

**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (научный профиль)  
члена диссертационного совета**



- Фамилия \_\_\_\_\_ Галбаев \_\_\_\_\_
- Имя \_\_\_\_\_ Жалалидин \_\_\_\_\_
- Отчество \_\_\_\_\_ Токтобаевич \_\_\_\_\_
- Пол \_\_\_\_\_ муж \_\_\_\_\_
- Дата рождения \_\_\_\_\_ 02.04.1963 г. \_\_\_\_\_
- Место рождения \_\_\_\_\_ с. Кайынды Баткенского района \_\_\_\_\_
- Национальность \_\_\_\_\_ кыргыз \_\_\_\_\_
- Гражданство \_\_\_\_\_ КР \_\_\_\_\_

## Образование

- Название \_\_\_\_\_ Фрунзенский политехнический институт \_\_\_\_\_
- Год окончания вуза \_\_\_\_\_ 1986 \_\_\_\_\_
- Государство \_\_\_\_\_ Кыргызская Республика \_\_\_\_\_
- Вид аспирантуры \_\_\_\_\_ з \_\_\_\_\_
- Вуз (организация) \_\_\_\_\_ Ошский технологический университет \_\_\_\_\_
- Год окончания \_\_\_\_\_ 2000г. \_\_\_\_\_
- Государство \_\_\_\_\_ Кыргызская Республика \_\_\_\_\_
- Вид докторантуры \_\_\_\_\_ н \_\_\_\_\_
- Вуз (организация) \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
- Год окончания \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
- Государство \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

## Место работы

- Государство \_\_\_\_\_ Кыргызская Республика \_\_\_\_\_
- Область \_\_\_\_\_ г. Бишкек \_\_\_\_\_
- Организация \_\_\_\_\_ КГТУ им. И. Раззакова \_\_\_\_\_
- Должность \_\_\_\_\_ профессор \_\_\_\_\_

## Сведения о ДС

- Шифр ДС \_\_\_\_\_ Д05.14.488 \_\_\_\_\_
- Должность в ДС \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
- Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) \_\_\_\_\_
- По совокупности научных трудов \_\_\_\_\_

## Наличие ученой степени

- Степень \_\_\_\_\_ К \_\_\_\_\_
- Отрасль наук \_\_\_\_\_ технические \_\_\_\_\_
- Шифр специальности \_\_\_\_\_ 05.02.08, 05.09.01 \_\_\_\_\_
- Дата присуждения \_\_\_\_\_ 2002г. \_\_\_\_\_
- Степень \_\_\_\_\_ Д \_\_\_\_\_
- Отрасль наук \_\_\_\_\_ технические \_\_\_\_\_
- Шифр специальности \_\_\_\_\_ 05.13.05 \_\_\_\_\_
- Дата присуждения \_\_\_\_\_ 2015г. \_\_\_\_\_

Наличие ученых званий

- Ученое звание \_\_\_\_\_ доцент \_\_\_\_\_
- Специальность \_\_\_\_\_ Энергетика \_\_\_\_\_
- Ученый совет (академический совет) при \_\_\_\_\_ КНТУ им. И.Раззакова \_\_\_\_\_
- Дата присвоения \_\_\_\_\_ 2006г. \_\_\_\_\_
- Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_
- Специальность \_\_\_\_\_
- Ученый совет (академический совет) при \_\_\_\_\_
- Дата присвоения \_\_\_\_\_

Наличие академических званий

- Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_
- Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

Научные результаты

Количество публикаций \_\_\_\_\_ 65 \_\_\_\_\_ в т.ч. научных \_\_\_\_\_ 55 \_\_\_\_\_  
монографий \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ учебно-методических \_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_  
открытий \_\_\_\_\_ изобретений \_\_\_\_\_ 7 \_\_\_\_\_

Научные труды

Оснвные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_ 05.13.05 \_\_\_\_\_

1. Разработка устройства диагностики состояния электромеханических устройств с постоянными магнитами– Томск: Изд-во ТПУ. 2009.
2. Вопросы оптимизации исполнительных силовых электромагнитных устройств для систем управления – Известия КГТУ, 2014. – №30. С. 28-33.
3. . Устройство для управления электромеханической передачей с электромагнитной муфтой № 1206. Бюл. № 12, 2009г.

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Дополнительные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Резюме

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

- 1.Основная \_\_\_\_\_ 2.Сменная \_\_\_\_\_ 3.Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

Председатель ДС д.т.н., акад.

Ж. Шаршеналиев

№отдела ВАК \_\_\_\_\_ Ответственное лицо \_\_\_\_\_