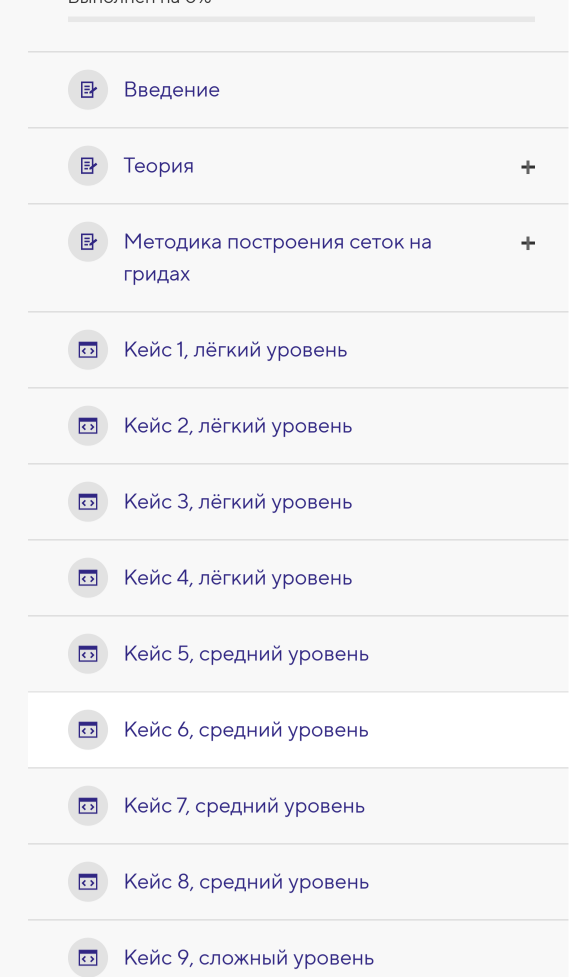
#### Построение сеток на гридах по макету

