

**СПРАВКА**  
**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора**  
**по специальности 03.00.07 - микробиология**  
**Мека-Меченко Татьяне Владимировне**

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Мека-Меченко Татьяна Владимировна
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	Доктор медицинских наук по специальности 03.00.07- микробиология дата присуждения 13.07.2011 г.
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	<p>С 1977 до 1993 года работала в практическом здравоохранении : в Кызыл-Ординской обл.больнице до 1979 г.), а затем - в противочумных станциях: Араломорской и Кызылординской.</p> <p>Принята на должность младшего научного сотрудника в лабораторию микробиологии чумы связи с избранием по конкурсу в Казахский противочумный научно-исследовательский институт приказ № 7 от 14 .01. 19 93 г.</p> <p>И.о. старшего научного сотрудника лаборатории микробиологии чумы с последующим избранием по конкурсу приказ № 140 от 14.12. 1997 г. после защиты кандидатской диссертации в 1997 г.</p> <p>Начальник отдела зоонозных инфекций приказ № 39 – л от 24.051999 г.</p> <p>Начальник отдела зоонозных инфекций с возложением обязанностей зав. лабораторией природно-очаговых зоонозов Приказ 3 112 от 06.10.1999 г.</p> <p>Зав. лабораторией природно-очаговых инфекций приказ № 200/л от 10.03 2011 г.. после защиты докторской диссертации в 2011 г.</p> <p>Главный научный сотрудник лаборатории природно-очаговых инфекций бактериальных инфекций приказ № 55 от 06.06.2012 г.</p> <p>Главный научный сотрудник лаборатории микробиологии и эпидемиологии чумы приказ № 142 от 02.12. 2015 г.</p>

		Главный научный сотрудник лаборатории чумы приказ № 175 от 18.12.2019 г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Общий стаж 45 лет. Стаж научно-педагогической деятельности – 29 лет. В том числе в должности младшего научного сотрудника 4 года; старшего научного сотрудника – 2 года; начальника отдела, заведующего лабораторией - 12 лет, главного научного сотрудника – 11 лет.
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	<b>Всего: 90</b> - в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 37; - 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) - 4 - Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) - 7. - творческих трудов - 17
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	3
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	
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	Являлась руководителем заданий научно-технических тем и руководителем грантового проекта МОН. Автор около 300 научных статей, 7 монографий, 11 методических рекомендаций и руководств, 3 авторских свидетельств и 3 патентов. Индекс Хирша - 5, цитируемость 14 публикаций составляет 104.

Принимала участие в составлении приказов МЗ РК по особо опасным инфекциям.

Преподает лекционный и практический материал на курсах специализации и усовершенствования врачей и биологов. Принимала участие в составлении образовательных программ. Читает лекции на республиканских и международных тренингах. В рамках программы «Визитинг-профессоров» в 2019 г. в Западно-Казахстанском медицинском университете имени Марата Оспанова, г. Актобе г.н.с.Мека-Меченко Т. В. прочитано 14 лекций, проведены практические занятия по зоонозам. Проведен семинар для врачей практического здравоохранения с участием 96 человек. Принимает участие в работе редакционной коллегии журналов: "Проблемы особо опасных инфекций" Федерального казенного учреждения здравоохранения «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб»; "Лабораторная Медицина" Общественного объединения «Казахстанская Ассоциация Медицинской Лабораторной Диагностики» (КАМЛД); научно-практического журнала «Бактериология» РФ.

С 2017 г. является редактором выпуска журнала ННЦООИ «Карантинные и зоонозные инфекции в Казахстане» (с 2020 г. журнал переименован в «Особо опасные инфекции и биологическая безопасность»).

Дважды прошла тренинги в США по современным методам диагностики ООИ и других зоонозных инфекций. Была участником международных конференций (США, Англия, Германия, Франция, Польша, Германия, Финляндия, Дания.), участвовала в международных научных проектах..

Имеет сертификаты по обучению молекулярным методам, биологической безопасности и др.

Являлась организатором и участвовала в проведении республиканских и международных семинаров по молекулярной диагностике особо опасных инфекций. За особые заслуги в деле охраны здоровья населения Республики Казахстан награждена значком «Казахстан Республикасы десаулық сақтау ісінін үздігіне» и медалью Ветеран труда. Имеет благодарности и грамоты от администрации Центра и МЗ РК.

**Ученый секретарь  
РГП на ПХВ «Национальный научный центр  
особо опасных инфекций им. М. Айкимбаева» МЗ РК \_\_\_\_\_ Умарова С.К.**