



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»**  
**(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)**

Кафедра прикладной информатики

**ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ**

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Направленность (профиль): ПМ.09 Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложения

Вид практики: учебная практика

Тип практики: Учебная

Место прохождения практики: ИП Терещенко Сергей Николаевич, г. Новосибирск, ул. Высоцкого, д.40/2, кв. 50

Сроки прохождения практики: с 22 февраля 2024 г. по 14 марта 2024 г.

Выполнил:

Студент(ка) гр. 11-ИС103

14 марта 2024 г.

В.Ф. Тарасов

Руководитель практики  
от профильной организации  
директор

14 марта 2024 г.

С.Н. Терещенко

Руководитель практики  
от университета  
преподаватель ПИ

14 марта 2024 г.

Э.М. Донгак

Новосибирск 2024



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»**  
**(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)**

Кафедра прикладной информатики

## **ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ**

Вид практики: УЧЕБНАЯ

Профессиональный модуль: ПМ.09 Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложений

Специальность СПО: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Выдано студенту 3 курса 11-ИС103 группы

Тарасову Валентину Фёдоровичу

Место прохождения учебной практики: ИП Терещенко Сергей Николаевич, г. Новосибирск, ул. Высоцкого, д. 40/2, кв. 50.

Сроки прохождения практики: с «22» февраля 2024 по «14» марта 2024 года

В период прохождения практики необходимо:

1. Перед началом работы ознакомиться с инструкциями профильной организации по правилам противопожарной безопасности, правилам охраны труда, техники безопасности, требованиями по соблюдению санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов, планами эвакуации при возникновении пожара, местами расположения санитарно-бытовых помещений, медицинских кабинетов. Не приступать к работе при отсутствии информации о результатах аттестации условий труда на данном рабочем месте или при наличии информации о несоответствии параметров данного оборудования требованиям санитарных норм.

2. Выполнять любые виды работ только по поручению и после соответствующего инструктажа ответственного лица профильной организации.

3. Отражать этапы и виды выполненных работ в Дневнике прохождения практики.

4. Составить, оформить и защитить Отчет о прохождении практики.

5. Выполнить следующие этапы и виды работ:

№	Виды работ на практике	Количество часов на выполнение задания
1	Подготовительный этап	4
2	Основной этап: Провести анализ предметной области, конкурентов и целевой аудитории. Поиск референсов Создание дизайна исходя из концепции Проектирование удобных и понятных UI-kit элементов сайта. Разработка сервиса аренды электроники	82
3	Этап обработки и анализа информации: Анализ полученной информации с целью выработки рекомендаций по совершенствованию деятельности организации. Обработка и систематизация практического материала необходимого для написания отчета.	10
4	Этап подготовки отчета	12
	Всего	108

Задание на практику выдал

Дата «19» февраля 2024 года.

Руководитель практики от образовательной организации: преподаватель СПО Э.М. Донгак

Задание на практику получил.

Студент: В.Ф. Тарасов



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»**  
**(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)**

Кафедра прикладной информатики

**ДНЕВНИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Направленность (профиль): ПМ.09 Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложения

Вид практики: учебная практика

Тип практики: Учебная

Место практики: ИП Терещенко Сергей Николаевич, г. Новосибирск, ул. Высоцкого, д.40/2, кв. 50

Сроки прохождения практики: с 22 февраля 2024 г. по 14 марта 2024 г.

Студент(ка) 3 курса, 11-ИС103 группы

Тарасов Валентин Фёдорович

Дата	Краткое описание видов работ	Отметка о выполнении
22.02.2024	Ознакомление с инструкциями организации по правилам противопожарной безопасности, правилам охраны труда, техники безопасности; требованиями по соблюдению санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов; планами эвакуации при возникновении пожара; правилами внутреннего трудового распорядка	
23.02.2024	Сбор референсов для концепта дизайна	
24.02.2024	Выбор стиля для концепта дизайна	
25.02.2024	Отрисовка первых макетом	
26.02.2024	Отрисовка главной страницы	
27.02.2024	Отрисовка входа	
28.02.2024	Составление ментальной карты для личного кабинета	
29.02.2024	Отрисовка макета личного кабинета	
01.03.2024	Отрисовка шапки, боковой и главной панели	
02.03.2024	Отрисовка навигационной панели	
03.03.2024	Верстка главной страницы	
08.03.2024	Верстка страницы входа	
10.03.2024	Верстка личного кабинета	
11.03.2024	Исправление ошибок	
12.03.2024	Доработка верстки	
13.03.2024	Составление и оформление отчета по практике	
14.03.2024	Защита практики	

Студент(ка)  
Тарасов Валентин Фёдорович

14.03.2024

Содержание и объем выполненных работ подтверждаю.

