

Приложение 1
к Правилам присвоения
ученых званий (ассоциированный
профессор (доцент), профессор)

Справка

о соискателе ученого звания **профессор**
по направлению **20000 Технические науки**
(21201 Мультидисциплинарный инжиниринг)
(шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Мусаев Жанат Султанбекович
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 №7 от 27.09.2007г., МОН РК, ФК№ 0000583); Доктор технических наук (протокол №1 от 13.01.2012г., МОН РК, ФД№ 0001524)
3	Ученое звание, дата присуждения	Доцент по специальности «Транспорт» (протокол №5 от 21.05.2009г., МОН РК, № 0001021)
4	Почетное звание, дата присуждения	Нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Профессор КазАТК (приказ № 121 от 06.02.2012г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Научно-педагогической стаж 22 года, в том числе в должности профессора ОВПО – 11 лет
7	Количество научных статей после получения ученого звания (ассоциированный профессор (доцент))	Всего – 89 , – в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – 35 ; – 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)) 3 , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) процентиль по Cite Score не менее 50 хотя бы по одной из научных областей – 1 . -доклады в материалах казахстанских и зарубежных международных конференций – 2
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Всего - 5 ; Учебник, написанный в соавторстве – 2 ; Монография – 1 ; Учебное пособие написанные в соавторстве – 2 ; Единолично написанных учебных пособий –
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	Являлся научным консультантом <i>трех</i> соискателей ученой степени кандидата технических наук: 1. Аширбаева Ирина Анатольевна (протокол №12 от 27.11.2008 г., МОН РК, ФК№ 0002353);

		<p>2. Койшигул Тусупбек Куанышбекович (протокол №2 от 25.02.2009 г., МОН РК, ФК№ 0002591);</p> <p>3. Туркебаев Мукангали Жамбулович (протокол №2 от 23.11.2009 г., МОН РК, ФК№ 0003631);</p> <p>и одного доктора философии (PhD):</p> <p>1. Елшібеков Амандық Мақамбетұлы (приказом от 26 мая 2023 года №228 присуждена степень доктора философии (PhD) по специальности 6D071300 – «Транспорт, транспортная техника и технологии»).</p>
10	<p>Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.</p>	<p>В декабре 2011 г. под руководством Мусаева Ж.С. студентка гр. В-09-2 Мыханжарова А.Б. приняла участие в республиканском конкурсе «Инновационный Казахстан» по номинации «Социальные идеи», как финалист конкурса Мыханжарова А.Б. была отмечена ценным призом – ноутбуком.</p> <p>В 2016-17 уч.году научно-исследовательская работа магистранта гр.МН-ТТ-В-15 Омаровой С.Ж. по результатам Республиканского конкурса научно-исследовательских работ магистрантов награждена Дипломом МОН РК II степени.</p> <p>В 2017-18 уч.году научно-исследовательская работа магистранта гр.МН-ТТ-В-16 Сабитова С.Б. по результатам Республиканского конкурса научно-исследовательских работ магистрантов награждена Дипломом МОН РК II степени.</p> <p>В 2019-20 уч.году студентка Темирханова Н.Ж. заняла 1-е место в конкурсе творческих работ «Я-будущий железнодорожник» в Курганском институте железнодорожного транспорта, РФ.</p>
11	<p>Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр</p>	<p>Нет</p>
12	<p>Дополнительная информация</p>	<p>Разработаны ГОСО, образовательные и рабочие программы докторантуры по специальности 6D071300 – «Транспорт, транспортная техника и технологии» (2014-2015гг.), и типовая учебная программа дисциплин докторантуры, «Математическое моделирование динамических процессов транспортной техники», «Основы научных экспериментов» (в соавторстве, 2015-2016 гг.).</p> <p>Участник проекта «G-Global» - опубликовано три статьи (2013-2014гг.). Является заместителем главного редактора научного журнала «Journal of Mechanical Engineering, Automation and Control Systems» (ISI WoS & Scopus indexing).</p> <p>Член редакционной коллегии журналов «Вестник КазАТК» и «Транспорт и дороги Казахстана».</p> <p>Награжден дипломом III степени «Лучший преподаватель КазАТК 2010-2011 учебного года», дипломом I степени «Лучший преподаватель КазАТК 2011-2012г.», похвальными грамотами руководства КазАТК в 2013г. и 2016г. Имеет благодарственное письмо председателя Правления АО НК «КТЖ» К.Алпысбаева (2018г.); Медалью в честь 145-летия М.Тынышпаева, 2024 г. (св-во №134, от 01.10.24г);</p>

	<p>Является обладателем звания «Лучший преподаватель ВУЗа-2018г.».</p> <p>На постоянной основе принимает участие в выполнении госбюджетных и хоздоговорных научно-исследовательских работ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) «Экспертиза технологических процессов АО «Вагонсервис» (2011г.); 2) «Руководство по техническому обслуживанию вагонов «Тальго» на пути» (2013г.); 3) «Руководство по капитальному ремонту (КР1) пассажирских вагонов модели 25G производства КНР» (2014г.); 4) «Определение целесообразности перевода грузовых вагонов на тележки нового поколения с коническими подшипниками кассетного типа» (2014г.); 5) Разработке межгосударственного стандарта «Транспортеры железнодорожные. Общие технические условия» (2014-2015гг.). 6) Исполнитель проекта грантового финансирования по научным и (или) научно-техническим проектам на 2024-2026 гг АР23487831 «Моделирование неровностей пути для исследования динамических качеств экипажа инновационного подвижного состава на основе теоретико-экспериментальных исследований» <p>Участвовал в работе Экспертных советов ККСОН МОН РК «Строительство, транспорт и легкая промышленность» (2017-2018г.), «Инженерия и инженерное дело» (2019г.);</p>
--	---

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»



Аширбаев Г.К.
(Ф.И.О.)