Выполнен на 0%



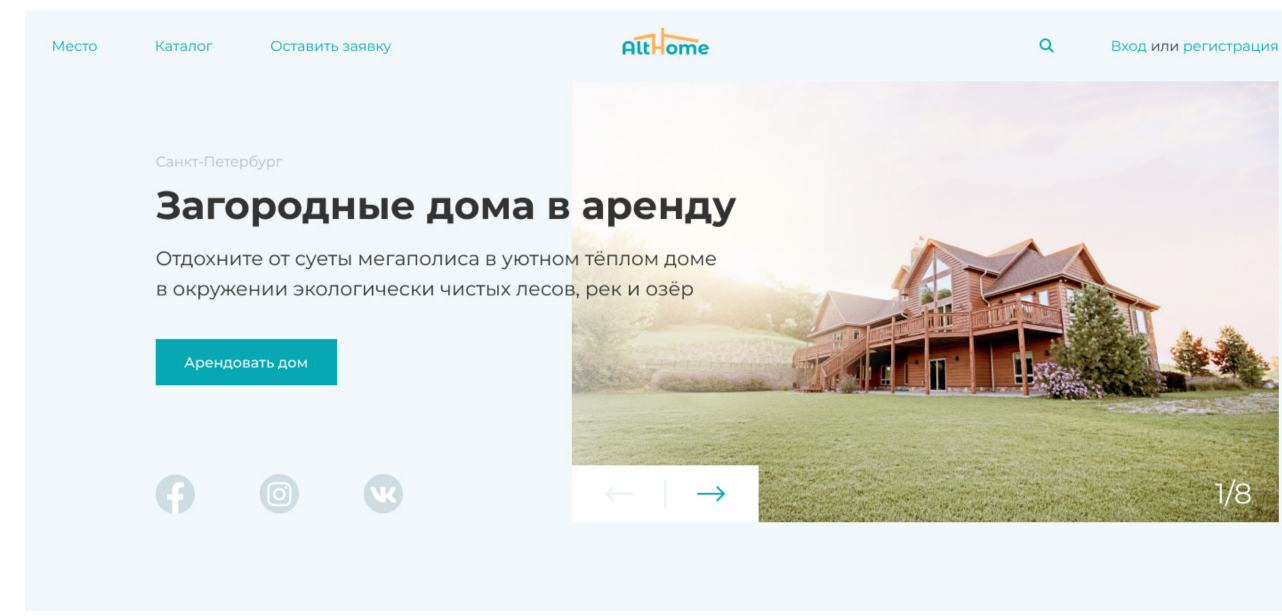
Кейс 10, сложный уровень

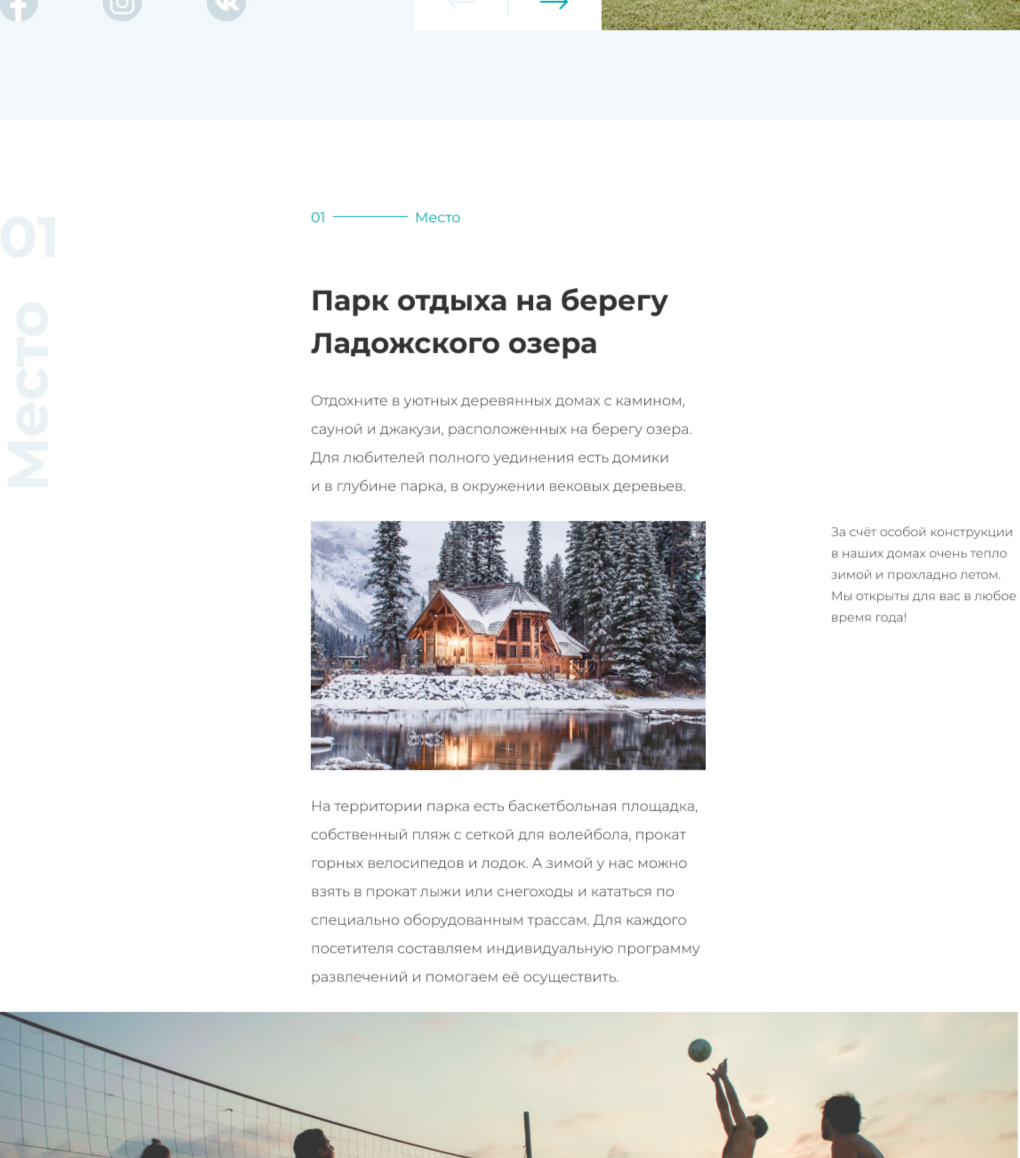
Главная / Моё обучение / Построение сеток на гридах по макету /

### Кейс 6, средний уровень

В шестом **демонстрационном** кейсе навыка разбирается лендинг компании «Alt Home». Это стандартный лендинг компании, которая сдаёт загородные дома в аренду.

