

Справка
о соискателе учёного звания профессора
по научному направлению 20700 - Энергетика и рациональное природопользование

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Абдыкадыров Аскар Айтмырзаевич
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	Кандидат технических наук, протокол №6 от 30.06.2011 года, решением Комитета по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, номер диплома ФК №0006264.
3	Ученое звание, дата присуждения	Нет
4	Почетное звание, дата присуждения	Нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении надолжность)	Ассоциированный профессор кафедры «Электроника, телекоммуникации и космические технологии» (с 01 сентября 2022 г. приказ №2079 л/с, от 31.08.2022 г. по настоящее время)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Стаж работы научно-педагогической деятельности – 13 лет (с 1.09.2011 г. по настоящее время). После защиты диссертации непрерывный стаж научно-педагогической деятельности – 13 лет, в т.ч. стаж в должности ассоциированного профессора более 2 лет.
7	Количество научных статей после защиты диссертации /получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего - 95: - в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – 16; - в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) 21.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монографии - 2: 1) «Электр разрядына негізделген құрылғылардың қасиеттері» (объем 20,3 п.л., из которых доля соискателя составляет 16,3 п.л., 2023 г. соавтор); 2) «Электр разряды және ультракүлгін сәулелерімен табиғи суды залалсыздандырып, тазалау үрдісі» (объем 31,7 п.л., 2022 г.единоличный автор) Учебные пособия - 1: 1) «Электрониканың физикалық негіздері» в соавторстве, объем – 6,6 п.л. (протокол №15, 04.05.2023 г. УС Университета). Учебники – 2: 1) Электротехника, в соавторстве, объем 29.0 п.л. (издан Решением УМО ГУП РУМС МНиВО РК от 27.09.2023 г., протокол №1). 2) Электр тізбектерінің теориясы, в соавторстве, объем 21.2 п.л. (издан Решением УМО ГУП РУМС МНиВО РК от 27.09.2023 г., протокол №1).

9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	Мамадияров Максат Муратович, доктор философии (PhD), 21.06.2023 г., № 00024991481
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	
12	Дополнительная информация	<p>1) Академик Международной академии наук Экологии и Безопасности жизнедеятельности (МАНЕБ) по секции Экология, №05571, 31.08.2017 г.</p> <p>2) Действительный член Международной академии информатизации, Диплом от 25.12.2019 г.;</p> <p>3) «Лучший преподаватель вуза», 2023 года.</p> <p>4) Почетная грамота МНиВО РК «Қазақстан Республикасының жоғары білім және ғылым саласын дамытуға елеулі үлес қоса отырып, өркендеу жолында атқарған абыройлы еңбегі мен адал қызметі үшін», 2024 г.</p>

Директор ИАиИТ
 НАО КазНУТУ имени К.И.Сатпаева



Ж.Б. Кальпиева
 Кальпиева Ж.Б.