

По НИР:

Заявки на изобретения:

1. Заявка №20200002.1 от 29.01.20 на изобретение «Автомобиль-самосвал». Автор: Степанов С.Г.
2. Заявка №20200027.1 от 19.06.20 на изобретение «Устройство очистки внутренней поверхности емкости для хранения нефтепродуктов». Автор: Степанов С.Г.
3. Заявка №20200028.1 от 23.06.20 на изобретение «Угольный вибрационный струг». Автор: Степанов С.Г.
4. Заявка №20200030.1 от 25.06.20 на изобретение «Транспортное средство для аварийной посадки летательных аппаратов». Автор: Степанов С.Г.
5. Заявка №3626 от 17.11.20 на изобретение «Устройство стопорения вагонетки в шахтной клетки». Авторы: Степанов С.Г., Шамсутдинов М.М., Фёдорова Н.В.
6. Заявка №3636 от 09.12.2020 на изобретение «Портативное промывочное устройство». Авторы: Тишуров М.К., Мосияченко А.С.

Патенты и решения экспертизы о выдаче патента:

1. Патент КР 2219 от 15.08.19 на изобретение «Устройство для очистки водоемов». Автор: Степанов С.Г.
2. Решение №02/2860 от 15.09.20 о выдаче патента КР по заявке №20200019.2 от 1.11.19 на полезную модель «Ленточный конвейер». Автор: Степанов С.Г.
3. Патент КР 2221 от 30.09.20 на изобретение «Тяговый канат шахтной подъемной установки». Авторы: Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г., Гордиенко В.С.
4. Патент КР 2228 от 30.10.20 на изобретение «Автомобиль-самосвал». Автор: Степанов С.Г.

5. Патент КР №2210 от 30.06.20 на изобретение «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от закручивания». Авторы: Степанов С.Г., Гордиенко В.С.

Конференции, семинары:

1. Семинар «Цифровизация республиканских мероприятий». г.Бишкек, РДИТА «Алтын туйун», 27-28.02.20.

Участник: Степанов С.Г., с докладом «Инновационная деятельность: от фантазии к практике».

2. Вебинар «Система РСТ: Международный поиск. Дополнительный международный поиск. Международная предварительная экспертиза», 15.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С.

3. Вебинар «Подача международной заявки», 19.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С.

4. Вебинар «Система РСТ: Демонстрация электронной подачи международной заявки через портал eРСТ», 21.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С.

5. Вебинар «Введение в Гаагскую систему», 27.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С.

6. Вебинар «Географические указания: общий обзор и международная правовая база», 9.06.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С.

7. Вебинар Роспатента и ФИП РФ на тему «Патентный поиск в поисковой системе PatSearch», 19.08.2020

Участник: Гордиенко В.С.

8. Вебинар Роспатента и ФИП РФ на тему «Патентный поиск в Espacenet», 26.08.2020

Участник: Гордиенко В.С.

9. Международная научно-практическая конференция «Цифровое образование. Горизонты будущего». г. Бишкек, МО и Н КР, РДИТА «Алтын туйун», 08-09.12.20.

Участники: Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г., с докладом «Изобретательское творчество в режиме он-лайн обучения».

Статьи, книги:

1. Ш.А. Мамбетов, А.Р. Абдиев, Р.Ш. Мамбетова. Основы геомеханики: учебник – Бишкек: Изд-во КРСУ, 2020

Награды, сертификаты:

1. Сертификат Шамсутдинову М.М., участнику международной научно-практической конференции «Цифровое образование. Горизонты будущего». г. Бишкек, МО и Н КР, РДИТА «Алтын туйун», 08-09.12.20.;

2. Сертификат Степанову С.Г., участнику международной научно-практической конференции «Цифровое образование. Горизонты будущего». г. Бишкек, МО и Н КР, РДИТА «Алтын туйун», 08-09.12.20.

По НИРС:

Заявки на изобретения:

1. Заявка №3636 от 09.12.2020 на изобретение «Портативное промывочное устройство». Авторы: Тишунов М.К., студент гр. ЕФП-1-16; Мосияченко А.С., студентка гр. ЕФП-1-17

Патенты и решения экспертизы:

1. Патент КР №2210 от 30.06.20 на изобретение «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от закручивания». Соавтор: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

2. Патент КР 2221 от 30.09.20 на изобретение «Тяговый канат шахтной подъемной установки». Соавтор: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

Конференции, семинары:

1. Вебинар «Система РСТ: Международный поиск. Дополнительный международный поиск. Международная предварительная экспертиза», 15.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

2. Вебинар «Подача международной заявки», 19.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

3. Вебинар «Система РСТ: Демонстрация электронной подачи международной заявки через портал eРСТ», 21.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

4. Вебинар «Введение в Гаагскую систему», 27.05.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

5. Вебинар «Географические указания: общий обзор и международная правовая база», 9.06.2020 (Представительство ВОИС в Российской Федерации).

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

6. Вебинар Роспатента и ФИП РФ на тему «Патентный поиск в поисковой системе PatSearch», 19.08.2020

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

7. Вебинар Роспатента и ФИП РФ на тему «Патентный поиск в Espacenet», 26.08.2020

Участник: Гордиенко В.С., студентка гр. ЕФП-1-16

Награды, сертификаты:

1. Диплом III степени Гордиенко В.С., студентке гр. ЕФП-1-16, «XVIII Международного конкурса научных работ PTScience». г. Москва, Всероссийское общество научных разработок «ОНР ПТСайнс», 16.07.2020

2. Сертификат Гордиенко В.С., студентке гр. ЕФП-1-16, участнику «XVIII Международного конкурса научных работ PTScience». г. Москва, Всероссийское общество научных разработок «ОНР ПТСайнс», 16.07.2020