

НИРС за 2018 год

Заявки на изобретения, полезные модели:

1. Заявка № 3478 от 21.12.18. на изобретение «Устройство для очистки трубопровода от внутренних отложений». Соавтор: Кубатбекова К-Ж. (студентка гр. ЕФП-2-15)

Патенты, решения экспертизы:

1. Патент КР №235 от 30.03.18 на полезную модель «Медицинское кресло». Автор: Кубатбекова К-Ж.К. (студентка гр. ЕФП-2-15)

2. Патент КР №2041 от 30.03.18 на изобретение «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от обрыва». Соавторы: Валуйский А.Ю., Генералов В.В. (студенты гр. ЕФП-1-13)

3. Патент РФ №2669422 от 11.10.18 на изобретение «Способ ведения буровзрывных работ на карьере». Соавторы: Генералов В.В., Валуйский А.Ю. (студенты гр. ЕФП-1-13)

Конференции, семинары:

1. Студенческая научно-практическая конференция, посвященная 25-летию КРСУ, «Современные научно-технические проблемы». г.Бишкек, КРСУ, Естественно-технический факультет, 5.04.18.

Участники: Генералов В.В., Валуйский А.Ю., студенты гр. ЕФП-1-13 с докладами «Способ ведения буро-взрывных работ на карьере» и «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от обрыва».

2. X Международная конференция молодых ученых и студентов. ИС РАН в г.Бишкек, Международный научно-исследовательский центр-геодинамический полигон, 18-20.04.18.

Участники: Валуйский А., Генералов В. (студенты гр. ЕФП-1-13) с докладами «Способ ведения буровзрывных работ на карьере» и «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от обрыва»

Награды, сертификаты:

1. Диплом II степени Валуйскому А. (студент гр. ЕФП-1-13), участнику Ежегодной студенческой научно-практической конференции ЕТФ

«Современные научно-технические проблемы», посвященной 25-летию КРСУ. г.Бишкек, КРСУ, 4-5.04.2018

2. Диплом II степени Генералову В. (студент гр. ЕФП-1-13), участнику Ежегодной студенческой научно-практической конференции ЕТФ «Современные научно-технические проблемы», посвященной 25-летию КРСУ. г.Бишкек, КРСУ, 4-5.04.18.

3. Сертификат №024 Генералову В. (студент гр. ЕФП-1-13), участнику X Международной конференции молодых ученых и студентов «Современные техника и технологии в научных исследованиях». г.Бишкек, НС РАН – МНИЦ ГП, 18-20.04.2018

4. Сертификат №025 Валууйскому А. (студент гр. ЕФП-1-13), участнику X Международной конференции молодых ученых и студентов «Современные техника и технологии в научных исследованиях». г.Бишкек, НС РАН – МНИЦ ГП, 18-20.04.2018

5. Грамота команде КРСУ за соревнование «Полевая стоянка» на I Полевой олимпиаде юных геологов Кыргызской республики. Общественный фонд «Жаш геолог», Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования КР, Государственный природный парк Ала-Арча, 12-16.09.2018

Участники: Тишуров М. (студент группы ЕФП-1-16), Мосияченко А., Губеев Д., Глызин Д., Бирюков Р., Турдукулов С. (студенты группы ЕФП-1-17)

6. Грамота команде КРСУ за III место в соревновании «Геологический маршрут» на I Полевой олимпиаде юных геологов Кыргызской республики. Общественный фонд «Жаш геолог», Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования КР, Государственный природный парк Ала-Арча, 12-16.09.2018

Участники: Тишуров М. (студент группы ЕФП 1-16), Мосияченко А., Губеев Д., Глызин Д., Бирюков Р., Турдукулов С. (студенты группы ЕФП 1-17)

7. Грамота команде КРСУ за III место в общекомандном зачете на I Полевой олимпиаде юных геологов Кыргызской республики. Общественный фонд «Жаш геолог», Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования КР, Государственный природный парк Ала-Арча, 12-16.09.2018

Участники: Тишуров М. (студент группы ЕФП 1-16), Мосияченко А., Губеев Д., Глызин Д., Бирюков Р., Турдукулов С. (студенты группы ЕФП 1-17)

