


## **АШИРАЛИЕВ АБДИУМАМАТКАДЫР**

	<p>1. Аширалиев Абдиумаматкадыр- 26.11.1953 г., кыргыз.</p> <p>2. В 1976 году окончила Фрунзенский политехнический институт (ныне Кыргызский Технический университет им И.Раззакова), Механико-машиностроительный факультет.</p> <p>Специальность – “Технология машиностроения”, Квалификация – инженер-механик, Диплом Б-І №040593, 17.06.1976 г. Рег. №34.</p> <p>3. Доктор технических наук, Диплом ДР № 000397, 25.06.2003 г., доцент по специальности «Механика», ДЦ №000292, 26.06.1996 г..</p> <p>4. Стаж научно-педагогической работы: общий – 52 года, в том числе в Жалал – Абадском государственном университете имени Б.Осмонова – 30 лет.</p>		
<b>ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>			
<b>ФАМИЛИЯ</b>	Аширалиев		
<b>ИМЯ</b>	Абдиумаматкадыр		
<b>ОТЧЕСТВО</b>			
<b>ДАТА РОЖДЕНИЯ</b>	26.11.1953 г.		
<b>КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b> :	<b>Рабочий телефон</b>		
	<b>Мобильный телефон</b>	<b>(+996)770345225, 706345225</b>	
	<b>Факс</b>		
	<b>Е-mail</b>	<a href="mailto:mamat_a@mail.ru">mamat_a@mail.ru</a>	
<b>ОБРАЗОВАНИЕ</b>			
<b>Дата начала / окончания</b>	<b>Вуз</b>	<b>Факультет</b>	<b>Специальность</b>
09/1971 – 06/1976	Фрунзенский политехнический институт	Механико-машиностроительный	Специальность – “Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты”, Квалификация - инженер-механик, Диплом Б-І №040593, 17.06.1976 г. Рег. №34.
<b>ПУБЛИКАЦИИ</b>			
<p><b>Научно-педагогические труды:</b> более 115 опубликованных работ. Из них: 5 учебников и учебных пособий с грифом МОиН КР, 1 монография, 2 авторские свидетельства на изобретение, более 80 статьи научного и научно-педагогического характера.</p> <p>1. Инженердик графика, 2009. Учебник, А. Аширалиев. Гриф учебника выдан МОиН КР по приказу № 838/1. 11.08.2009 г. <a href="https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=15621">https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=15621</a></p> <p>2. Издөө-куткаруу иштерин уйуштуруу жана жүргүзүү сабагы бойунча практикалык иштер жана тапшырмалар. 2015, Учебник. А. Аширалиев, А.Ш.Абдырахманов. Гриф учебника выдан МОиН КР по приказу № 107/1. 06.02.2015 г. <a href="https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=15622">https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=15622</a></p> <p>3. Изилдөө-куткаруу иштерин жүргүзүү коопсуздугу. 2016, Учебник. А. Аширалиев. Гриф учебника выдан МОиН КР по приказу № 670/1. 19.05.2016 г. <a href="https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=22951">https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=22951</a></p> <p>4. Жашоо-тиричилик коопсуздугу, 2018, Учебное пособие. А. Аширалиев. Гриф учебника выдан МОиН КР по приказу № 273/1. 12.03.2018 г. <a href="https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=21430">https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=21430</a></p> <p>5. Инженердик жана компьютердик графика, 2020. Учебник. А. Аширалиев. Гриф учебника выдан МОиН КР по приказу № 1399/1. 28.11.2019 г. <a href="https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=23258">https://arch.kyrlibnet.kg/?&amp;npage=view&amp;nadd=23258</a></p> <p>6. МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВЫБОРА ПАРАМЕТРОВ ПОДАЮЩИХ МЕХАНИЗМОВ БУРОВЫХ</p>			

