

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Квитко
2. Имя Светлана
3. Отчество Ильинична
4. Пол женский
5. Дата рождения 06.10. 1958 г.
6. Место рождения г. Коканд, Узбекская ССР
7. Национальность русская
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее

1. наименование вуза Фрунзенский политехнический институт

2. год окончания вуза 1990 г.

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Институт машиноведения и автоматики НАН КР

3. Должность Ученый секретарь

Наличие ученой степени

1. Степень (К) К

Отрасль наук техническая

Шифр специальности 05.05.06

Дата присуждения 29.01.1999

2. Степень (Д) нет

Отрасль наук _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____

Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) с.н.с.

Специальность Горные машины

Дата присвоения 26.04.2001

2. Ученое звание (профессор) нет

Специальность _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание нет Академия _____

2. Звание нет Академия _____

Количество публикаций 31 в т.ч. научных 25

монографий нет, учебно-методических 5

открытый нет, изобретений 1

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 05.05.06

1. Квитко С.И. Определение перетечек жидкости в канал управления при работе ударного механизма. В сб. научных трудов Института машиноведения НАН Кыргызской Республики. Вып. 1. Бишкек: Илим, 1997. - С.83- 90.
2. Ураимов М., Квитко С.И. Методика выбора конструктивных схем гидравлических механизмов по критерию минимальных потерь мощности. В сб. научных трудов Института машиноведения НАН Кыргызской Республики. Вып. 2. Бишкек: Илим, 2000. - С.17- 22.
3. Ураимов М., Еремьянц В.Э., Квитко С.И. Механизм дискретного поворота инструмента гидравлического перфоратора. / Фундаментальные и прикладные вопросы горных наук. Материалы Международной научной конференции «Проблемы развития горных наук и горнодобывающей промышленности». - Новосибирск: ИГД СО РАН, 1 – 5 октября 2018 г.

Основные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Дата заполнения " 22 " сентября 2022 г.

Подпись

