

Форма



### ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

1. Фамилия Атыкенова  
2. Имя Элита  
3. Отчество Эрмековна  
4. Пол Ж е н с к и й  
5. Дата рождения 11 ноября 1978 года  
6. Место рождения: г. Бишкек  
7. Национальность Кыргыз  
8. Гражданство Кыргызская Республика  
Образование Высшее

1. наименование вуза, где учился: Кыргызский горно-металлургический институт им. У. Асаналиева

2. год окончания вуза 2000г. Диплом инженер-гидрогеолог

Место работы в настоящее время

Государство Кыргызская Республика

Организация: Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова  
Кыргызский горно-металлургический институт им. У. Асаналиева

Должность Доцент кафедры геология полезных ископаемых

1. Степень (К) кандидат геолого-минералогических наук. Диплом ИКД №000832

Отрасль наук гидрогеология; инженерная геология, грунтоведение, мерзлотоведение

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 25.00.07; 25.00.08

Дата присуждения 31 января 2014 г. Протокол №1-1/5

2. Ученое звание (доцент/снс) Доцент, Диплом ДА № 002073

Специальность геология

Дата присвоения 29 марта 2018г. Протокол №3 дц-2/3

Наличие академических званий

1. Звание нет Академия нет

2. Звание нет Академия нет

1. Количество публикаций 20 в т.ч. научных 20

монографий --, учебно-методических 10

открытый нет, изобретений -- авторские свидетельства --

Научные труды

Основные: шифр научной специальности

1. 25.00.08 инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение

1. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Коноков Т.К. Инженерно-геономическая карта оценки и прогноза рисков от отходов горного производства для Кыргызстана и трансграничных стран Центральной Азии (статья) // Мониторинг, прогнозирование опасных процессов и явлений на территории Кыргызской Республики -Б.: МЧС КР, 2013.-С. 633 – 635.

2. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Бондарева Л.Г. Дозовые нагрузки излучения естественных радионуклидов и особенности пространственного размещения отходов (радионуклидов, металлов) горной промышленности республики Кыргызстан // Наука, техника, технологии (Политехнический вестник) – 2013. - №1-2 -Издательский Дом-Юг.-Краснодар,. -С.43-48 (IF-0.549)

3. Едигенов М.Б., Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Шаршенов Б. Геориски, индуцированные добычей месторождений полезных ископаемых // Вестник Института сейсмологии НАН КР.-2014.- Выпуск №1.-С.50 – 57
4. Атыкенова Э.Э., Усупаев Ш.Э., Малышев А.Ф., Мамбеталиев Э., Коноков Т., Мамбеталиева Ш.М. Инженерно-геономическая оценка георисков от гидрохимических аномалий и отходов горного производства в Кыргызстане.// Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова №33.-2014.- С. 439 - 442
5. Шаршенов Б., Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э. Геориски в Кумтор-Арабельской впадине срединного Тянь-Шаня.// Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова-2014. - №33. -С503 – 505.
6. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Оролбаева Л.Э., Клименко Д.П. Компьютерная инженерно-геономическая типизация георисков природного и техногенного характера в бассейне реки Чу Кыргызстана (статья).// Сборник сетевого периодического научного издания «Проблемы недропользования». -Екатеринбург. 2015.-С.73-78 (IF-0.351)
7. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Мамыров Э.М., Маралбаев А.О., Сычев В. Г. Интегральная трансформация георисками зоны месторождения золота Кумтор (статья)// Сборник материалов IX Международной конференции молодых ученых и студентов. Современные техника и технологии в научных исследованиях -Б., 2017. –С. 182-188
8. Усупаев Ш.Э., Валиев Ш.Ф., Лагути Е.И., Садыбакасов И.С., Атыкенова Э.Э., Шарифов Г.В., Дудашвили А.С., Андамов Р.Ш. Методология «КСВ - ИГН» в теории и практике геоида (статья)// Наука и инновация. Таджикский национальный университет. -Душанбе.,2017. –С.184-192 (IF-0.004)
9. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э. Инженерная геономия типизации и ликвидации вероятных катастроф от радиоактивно-токсичных отходов в Кыргызстане// Актуальные проблемы горного дела №1(5) Магнитогорск-2018 С.3-12
10. Атыкенова Э.Э. Основы радиологии и вторичной переработки техногенных месторождений//“Известия” КГТУ. -2018.- №3(47).- С.275-281
11. Усупаев Ш.Э., Едигенов Б.Б., Валиев Ш.Ф., Атыкенова Э.Э., Туркбаев П.Б. Ноосферная инженерная геономия и инженерно-рудничная геология новое направление в обращении с месторождениями полезных ископаемых стран Азии// Международная научно-практическая конференция на тему “Проблемы географии, геологии, экологии и окружающей среды Центральной Азии”.-2022.-С.81-102.

## 2. 25.00.07. Гидрогеология

12. Курманбаева Г.А., Атыкенова Э.Э. Водные ресурсы Кыргызстана и трансграничные взаимодействия. // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова №33. -2014 .- С. 503 - 505
13. Атыкенова Э.Э. Оценка состояния и принципы мониторинга ПВ на пирмере Чуйской впадины Кыргызстана (статья). // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова-2014.- №33. -С.505-511
14. Усупаев Ш.Э., Атыкенова Э.Э., Оролбаева Л.Э. ИГН модели трансформации георисками водного характера геогидросферы горных стран. // Известия вузов Кыргызстана -2015.-.№10.-С. 28-34
15. Атыкенова Э.Э. Ресурсы гидросферы и водные геориски Кыргызстана// Наука, новые технологии и инновации Кыргызстан.-2018.- №3.-С.106-109 IF-0.125
16. Атыкенова Э.Э. Трансформация объектами радиогелогии гидросферы Кыргызстана и районов стран Центральной Азии// Наука, новые технологии и инновации Кыргызстан. -2018.- №3.- С.60-63 IF-0.125

17. Усупаев Ш.Э., Оролбаева Л.Э., Атыкенова Э.Э. Геориски отходов горной промышленности для поверхностных и подземных вод Кыргызстана// Мониторинг, прогнозирование опасных процессов и явлений на территории Кыргызской Республики (Изд. 16-е с изм. и доп.). Б.: МЧС КР, 2019 – С. 763 – 765.
18. Байкелова Г.Ш., Атыкенова Э.Э., Майрыкеева А.И. Изучение возможности извлечения золота из руды месторождения Алтын Жылга// Обогащение руд, научно-технический журнал, Санкт-Петербург, 2022 г.-№4.-С.9-13  
С.155 – 165.

Дата заполнения "22 "апреля 2023 г.

Подпись

