



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

**РТУ МИРЭА**

---

---

**Институт информационных технологий (ИИТ)**

**Кафедра цифровой трансформации (ЦТ)**

**ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ**

по дисциплине «Управление требованиями к цифровым продуктам»

**Практическое занятие № 14**

Студент группы *ИНБО-08-22 Самойлов М.М.*

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Преподаватель *Войтенкова Е.Д.*

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Отчет представлен «21» мая 2024г.

Москва 2024 г.

## **ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИЧЕСКУЮ РАБОТУ**

**Цель работы** – научиться формулировать требования и составлять спецификации и техническую документацию по проекту.

**Задание:**

1. Согласно своему варианту спроектировать и реализовать дизайн-проект веб-сайта.

# СОДЕРЖАНИЕ

Задание на практическую работу .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
Содержание .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1. Основы проектной работы и разработка дизайн-проекта будущего веб-сайта	4
Заключение.....	7

# 1. ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ РАБОТЫ И РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА БУДУЩЕГО ВЕБ-САЙТА

На рисунке 1 изображен пример landing page.

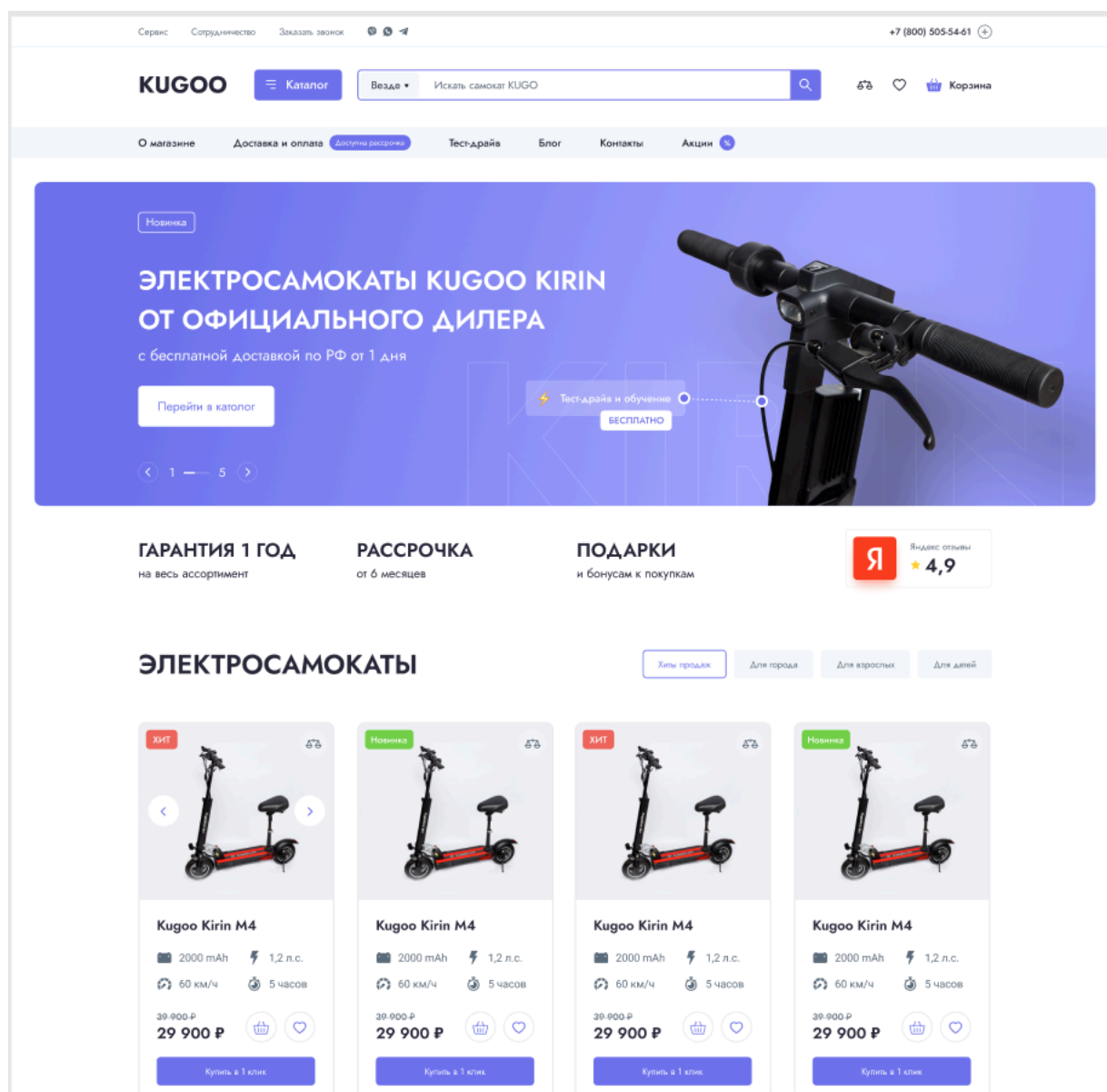


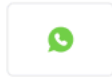
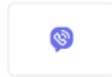
Рисунок 1 – landing page

На рисунках 2-3 изображен пример заявки на консультацию и корзины.

## ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ И ПОЛУЧИТЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ ОТ НАШЕГО МЕНЕДЖЕРА

Свяжемся с вами в течение 5 минут.

Как с вами удобнее связаться?



+7 (\_\_\_\_) \_\_\_\_ - \_\_\_\_ - \_\_\_\_

Получить консультацию



Нажимая на кнопку, вы соглашаетесь на обработку персональных данных и политикой конфиденциальности



Рисунок 2 – заявка на консультацию

**KUGOO** [Каталог](#)    6% 👤 🛒 Корзина

[О магазине](#) [Доставка и оплата](#) [Долгое описание](#) [Тестдрайв](#) [Блог](#) [Контакты](#) [Акции](#)

[← Вернуться в каталог](#)

### МОЯ КОРЗИНА

2 товара

**Шаг 1. Выберите способ доставки**

☒ **Самовывоз из магазина**  
в Москве  
ул. Тельная, 5 стр. 16,  
Пн - Вс 10:00 - 20:00.

☐ **Доставка курьером**  
• Москва  
• СанктПетербург  
• Краснодар  
[Бесплатно](#)

☐ **Срочная доставка курьером**  
Только по Москве  
Скорость уточняйте у менеджера  
+ 7 (800) 505 54 61

☐ **Служба доставки CDEK**  
Регионы России  
Скорость уточняйте у менеджера + 7 (800) 505 54 61

**Итого**  
**58 800 Р**

Скорость товаров 58 800 Р

Сумма скидки 8 000 Р

Итого без учета доставки 50 800 Р

[Подтвердить заказ](#)

☒ Нажав на кнопку, вы соглашаетесь на обработку персональных данных и политикой конфиденциальности

**Шаг 2. Укажите данные получателя**

Ваша фамилия

Ваше имя

Ваш телефон \*

Ваш email

☒ Сообщать мне об акциях и скидках

Комментарий

**Шаг 3. Выберите способ оплаты**

Рисунок 3 – корзина

На рисунке 4 изображен пример персональной страницы.

СервисСотрудничествоЗаказать звонок

+7 (800) 505-54-61

KUGOO

Каталог


ВездеИскать самолет KUGOO

676Корзина

О магазинеДоставка и оплатаДоступна распродажаТест-драйвБлогКонтактыАкции

Главная / Доставка и оплата

ОПЛАТА И ДОСТАВКА ЛЮБЫМИ  
УДОБНЫМИ СПОСОБАМИ



ОТПРАВЛЯЕМ ПО РОССИИ В ДЕНЬ ЗАКАЗА

Выберите свой регион

Москва и МО

Санкт-Петербург и Ленобласть

Краснодар

Регионы России

Казахстан, РБ, Армения, Киргизия

Способ доставки	Время доставки	Стоимость
Курьером	В течение дня при заказе до 11:00	Бесплатная доставка <span>Акция до 15.09</span>
Срочная доставка	<p>За 2-4 часа в день заказа. Заказы на срочную доставку принимаются до 17:00, в пятницу — до 13:00.</p> <p>При заказе дополнительных услуг (гидроизоляция, настройка) время может быть увеличено.</p>	Стоимость срочной доставки <a href="#">уточняйте у менеджера</a>

Самовывоз из магазина ул. Ткацкая, 5 стр. 16. (Пн - Вс 10:00 - 20:00)

Перед посещением магазина уточняйте наличие рассматриваемой вами модели по телефону +7 (499) 406-15-79

Рисунок 4 – персональная страница

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

В ходе данной практической работы я получил ценные знания и навыки в области дизайна веб-сайтов. Основное внимание в рамках работы было уделено планированию структуры сайта, выбору цветовой схемы и типографики, а также разработке пользовательского интерфейса. Я научился использовать инструменты для создания прототипов и визуализации дизайна, что позволило мне более эффективно реализовывать дизайнерские решения