- АГРЕГАТОВ. Монография. Илим, 2002. <https://arch.kyrlibnet.kg/uploads/A.Ashiraliyev.pdf>
7. Манипулятор для бурильных машин №891905, 28.12.1981. Авторское свидетельство на изобретение. <https://patentdb.ru/patent/891905>
8. Манипулятор для бурильных машин №1190018, 07.11.1985 Авторское свидетельство на изобретение. <https://patentdb.ru/patent/1190018>
9. Аширалиев А. Энергоэффективность – интегральный показатель вновь создаваемых машин. Машиноведение. 2019. № 1 (9.) [http://mash.imash.kg/index.php/mash/mashinovedenie\\_2019\\_1](http://mash.imash.kg/index.php/mash/mashinovedenie_2019_1)
10. А.Аширалиев , Кокумбаева К.А. Кыргызстан электрэнергия тутумунун коопсуздугун камсыздоонун негизги маселелери. ЖАМУнун ЖАРЧЫСЫ, 2022-жыл. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49389307>
11. А.Аширалиев, Кокумбаева К.А., З.К.Ташиев. Теплогенератор с компактной паровой камерой и эффективным теплообменником путь к энергоэффективности. Вестник Казанского государственного энергетического университета. 2021. Т. 13. № 1 (49). С. 107-117. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46425040>
12. А.Аширалиев, Кокумбаева К.А. Диверсификация видов электростанций-путь к энергобезопасности страны. Машиноведение. 2021. № 2 (14). С. 86-108.. <http://mash.imash.kg/index.php/mash/article/view/285>
13. Аширалиев А., К.А.Кокумбаева, Турдукулова А.А. Перспективы энергетического образования в ЖАГУ. Современные проблемы механики, Научно-техническ. Журнал №41 (3).-2020г.- стр. 539-545
14. Аширалиев А., К.А.Кокумбаева, Улучшение энергоэффективности систем обогрева зданий (на примере школ Жалал-Абадской области) Кыргызпатенттин кабарлары №1, 2019 г.
15. Аширалиев А., К.А.Кокумбаева, Инновационный пароводогрейный котел. Вестник ЖАГУ, апрель 2018 г.
16. Аширалиев А., К.А.Кокумбаева. Энергетика багыты – адистиктердин эң түбөлүктүүсү Вестник ЖАГУ, апрель 2018 г.

***КЛЮЧЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ/ ОПЫТ В ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ И ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА (ТРЕНИНГ, СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ И Т.П.).***

1. «Ednet». Сертификат. Прошел тренинг «Проведение самооценки вуза и написание отчета по самооценке». 28.02.2018 г. г. Жалал-Абад.
2. Сертификат КЫРГЫЗПАТЕНТА и ВОИС «TRAINING WORKSHOP ON PATENT DATABASE SEARCHES AND DEVELOPMENT OF TECHNOLOGY AND INNOVATION SUPPORT CENTERS (TISCs) IN THE KYRGYZ REPUBLIC. г. Бишкек, 18-19. июнь 2019 г.
3. НАА «БИЛИМ СТАНДАРТ» Сертификат №19/02163. Прошел курс обучения по программе «Аккредитация образовательных программ». Тестология: формы тестовых заданий. Март. 2019г.
4. НАА «БИЛИМ СТАНДАРТ» Сертификат №19/D-54. Прошел курс обучения по программе «Аккредитация образовательных программ». Проведение самооценки вуза. 21 - января. 2019г.
5. Россия, г. Казань, КГЭУ. Международный симпозиум SUSE 2021. Сертификат. За участие с докладом. С 18 по 20 февраля 2021 г.
6. Россия, г. Казань, КГЭУ. Международный симпозиум SUSE 2021. Сертификат. Прошел повышение квалификации с 18 февраля по 20 февраля 2021 г. (16 часов) «Устойчивая энергетика и энергомашиностроение – 2021: SUSE - 2021».
7. Компания IPR MEDIA.Россия. Принимал участие в мероприятии «Электронно-библиотечная система IPR Books: новые форматы образовательного процесса, инструменты дистанционного обучения и оперативной подготовки» 31.03.2021 г.
8. Сертификат. Проводил занятия в рамках «Академической мобильности преподавателей» с 07.03.2022 по 19.03.2022 г. на кафедре ЖезУ им. А.Байконурова по дисциплине «Безопасность на промышленных предприятиях». Казахстан. г. Жезказган.

