> как

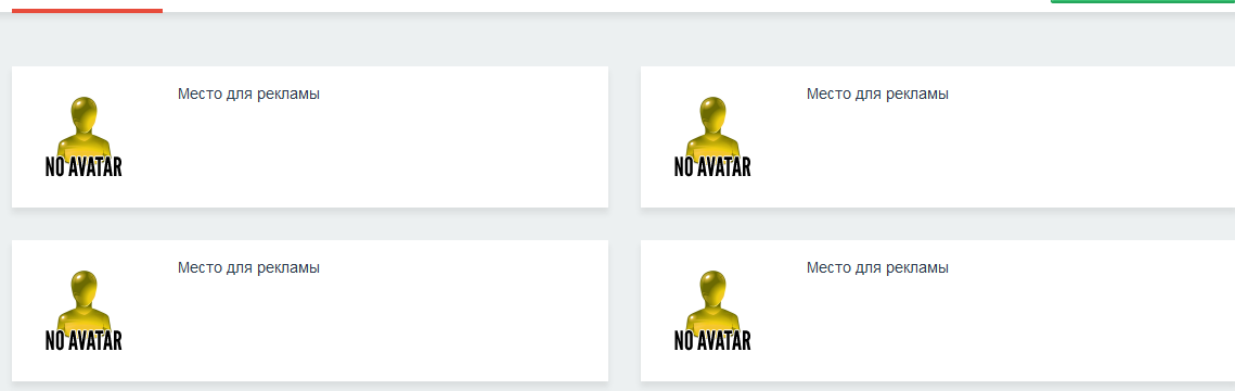
12. Объяснить как добавлять сюда нянь

## Цель профессионалов

Повышайте свой рейтинг и будьте на первых местах среди профессионалов .

ПРОФЕССИОНАЛЫ    ТОП-ФРИЛАНСЕРОВ    ТОП-РАБОТОДАТЕЛЕЙ

➔ Как сюда попасть?



13. Статус Pro отключить