



РОСЖЕЛДОР
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ» (СГУПС)

ПРОТОКОЛ
ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО ОЦЕНКЕ ЗАЯВОК,
ПОСТУПИВШИХ НА КОНКУРС ГРАНТОВ НА
РЕАЛИЗАЦИЮ СТУДЕНЧЕСКИХ
СТАРТАП-ПРОЕКТОВ

г. Новосибирск

«26» апреля 2024 г.

№ 1

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ ПРОРЕКТОР ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ
АБРАМОВ А.Д.

Присутствовали:

Члены экспертной
комиссии

Коларж Сергей Александрович;

Пятаев Максим Викторович;

Шаламова Оксана Александровна;

Сафронова Оксана Леонидовна.

18 апреля 2024 года экспертным советом заслушано 10 докладов соискателей грантов:

№	Ф.И.О докладчика	Наименование доклада	Баллы
1	Еременко Д. С.; Капранова Ю. С.; Литвинов В. В.; Немцова Е. Я.	Создание мобильного приложения к игре RSM	21,4
2	Таничев С. Д.; Лаптев И. М.	SkyCraft – онлайн конструктор для беспилотных летательных аппаратов	17,2
3	Петров Г. А.	Разработка универсальной технологической карты на устройство цементно-песчаной стяжки полусухого прессования	18,4
4	Мисютин К. О.; Уколов В. Н.; Пчелкина Л. С.; Филиппова А. И.	Офис полезного контента «Useful Sound»	20,4
5	Лаптев И. М.; Таничев С. Д.; Филиппова А. И.	Программируемый конструктор БПЛА “УКБЛА-1”	21,6
6	Давиденко В. А.; Суров Д. П.	Оптический контроль в производстве: инновации и возможности для мониторинга процессов	25,6
7	Петрухина А. А.; Одинцов А. П.	Цифровая платформа по автоматизированному расчету железобетонных шпал	18,2
8	Масанова Е. А.	Рекрут	16,4
9	Алиев Э. Д.; Кравченко Д. М.	Система обучения с элементами искусственного интеллекта (на примере дисциплины математики)	20
10	Белых К. О.	Системы моделирования цепей поставок	16,8
11	Шаламов Е. В.	Программный продукт комплексного управления транспортным процессом концепции «точно в срок»	н.я.

В соответствии с положением о грантах Сибирского государственного университета путей сообщения, утверждённого приказом ректора СГУПС № 34 от «20» февраля 2023 г., экспертной комиссией проведена оценка проектов.

Р Е Ш И Л И:

1. На основании применяемых в РФ подходов к определению победителей и лауреатов конкурсов (конкурсант должен набрать не менее 2/3 от максимального количества баллов, т.е. не менее 20), признать победителями конкурса и выдать свидетельства о присуждении грантов следующим студентам:

– Давиденко В. А., Суров Д. П. с проектом «Оптический контроль в производстве: инновации и возможности для мониторинга процессов»;

- Таничев С. Д., Лаптев И. М., Филиппова А. И. с проектом «Программируемый конструктор БПЛА “УКБЛА-1”»;
- Еременко Д. С., Капранова Ю. С., Литвинов В. В., Немцова Е. Я. с проектом «Создание мобильного приложения к игре RSM»;
- Мисютин К. О., Уколов В. Н., Пчелкина Л. С., Филиппова А. И. с проектом «Офис полезного контента “Useful Sound”»;
- Алиев Э. Д., Кравченко Д. М. с проектом «Система обучения с элементами искусственного интеллекта (на примере дисциплины математики)».

2. Студентам, не вошедшим в число победителей конкурса на соискание грантов на реализацию студенческих стартап-проектов, выдать сертификаты участников конкурса и поощрительные призы.

Председатель экспертного совета



А.Д. Абрамов

Секретарь экспертного совета



С.А. Коларж