НИР за 2018 год

Заявки на изобретения, полезные модели:

1. Заявка №20180019.1 от 26.02.18 на изобретение «Клеть шахтной подъемной установки». Авторы: Степанов С.Г., Шамсутдинов М.М.
2. Заявка №20180054.1 от 8.06.18 на изобретение «Парашют клетки шахтной подъемной установки». Авторы: Степанов С.Г., Шамсутдинов М.М.
3. Заявка №20180055.1 от 8.06.18 на изобретение «Устройство контроля натяжения каната шахтной подъемной установки». Автор: Шамсутдинов М.М.
4. Заявка №20180060.1 от 26.06.18 на изобретение «Мобильная буровая установка». Автор: Степанов С.Г.
5. Заявка №20180064.1 от 22.09.18 на изобретение «Устройство фиксации вагонетки в клетки шахтной подъемной установки». Авторы: Шамсутдинов М.М., Фёдорова Н.В.

Патенты, решения экспертизы:

1. Патент КР №2009 от 30.12.17 на изобретение «Тросовое буксировочное устройство». Авторы: Шамсутдинов М.М., Шабанов И.В., Степанов С.Г.
2. Патент КР №2010 от 30.12.17 на изобретение «Грузовой подъемник». Авторы: Степанов С.Г., Шамсутдинов М.М.
3. Патент КР №2032 от 28.02.18 на изобретение «Вибрационный конвейер». Автор: Степанов С.Г.
4. Патент КР №2041 от 30.03.18 на изобретение «Устройство защиты тягового каната подъемной установки от обрыва». Авторы: Степанов С.Г., Валуйский А.Ю., Генералов В.В.
5. Патент КР №2071 от 31.05.18 на изобретение «Учебный модульный стенд». Авторы: Нифадьев В.И., Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г.

6. Патент РФ №2669422 от 11.10.18 на изобретение «Способ ведения буровзрывных работ на карьере». Авторы: Нифадьев В.И., Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г., Генералов В.В., Валуйский А.Ю.

7. Решение экспертизы №02/2996 от 26.10.18 о выдаче патента на изобретение по заявке №20170117.1 от 26.10.17 «Устройство для стопорения вагонеток в шахтной клетке». Соавторы: Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г., Фёдорова Н.В.

8. Решение экспертизы №02/3219 от 22.11.18 о выдаче патента на изобретение по заявке №20170129.1 от 23.11.18 «Способ регистрации землетрясения и устройство для его осуществления». Соавторы: Нифадьев В.И., Шамсутдинов М.М., Степанов С.Г., Духанин М.А.

Конференции, семинары:

1. Научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава и студентов кафедры ФППП. г.Бишкек, КРСУ, 30.03.2018

Сертификаты, дипломы, грамоты:

1. Сертификат Степанову С.Г., руководителю проекта Всероссийского конкурса «Юниор» научных работ школьников, секция «Физика». Москва, НИЯУ МИФИ, 2018

2. Удостоверение УПК 25 009594 Абдурахмонову Г.А. о повышении квалификации в РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина с 29.03.2018 по 11.04.2018 по программе «Инновационные технологии обучения по направлению «Нефтегазовое дело»». Москва, 2018

3. Почетная грамота Степанову С.Г. за большой вклад в подготовке инженерных кадров и воспитания молодого поколения. г.Бишкек, КРСУ, Естественно-технический факультет, 4-5.04.2018

4. Золотая медаль и сертификат WIPO (Всемирная организация интеллектуальной собственности) Степанову С.Г. в номинации «Лучший изобретатель». г.Бишкек, WIPO-Кыргызпатент, 26.04.2018

5. Почетная грамота КРСУ Степанову С.Г. за долголетний, добросовестный труд, достойный вклад в развитие и процветание университета. г.Бишкек, 2018г.

6. Почетная грамота КРСУ Фёдоровой Н.В. за долголетний, добросовестный труд, достойный вклад в развитие и процветание университета. г.Бишкек, 2018г.