

### Справка

о соискателе учёного звания «ассоциированный профессор»  
по направлению 10400 – «Науки о земле и окружающей среде».

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Абетов Ауэз Егембердыевич
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 геолого-минералогических наук-23.05.1990г.
3	Ученое звание, дата присуждения	Нет
4	Почетное звание, дата присуждения	Член-корреспондент Академии Минеральных Ресурсов Республики Казахстан (№ 2/2016 от 30.03.2016г.). Член-корреспондент Национальной Академии Наук Республики Казахстан (№ 96 от 26.06.2020).
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор кафедры Геофизики Института геологии и нефтегазового дела Казахского Национального Исследовательского Технического университета имени К. Сатпаева (Приказы: №1793 л/с от 25.07.2022г., № 76 л/с от 13.01. 2023г.). Заведующий кафедрой Геофизики ИГНГД КазННТУ имени К. Сатпаева (Приказ № 947 л/с от 24.06.2016)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего: 35 лет в научно-исследовательских институтах и ВУЗах (научно-педагогическая деятельность).
7	Количество научных статей после защиты диссертации /получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	За период 2015-2022гг. были опубликованы 75 статей в отечественных и зарубежных периодических изданиях, в трудах международных конференций, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 статей в международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы Scopus и Web of Science (с процентилем свыше 35%);</li> <li>• 27 статей в отечественных и зарубежных периодических изданиях, в т.ч. 12 в журналах, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК;</li> <li>• 41 статья/доклад в трудах международных конференций.</li> </ul>
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	За период 2017-2022гг. изданы (в соавторстве): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Англо-русско-казахский толковый словарь по сейсморазведке (2017г., <b>Кокшетау, 441с, ISBN 978-601-261-332-2</b>);</li> <li>• Англо-русско-казахский толковый словарь терминов каротажа (2019г., <b>Караганда 364 с., ISBN 978-601-315-522-7</b>).</li> </ul>

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.	Под научным руководством <i>Абетова Ауэза Егембердыевича</i> защитились: 1. <i>Ниязова Акмарал Темирхановна (14.05.2021 г.)</i> , 2. <i>Узбеков Абылай Нурсарсенович (07.07.2022 г.)</i> по специальности «6D070600 – Геология и разведка месторождений полезных ископаемых» в Диссертационном совете по Геологии и гидрогеологии (по специальностям 6D075500 - «Гидрогеология и инженерная геология» и 6D070600 – «Геология и разведка месторождений полезных ископаемых») с решением о присуждении степени доктора философии (PhD).
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	нет
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	нет
12	Дополнительная информация	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Индекс ХИРША – 2 (Scopus).</li> <li>• Научный руководитель хозяйственного проекта: «Реконструкция дренажного канала № 1 с устройством вертикального дренажа на хвостохранилище Цеха складирования хвостов Балхашской Обоганительной фабрики (I этап) обогачительно- производственного комплекса» (2018-2019гг.).</li> <li>• Научный руководитель проекта: «Научно-техническое сопровождение проектных работ по геологическому и гидродинамическому моделированию, подсчету и постановке на баланс запасов угольного метана в разрезе каждой шахты на контрактной территории АО «АрселорМиттал Темиртау» (2018-2019гг.).</li> <li>• Член диссертационного совета по защите докторских диссертаций по специальности «6D070600 – Геология и разведка месторождений полезных ископаемых» (2019-2021гг.).</li> </ul> <p><u>Отзывы, рецензии, экспертные заключения:</u> За период 2018-2022гг. подготовлено более 10 отзывов на авторефереты кандидатских и докторских диссертаций из Республики Казахстан и ближнего зарубежья (Российская Федерация, Республика Узбекистан), 5 экспертных заключений по методам геологоразведочных работ и месторождениям твердых полезных</p>

		<p>ископаемых, 3 рецензии на учебно-методическую литературу, изданную в РК.</p> <p><u>Разработка новых образовательных программ, участие в их аккредитации:</u></p> <p>а) самостоятельные образовательные программы бакалавриата, магистратуры и докторантуры по направлениям подготовки «Нефтегазовая и рудная геофизика» и «Сейсмология» (всего 5);</p> <p>б) предложения по геофизическим дисциплинам к программе обучения (mnop) КазНИПИмунайгаз и КМГ Инженеринг;</p> <p>в) аккредитованы образовательные программы магистратуры и докторантуры по «Нефтегазовой и рудной геофизика» (НААР);</p> <p>г) участие в аккредитации образовательной программы «Нефтегазовая и рудная геофизика» (KazSEE).</p> <p><u>Направления инновационной деятельности за последние 5 лет. Продвижение:</u></p> <p>а) метода микросейсмического зондирования;</p> <p>б) участие в конкурсах Аль Фараби-Ньютон (разработка кремниевых детекторов совместно с Институтом физики из г.Ливерпуль (Англия) и КазНИТУ (НИОКР);</p> <p>в) новых/передовых технологий в геофизике, в том числе успешно апробированного метода вертикальных георадарных зондирований;</p> <p>г) инновационных технологий изучения метаноугольных пластов: сейсмическому и радиоволновому просвечиванию; геофизическому сопровождению бурения наклонно-направленных скважин с мультисабойным окончанием; многостадийному ГРП; широкополосной сейсморазведки МОГТ-3D.</p> <p><u>Участие в организации и проведении научно-практических конференций:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 14-ой научно-практической конференции EAGE и выставки «Инженерная и рудная геофизика 2018» (г. Алматы 24-27 апреля 2018 г), 15-ой, 16-ой и 17-ой научно-практических конференций и выставок EAGE (2019 г., 2020г. и 2021г.).</li> <li>• Международных научно-практических конференций в г.Пермь (2020 и 2021гг.) в РФ.</li> <li>• Ежегодных международных научно-практических конференций «Сатпаевские Чтения» по секции «Нефтегазовая и рудная геофизика».</li> </ul>
--	--	---

		<p><u>Авторское свидетельство:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовлено (в соавторстве) авторское свидетельство: «Методические рекомендации по оценке ресурсов и подсчету запасов метана в угольных пластах как самостоятельного полезного ископаемого» (за №0928).</li> </ul> <p><u>Награды и почетные грамоты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Юбилейная медаль "120 лет со дня рождения К.И.Сатпаева" - 12.04.2019г.</li> <li>• Медаль "Шахтер данкы" III степени -11.12.2020г.,</li> <li>• Орден имени Ахмета Байтурсынова – 2021г.</li> <li>• Почетные грамоты и благодарности МОН РК;</li> <li>• Грамоты и благодарности КазННТУ им.К.И.Сатпаева за период 2015-2022гг.</li> </ul>
--	--	--

**Проректор  
по науке и международному  
сотрудничеству  
КазННТУ им.К.И.Сатпаева**



**А.Ж. Шокпаров**