#### Макет страницы сайта





Около каждого коттеджа есть детская площадка с качелями и горками, а на территории парка работает детская комната. Вы сможете позволить себе любой отдых зная, что ваш ребёнок находится

Мы предлагаем не только уютные дома, большой выбор развлечений и активностей для вас и вашей семьи, но и масштабные праздники, спортивные турниры и возможность встретить новых друзей.

Несмотря на отдалённость от населённых пунктов,

под присмотром опытных специалистов.

вы не будете чувствовать себя оторванными от цивилизации. Все наши дома оборудованы высокоскоростными точками доступа Wi-Fi и домашними кинотеатрами с подпиской Netflix. Приезжайте к нам на месяц, всё лето или зиму на длительную аренду действуют хорошие скидки! Забронируйте дом прямо сейчас, для этого

достаточно заказать звонок, а отменить бронь вы

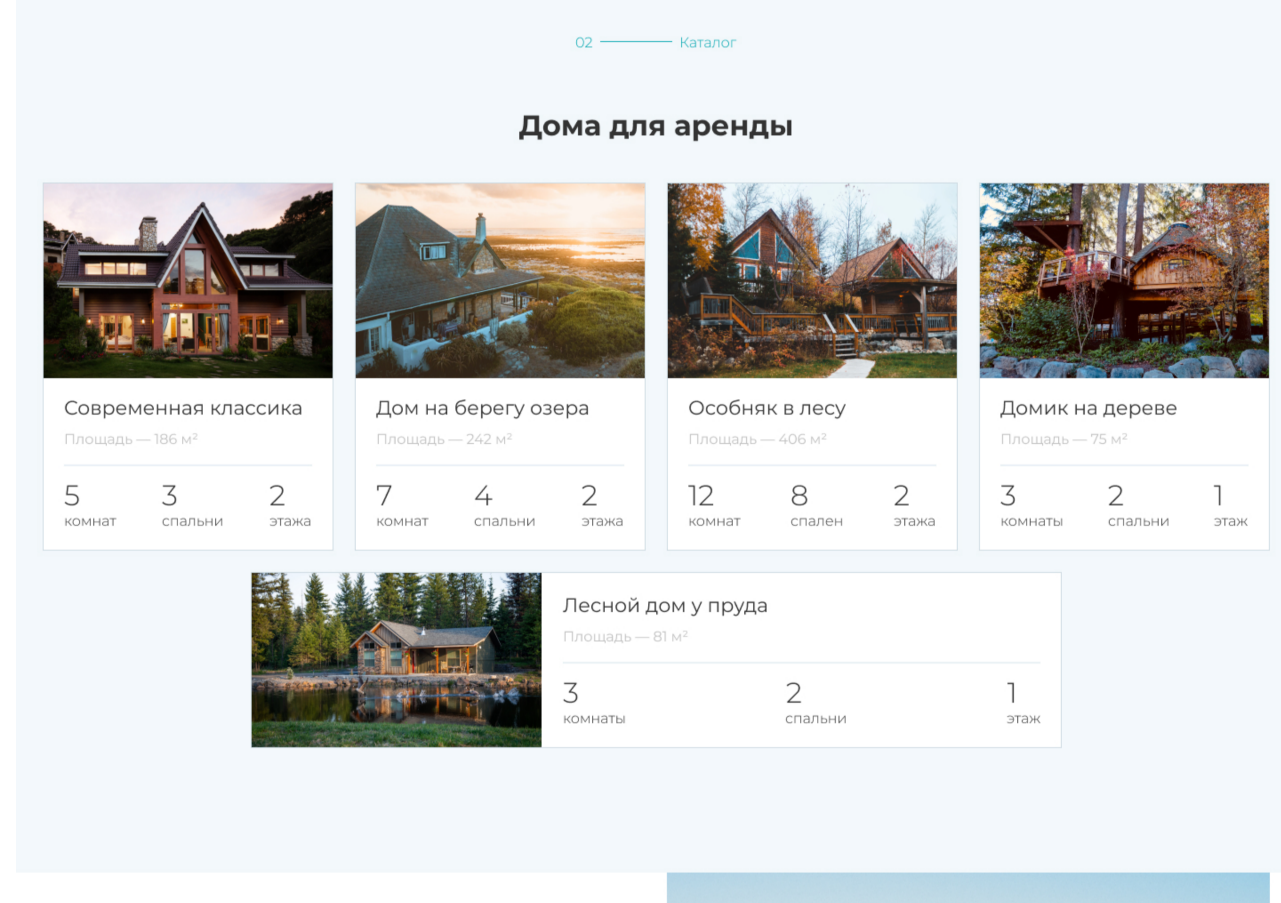
сможете в любое время совершенно бесплатно.