***ОПЫТ РАБОТЫ и НАГРАДЫ***

<b>Число, месяц, год и место рождения</b>	26.11.53 с. Актоок Сузакского района Жалал-Абатской области
<b>Национальность</b>	Кыргыз
<b>Окончил (когда, что)</b>	1976 году Фрунзенский политехнический институт .
<b>Специальность</b>	«Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты»
<b>Ученая степень, ученое звание</b>	Доктор технических наук (2002), доцент (1996), академик

<p><b>Знание языков</b>  <b>Имеет ли государственные или другие награды</b></p> <p><b>Опубликованные работы</b></p>	<p>Инженерной. Академии КР (2004), Международной Инженерной академии (2010), Кыргызский, русский, английский Почетная грамота КР (2018), Отличник образования КР (1997), Почетные грамоты: МОНК КР (1996), Президиума АН КР (1990), Заслуженный деятель ЖАГУ (2002), Лучший доцент ЖАГУ (2003), Почетный гражданин Сузакского района (2006), Лучший профессор ЖАГУ (2018), Лучший ректор г. Жалал-Абат (2007).  Почетный инженер ИА КР (2017).  Имеет 115 опубликованных работ научного и педагогического характера, из них: монография –1, учебник с грифом МОиН КР – 5, авторские свидетельства – 2.</p>
<b>ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
<p><b>1976-1980</b></p> <p><b>1981-1985</b></p> <p><b>1986-1988</b></p> <p><b>1989-1991</b></p> <p><b>1992-1993</b></p> <p><b>1993-1994</b></p> <p><b>1995-1996</b></p> <p><b>1996-1997</b></p> <p><b>1997- 2005</b></p> <p><b>2003- до настоящ. врем.</b></p> <p><b>2004 – 2005</b></p> <p><b>2005-2008</b></p> <p><b>С 08.05.2009</b></p> <p><b>2010-2011</b></p> <p><b>2020-2021</b></p> <p><b>С 20.09.2021 по сей день</b></p>	<p>Инженер ОМГМ Института автоматике АН Кырг.ССР г. Фрунзе</p> <p>Младший научный сотрудник, аспирант ОМГМ Института автоматике АН Кырг.ССР, г. Фрунзе</p> <p>Научный сотрудник ОМГМ Института автоматике АН Кырг.ССР, г. Фрунзе</p> <p>Ученый секретарь Научно-инженерного центра «Импульс» АН Республики Кыргызстан, г. Бишкек</p> <p>Директор Жалалабатского отделения Инженерной академии КР, г. Жалалабат</p> <p>Старший преподаватель кафедры общетехнических дисциплин ЖАГУ, г. Жалалабат</p> <p>Доцент кафедры Механики ЖАГУ, г. Жалалабат</p> <p>Зав. кафедрой Механики ЖАГУ, г. Жалалабат</p> <p>Декан Инженерно-технологического факультета ЖАГУ, г. Жалалабат</p> <p>Профессор кафедры Механики ЖАГУ</p> <p>Директор Инженерно-технологического института ЖАГУ</p> <p>Избранный Ректор ЖАГУ</p> <p>Избранный директор Института «Энергоресурсов и геоэкологии» ЮО НАН КР</p> <p>Восстановленный ректор ЖАГУ</p> <p>И.о. зав.кафедрой Электроэнергетики и механики.</p> <p>Профессор кафедры Электроэнергетики и механики ЖАГУ</p>