

Форма

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Кулов  
2. Имя Кубанычбек  
3. Отчество Муканбетович  
4. Пол мужской  
5. Дата рождения 1 февраля 1951 г.  
6. Место рождения с. Ходжияр, Иссык-Кульский район, Кыргызская Республика  
7. Национальность Кыргыз

8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование Высшее

1. наименование вуза, где учился Кыргызский сельскохозяйственный институт им. К.И. Скрябина

2. год окончания вуза 1973 г.

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Кыргызский научно-исследовательский институт

3. Должность Заведующий центром развития цифровизации и систем управления водными ресурсами Кыргызского НИИ ирригации

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат технических наук

Отрасль наук Мелиорация и орошаемое земледелие

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.01.02

Дата присуждения 29 декабря 1987 г.

2. Степень (Д) \_\_\_\_\_

Отрасль наук \_\_\_\_\_

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_

Дата присуждения \_\_\_\_\_

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) старший научный сотрудник

Специальность Мелиорация и орошаемое земледелие

Дата присвоения 1996 г.

2. Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

Наличие академических званий

1. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

2. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

1. Количество публикаций 40 в т.ч. научных 40

монографий \_\_\_\_\_, учебно-методических \_\_\_\_\_

открытий \_\_\_\_\_, изобретений 8

Научные труды

Основные: шифр научной специальности **06.01.02 Мелиорация, рекультивация и охрана земель**

1. **Кулов К.М.** Технологии рационального использования земельно-водных ресурсов с учётом изменения климата для условий Кыргызской Республики. Материалы международной научно-практической интернет-конференции. «Мелиорация как драйвер модернизации АПК в условиях изменения климата» 13-20 июля 2020 г. Новочеркасск, 2020. с. 41-49.
2. Мавлянова Н., **Кулов К.М.**, Жоошов П.М. Предлагаемые меры по уменьшению ирригационной эрозии на территории Кыргызстана. Сборник тематических исследований «Продовольственная безопасность в Евразийском регионе. Евразийский центр по продовольственной безопасности, МГУ им. М.В. Ломоносова. Москва, 2016. с. 49-62. Публикуется на условиях лицензии Creative Commons «Attribution-NonCommercial-NoDerivatives», 4.0 Всемирная, ред.: П. Пинstrup-Андерсен, С.А. Шоба, И.И. Васенев, В.М. Кошелев, П.П. Сорокин.
3. **Кулов К.М.**, Атаканов А.Ж. Водная политика Кыргызстана. Международной научно-практический симпозиум «Чистая вода», 18-20.04.2017. Екатеринбург, 2017. с.54-59.

Основные смежные: шифр научной специальности **\_06.01.01 Общее земледелие**

1. Жоошов П.М. **Кулов К.М.** Передвижение влаги в почве при капельном орошении. Вестник КНАУ им. Скрябина №5(27). Бишкек. - 2012.
2. **Кулов К.М.** Земельные ресурсы богатство Кыргызстана в опасности. Национальный Секретариат ИСЦАУЗР в Кыргызской Республики. Бишкек. – 2010.
3. **Кулов К.М.** Концепция комплексного управления земельно-водными ресурсами в бассейнах рек Кыргызстана. Вестник КНАУ им. Скрябина, №5(16). Бишкек. 2009. – с. 105-107.
4. Коваленко Б.Г., **Кулов К.М.** Объединение фермерских и крестьянских хозяйств в ассоциации и кооперативы – путь к повышению их эффективности. КНИИИР, Национальный центр по борьбе с опустыниванием в Кыргызстане (КНИИИР-НЦБО/ООН). Из серии «В помощь фермеру», Выпуск 2, Бишкек, 2000.

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

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

Дата заполнения "1" \_\_\_\_декабря\_\_\_\_ 2023 г.

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.