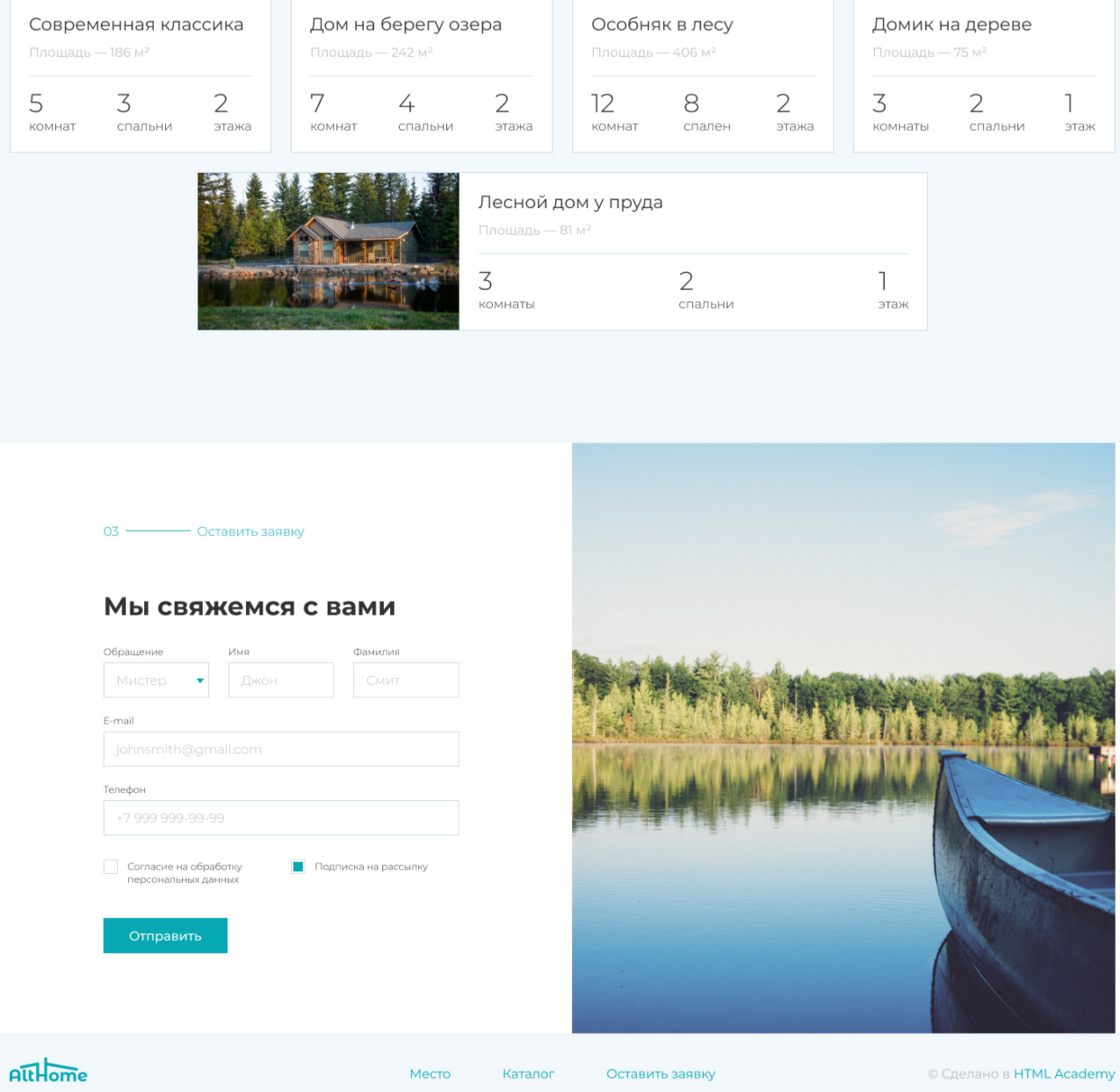
Вы можете подписаться на рассылку и узнавать

обо всех акциях, скидках,

и выгодных предложениях.

