

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия \_\_\_\_\_ Садькова \_\_\_\_\_
2. Имя \_\_\_\_\_ Гульнура \_\_\_\_\_
3. Отчество \_\_\_\_\_ Сулаймановна \_\_\_\_\_
4. Пол \_\_\_\_\_ женский \_\_\_\_\_
5. Дата рождения \_\_\_\_\_ 27.05.1976 \_\_\_\_\_
6. Место рождения \_\_\_\_\_ г. Нарын \_\_\_\_\_
7. Национальность \_\_\_\_\_ кыргыз \_\_\_\_\_

8. Гражданство \_\_\_\_\_ Кыргызстан \_\_\_\_\_

Образование \_\_\_\_\_ высшее \_\_\_\_\_

1. наименование вуза, где учился \_\_\_\_\_ КГНУ им. Ж. Баласагына \_\_\_\_\_

2. год окончания вуза \_\_\_\_\_ 1996 \_\_\_\_\_

Место работы в настоящее время

1. Государство \_\_\_\_\_ Кыргызская Республика \_\_\_\_\_

2. Организация \_\_\_\_\_ Институт горной физиологии и \_медицины НАН КР \_\_\_\_\_

3. Должность \_\_\_\_\_ старший научный сотрудник \_\_\_\_\_

Наличие ученой степени

1. Степень (К) \_\_\_\_\_ кандидат \_\_\_\_\_

Отрасль наук \_\_\_\_\_ биологических наук \_\_\_\_\_

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_ 03.03.01 \_\_\_\_\_

Дата присуждения \_\_\_\_\_ 25.01.2018 \_\_\_\_\_

2. Степень (Д) \_\_\_\_\_

Отрасль наук \_\_\_\_\_

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

Дата присуждения \_\_\_\_\_

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) \_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

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

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

Наличие академических званий

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

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

1. Количество публикаций \_\_\_\_\_ 52 \_\_\_\_\_ в т.ч. научных \_\_\_\_\_ 46 \_\_\_\_\_

монографий \_\_\_\_\_, учебно-методических \_\_\_\_\_ 6 \_\_\_\_\_

открытий \_\_\_\_\_, изобретений \_\_\_\_\_

Научные труды

Основные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_ физиология - 03.03.01

1. Садыкова Г. С., Джунусова Г. С. Динамика гормонов гипофизарно-тиреоидной системы и ЭЭГ активности мозга у высокогорных жителей // Бюллетень науки и практики. 2022. Т. 8. №9. С.311-320.

2. Садыкова Г.С. Физиологические механизмы функциональных взаимоотношений гормонов щитовидной железы и катехоламинов в условиях высокогорья (3600м) // Известия НАН КР, 2022, № 6 С.145-150

3. Садыкова Г.С. Сезонные особенности функциональной активности эндокринных систем у жителей гор / Бюллетень науки и практики. - Т. 7. №7. 2021. – с. 141-147

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_ 03.02.08 \_\_\_\_\_

1. Эколого-физиологические вопросы устойчивого развития горных территорий // В сборнике: Экологическая и техноферная безопасность горнопромышленных регионов. труды VIII Международной конференции. Екатеринбург, 2020. С. 245-253.

2. Садыкова Г.С. Физиологические основы экологии человека, Б., 2022

3. Реакция образцов озимого ячменя на обработку семян химическими мутагенами // Джанышева Б., Садыкова Г.С. Бюллетень науки и практики. 2022. Т. 8. № 7. С. 74-81.

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

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Дата заполнения "22" сентября 2022 г.

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.