

Паспорт специалиста

(Д.05.14.403)

Идентификация личности



1. Фамилия *Кадыров*
2. Имя *Ишенбек*
3. Отчество *Шакирович*
4. Пол *муж*
5. Дата рождения *03.07.1948 г*
6. Место рождения *с. Уч-Кайнар, Ак-Суйский р-н, Иссык-кульская обл., КР.*
7. Национальность *кыргыз*
8. Гражданство *Кыргызстан*

Образование

1. Название ВУЗа *Фрунзенский политехнический институт*
Год окончания ВУЗа *1976 г* Государство *Кыргызстан*
2. Вид аспирантуры (о/з/н) *о* ВУЗ (орг-ция) *МЭИ, г. Москва*
Год окончания *1981 г* Государство *СССР*
3. Вид докторантуры (о/з/н) ВУЗ (орг-ция)
Год окончания *2009 г* Государство *Кыргызстан*

Место работы

1. Государство *Кыргызстан*
2. Область *г. Бишкек*
3. Организация *КГТУ, Кыргызское отделение секретариата Российско-Кыргызского консорциума технических университетов*
4. Должность *руководитель*

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС
2. Должность в ДС
3. Правомочность для фикс. рассмот. по науч. спец. (шифр)
4. По совокупности научных трудов

Наличие ученой степени

1. Степень (К) *кандидат* Отрасль наук: *технические науки*
Шифр специальности (по ном науч. работников): *05.09.03*
Дата присуждения *1983 г*
2. Степень (Д) *доктор* Отрасль наук: *технические науки*
Шифр специальности (по ном науч. работников): *05.13.05*

Наличие ученых званий

1. -Ученое звание (доцент/снс) *доцент* Специальность *по кафедре «Электропривод и автоматизация пром.установок»*

Уч. совет (акад. совет) при _____

Дата присвоения *1993г*

2. Ученое звание (проф.) _____

Специальность: _____

Уч. совет (акад. совет) при _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание *Академик*

Академия *Инженерная*

2. Звание _____

Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций -79 в т.ч. научных -70 Монографий -1

учебно-методических -8 открытий ____ Изобретений -2

Научные труды

Основные: Шифр науч. спец. *05.14.02*

1. *Электропривод по системе ШИП-Д, обеспечивающий движение рабочего органа питателя сырого угля. - материалы III Международной научно-технической интернет-конференции молодых ученых / Омский государственный технический университет. -Изд-во ОмГТУ, 2013. – Омск: –С. 131-138.*

2. *Схемы пылеприготовления современных ТЭЦ и пути автоматизации технологического процесса выработки тепловой и электрической энергии. Известия КГТУ им. Раззакова, № 32, Часть 1, 2014. – Бишкек: – С. 336-340.*

3. *Механизмы переменной производительности пылеприготовительной системы, как элементы автоматизации технологического процесса в теплоэлектроцентрали. Казанский государственный технический университет.- Вестник КГЭУ, Изд-во ФГБОУ ВПО «КГЭУ», 2014. – С. 168-180.*

Основные смежные: Шифр науч. спец. _____

Дополнительные смежные:: Шифр науч. спец. _____

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

Специальность (шифр) по которой может быть включен в состав совета _____

1. Основная _____ 2. Смежная _____ 3. Дополнительная _____

Примечание:

- при заполнении анкеты не использовать сокращений

Дата заполнения « »

Председатель ДС _____

№ отдела НАК _____ Ответственное лицо _____