Бесплатно забронировать





Макет страницы лендинга компании «Alt Home»

Макет для кейса предоставлен в формате Figma:

# Скачать макет в формате Figma

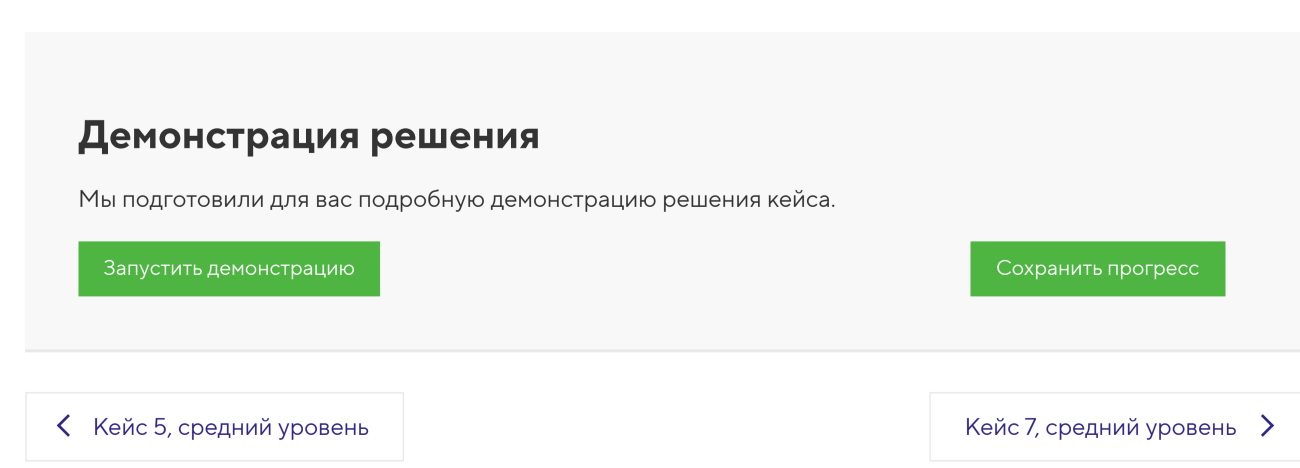
О том, как работать с макетами в формате Figma, читайте в навыке «Экспорт параметров и графики из Figma».

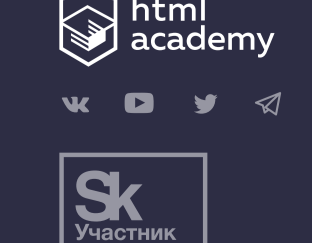
Рассмотрим макет подробнее.

Страница состоит из шапки, основного содержимого и подвала сайта. Большую часть основного содержимого страницы занимает статья «Парк отдыха на берегу Ладожского озера». Есть промо-блок с фотографиями домов, которые сдаются в аренду, карточки с объявлениями о сдаче домов и форма заказа.

Макет построен по стандартной 12-колоночной сетке. В промо-блоке используется многослойность, покажем как можно «наслаивать» элементы друг на друга с помощью сетки на гридах. Также на практике разберём построение сетки для статьи с выносными элементами.

Попробуйте решить кейс самостоятельно, потом сверьтесь с демонстрацией решения.





#### Практикум Тренажёры Подписка Для команд и компаний

#### Учебник по РНР Профессии Фронтенд-разработчик React-разработчик

Бэкенд-разработчик Услуги Работа наставником Для учителей

Стать автором

Фулстек-разработчик

## Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

JavaScript. Профессиональная разработка веб-интерфейсов JavaScript. Архитектура клиентских приложений React. Разработка сложных клиентских приложений

РНР и Yii. Архитектура сложных веб-сервисов Node.js. Разработка серверов приложений и API Анимация для фронтендеров

РНР. Профессиональная веб-разработка

Вёрстка email-рассылок Vue.js для опытных разработчиков Регулярные выражения для фронтендеров Шаблонизаторы HTML

Алгоритмы и структуры данных

Анатомия CSS-каскада

#### Блог С чего начать

Шпаргалки для разработчиков Отчеты о курсах

#### Информация Об Академии

О центре карьеры

Остальное Написать нам Мероприятия Форум