Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение Высшего профессионального образования

# Московский политехнический университет

**Отчет по дисциплине «Проектная деятельность»**

**Проект «СЕЛЬХОЗЭКОСЕРВИС»**

Выполнила:

Каменских Светлана Сергеевна, 191-361

2020 год

# Аннотация.

В данном отчёте изложены основные критерии и план действий для выполнения проекта «СЕЛЬХОЗЭКОСЕРВИС».

# Партнёры.

Компания «СЕЛЬХОЗЭКОСЕРВИС».

1. **Общее задание.**

Разработать сайт для компании «СЕЛЬХОЗЭКОСЕРВИС».

# Участники и их роль.

* 1. Каменских Светлана Сергеевна – frontend/backend разработчик, дизайнер.

# Индивидуальные планы участников:

* 1. Каменских Светлана Сергеевна:

создание git-репозитория и разработка его структуры <https://github.com/Svetlana-sv/Selhozservis> (3 часа);

создание сайта о проекте [http://pd-2020-2.std-1491.ist.mospolytech.ru/](https://vk.com/away.php?utf=1&to=http%3A%2F%2Fpd-2020-2.std-1491.ist.mospolytech.ru%2F) (6 часов);

создание макета (30 часов);

верстка сайта [https://pd-2020-selhozsite.std-1491.ist.mospolytech.ru](http://pd-2020-selhozsite.std-1491.ist.mospolytech.ru/" \t "_blank) (38 часов);

изучение JavaScript (4 часа);

изучение PhotoShop (5 часов);

подбор контента (2 часа);

изменение логотипа компании (2 часа);

общение с заказчиком (2 часа);

анализ сайтов-конкурентов (2 часа);

описание дизайна (основные цвета, логотип, местонахождение различных блоков) (3 часа);

# Содержательные главы.

* 1. Задачи:

изучить сайты конкурентов;

изучить JavaScript;

изучить PhotoShop.

1. **Результаты.**

Разработан сайт для компании «СЕЛЬХОЗЭКОСЕРВИС».

**Заключение.**

Представленная работа является проектом

студента Московского Политехнического Университета Каменских Светланы Сергеевны (группы 191-361) под руководством кураторов от Московского Политехнического Университета: заместитель декана по общим вопросам Даньшина Марина Владимировна, кандидат технических наук и руководитель образовательно программы Логачёв Максим Сергеевич, старший преподаватель факультета информационных технологий Никишина Ирина Николаевна.

В ходе выполнения проекта были получены новые навыки программирования на JavaScript, навыки работы в Photoshop.