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

#### 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	Должность
	организации	
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		2.1. Регистрация по почте и паролю
		2.2. Регистрация через ВКонтакте
	Подсистема авторизации	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	Потоли от применения	4.1. Авторизация администратора
		4.2. Создания нового мероприятия
	Панель администратора	4.3. Создания новости
		4.4. Добавление медиа контента

Перечень составляющих программного обеспечения, проверяемых в процессе опытной эксплуатации

No	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.

 Заказчик
 /Журавель Е.П.

 Должность
 подпись / ФИО

 Старший разработчик
 /Кукушкин П.С.

 Должность
 подпись / ФИО

 Помощник старшего разработчика
 /Толкачев А.С.

 Должность
 подпись / ФИО

 Помощник старшего разработчика
 /Григорьев А.А.

Должность

подпись / ФИО