

Форма

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Саткулов
2. Имя Таалайбек
3. Отчество Тагаевич
4. Пол мужской
5. Дата рождения 10.09.1969
6. Место рождения село Кызыл –Сарай, Карасуйского района, Ошской области Кыргызской Республики
7. Национальность кыргыз

8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее

1. наименование вуза, где учился Ошский высший технологический колледж

2. год окончания вуза 1993г.

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Институт природных ресурсов им. А.С.Джаманбаева Южного отделения Национальной академии наук Кыргызской Республики (ИПР ЮО НАН КР)

3. Должность Старший научный сотрудник

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат

Отрасль наук технический

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 05.14.08 Энерго установки на основе возобновляемых видов энергии

Дата присуждения 2012г. 30 октября

2. Степень (Д) _____

Отрасль наук _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____

Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) С.н.с. _____

Специальность _____

Дата присвоения _____

2. Ученое звание (профессор) _____

Специальность _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций 27 в т.ч. научных 19

монографий _____, учебно-методических 2

открытий _____, изобретений 1

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 05.14.08. Энерго установки на основе возобновляемых видов энергии

1. Исманжанов А.И., Саткулов Т.Т. Мамасаидов М.Т., Мендекеев Р.А. Разработка и исследование эксплуатационных характеристик солнечных водонагревательных установок на основе трубчатых коллекторов из отходов люминесцентных ламп//Наука , образование, техника. -2001№2 –с.69-72.
 2. Исманжанов А.И., Клычев Ш. И., Саткулов Т.Т. Исследование сравнительных эксплуатационных характеристик солнечных трубчатых водонагревательных коллекторов//,Гелиотехника-2000-№3-С23-26.
 3. Саткулов Т.Т. Разработка и исследование теплотехнических характеристик плоских коллекторов с трубчатыми прозрачными покрытиями //Наука, образование, техника. 2011, -№3. С.83-87.
-

Основные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

Дата заполнения "03" марта _____ 2025г.

Подпись 

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.