

**АКТ ПРИЕМКИ В ОПЫТНУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ
ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА «СтудМеро»**

Санкт-Петербург 2022

Наименование программного продукта

Полное наименование: СтудМеро - веб-приложение, позволяющее облегчить процесс регистрации на студенческие мероприятия.

Условное обозначение: «СтудМеро».

Основание разработки

Программный продукт разработан на основании следующих документов:

- «Техническое задание».
- «Спецификация».

Состав приёмочной комиссии и основание для её работы

Ф.И.О.	Наименование организации	Должность
Кукушкин П.С.	ИКПИ-91	Старший разработчик
Григорьев А.А.	ИКПИ-95	Помощник старшего разработчика пониже
Толкачев А.С.	ИКПИ-95	Помощник старшего разработчика повыше
Журавель Е.П	СПбГУТ	Заказчик

Период времени работы комиссии

Начало проведения испытаний – 19 декабря 2022 г.

Окончание проведения испытаний – 19 декабря 2022 г.

Общая продолжительность проведения испытаний – 1 рабочий день.

Наименование организации-заказчика, организации-исполнителя

Организация-заказчик – ФГБОУ ВО “Санкт-Петербургский государственный университет Телекоммуникаций им. профессора М. А. Бонч-Бруевича”.

Организация-исполнитель – временная организация, направленная на поиск новой бизнес-модели “ИКПИ-91, ИКПИ-95”.

Состав функций программного продукта, принимаемых в опытную эксплуатацию

№	Объект испытаний / Компонент объекта испытаний	№ пункта ТЗ, требование
1	Подсистема авторизации	2.1. Регистрация по почте и паролю
		2.2. Регистрация через ВКонтакте
		2.3. Авторизация по почте и паролю
		2.4. Авторизация через ВКонтакте
2	Подсистема уведомлений	3.1. Уведомления о новостях
		3.2. Уведомления перед мероприятием
		3.3. Уведомления после мероприятия
		3.4. Просмотр всех уведомлений
3	Панель администратора	4.1. Авторизация администратора
		4.2. Создания нового мероприятия
		4.3. Создания новости
		4.4. Добавление медиа контента

Перечень составляющих программного обеспечения, проверяемых в процессе опытной эксплуатации

№	Наименование испытания
1	Проверка возможности регистрации
2	Проверка возможности регистрации через ВКонтакте
3	Проверка возможности авторизации
4	Проверка возможности авторизации через ВКонтакте
5	Проверка реализации уведомлений
6	Проверка реализации уведомлений перед и после мероприятия
7	Проверка реализации просмотра уведомлений
8	Проверка возможности создания нового мероприятия
9	Проверка возможности создания новости
10	Проверка возможности добавления медиа контента
11	Проверка возможности авторизации администратора

Перечень документов, предъявляемых комиссии

Ниже приводится перечень предоставленных комиссии документов, необходимых для проведения опытной эксплуатации:

- Спецификация.
- Техническое задание.
- Программа и методика испытаний.
- Протокол испытаний.

Оценка соответствия принимаемого программного продукта техническому заданию

По результатам проведения испытаний программный продукт соответствует требованиям, представленным в документе: «Техническое задание».

Решение комиссии о принятии программного продукта в опытную эксплуатацию

Программное обеспечение «СтудМеро» выполняет все требования указанные в техническом задании и готов к проведению опытной эксплуатации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет Телекоммуникаций им. профессора М. А. Бонч-Бруевича».

Ввести программным обеспечением «СтудМеро» в опытную эксплуатацию с 10.01.2023.

<u>Заказчик</u> Должность	<u>/Журавель Е.П. .</u> подпись / ФИО
<u>Старший разработчик</u> Должность	<u>/Кукушкин П.С. .</u> подпись / ФИО
<u>Помощник старшего разработчика</u> Должность	<u>/Толкачев А.С. .</u> подпись / ФИО
<u>Помощник старшего разработчика</u> Должность	<u>/Григорьев А.А. .</u> подпись / ФИО