Руководитель практики от профильной организации

С.Н. Терещенко

14.03.2024

Работы выполнены в установленные сроки, содержание практики соответствует индивидуальному заданию.

Руководитель практики

от университета

преподаватель ПИ

Д.Э. Маратович

14 марта 2024 г.



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»**  
**(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)**

Кафедра прикладной информатики

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ**

Тарасов Валентин Фёдорович

обучающийся на 3 курсе 11-ИС103 группы

по специальности СПО: 09.02.07 Информационные системы и программирование

прошел учебную практику по профессиональному модулю:

ПМ.09 Проектирование, разработка и оптимизация веб-приложений в объеме 108 часов с «22» февраля 2024 по «14» марта 2024 года в организации: ИП Терещенко Сергей Николаевич, г. Новосибирск, ул. Высоцкого, д. 40/2, кв. 50.

В период прохождения практики студент соблюдал принятые в организации правила внутреннего трудового распорядка; активно участвовал в процессах деятельности организации.

Содержание и объем работ, указанные студентом в дневнике практики, полностью соответствуют фактически выполненным.

За время прохождения учебной практики студент продемонстрировал освоение (развитие) общих компетенций на уровне:

Код общей компетенции	Содержание общей компетенции	Уровень освоения общей компетенции		
		низкий	средний	высокий
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;			
ОК 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;			
ОК 3.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;			
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;			
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста;			
ОК 6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей;			
ОК 7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;			
ОК 8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;			

ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;			
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке;			
ОК 11.	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.			

Оценка освоения профессиональных компетенций по основному виду деятельности: Проектирование и дизайн информационных систем:

Профессиональные компетенции	Виды работ, выполненные во время производственной (по профилю специальности) практики	Объем работ, часов	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика
ПК 5.1. Собирать исходные данные для разработки проектной документации на информационную систему.	Анализировать предметную область. Использовать инструментальные средства обработки информации. Обеспечивать сбор данных для анализа использования и функционирования информационной системы. Определять состав оборудования и программных средств разработки информационной системы. Выполнять работы предпроектной стадии	16	соответствует/ не соответствует
ПК 5.2. Разрабатывать проектную документацию на разработку информационной системы в соответствии с требованиями заказчика	Разрабатывать проектную документацию на информационную систему	16	соответствует/ не соответствует
ПК 5.3. Разрабатывать подсистемы безопасности информационной системы в соответствии с техническим заданием.	Управлять процессом разработки приложений с использованием инструментальных средств. Модифицировать отдельные модули информационной системы. Программировать в соответствии с требованиями технического задания.	16	соответствует/ не соответствует
ПК 5.4 Производить разработку модулей информационной системы в соответствии с техническим заданием.	Разрабатывать документацию по эксплуатации информационной системы. Проводить оценку качества и экономической эффективности информационной системы в рамках своей компетенции. Модифицировать отдельные модули информационной системы.	16	соответствует/ не соответствует
ПК 5.5. Осуществлять тестирование информационной системы на этапе опытной эксплуатации с фиксацией выявленных ошибок кодирования в разрабатываемых модулях информационной системы.	Применять методики тестирования разрабатываемых приложений.	16	соответствует/ не соответствует

ПК 5.6. Разрабатывать техническую документацию на эксплуатацию информационной системы.	Разрабатывать проектную документацию на информационную систему. Формировать отчетную документацию по результатам работ. Использовать стандарты при оформлении программной документации.	16	соответствует/ не соответствует
ПК 5.7. Производить оценку информационной системы для выявления возможности ее модернизации.	Проводить оценку качества и экономической эффективности информационной системы в рамках своей компетенции. Использовать критерии оценки качества и надежности функционирования информационной системы.	12	соответствует/ не соответствует

Заключение: \_\_\_\_\_

удовлетворительно	хорошо	отлично

Ответственное лицо профильной организации \_\_\_\_\_ / С.Н. Терещенко

(подпись, заверенная печатью)