




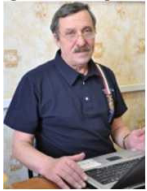
№	Ф. И. О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Направление подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Научно-педагогический стаж	Спин-код в РИНЦ
1	БОРОНИНА Людмила Владимировна 	Заведующий кафедрой	Консультации по разделам; нормоконтроль; Допуск к защите (завкафедрой); Руководство ВКР; консультации по разделам – расчетно-экспериментальный; консультации по разделам – технико-экономическое обоснование; консультации по разделам – допуск к защите	Кандидат технических наук	Доцент	Высшее, специальность «Водоснабжение и водоотведение», инженер		19 лет 11 месяцев	19 лет 11 месяцев		
2	ДЕРБАСОВА Евгения Михайловна 	Доцент	Руководство ВКР; Консультации по разделам – допуск к защите; Консультации по разделам – расчетно-экспериментальный; Консультации по разделам – технико-экономическое	Кандидат технических наук	Академик Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельно-	Высшее, «Теплогасоснабжение и вентиляция» Высшее, «Теплоэнергетика и теплотехника» Научная специальность	1. Астраханский инженерно-строительный институт (аспирантура по специальности «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение»). Удостоверение о повышении квалификации № 302404420978 от	8 лет 11 мес.	8 лет 11 мес.	8 лет 11 мес.	43606267

			<p>обоснование; Энергосберегающие технологии; теплоэнергосбережения зданий; Теплогасоснабжение и вентиляция; Автоматизация систем ТГВ; Установочные лекции к ГЭ.</p>		сти	<p>05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства</p>	<p>20.03.17 г. «Педагогические основы преподавания в учреждениях профессионального образования», 72 часа, ГАОУ АО ВО «АГАСУ». Удостоверение о повышении квалификации № 302404420980 от 31.03.17 г. «Основы информационных технологий и использование электронных образовательных ресурсов в научно-педагогической деятельности», 72 часа, ГАОУ АО ВО «АГАСУ»</p>				
3	<p>МУКАНОВ Руслан Владимирович</p> 	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Генераторы тепла и автономное теплоснабжение зданий; Отопление; Автоматизация систем ТГВ; Автономные источники энергии в системах ТГВ; Газоснабжение; Централизованное теплоснабжение; Энергосберегающие технологии в системах ТГВ; Отопление;</p>			<p>Высшее, «Судовые энергетические установки»</p>	<p>Защита магистерской диссертации по направлению «Теплотехника и теплоэнергетика» ГАОУ АО ВО «АГАСУ» (2016 г.). Аспирантура АИСИ (поступил в 2011 г., по специальности «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение»), прослушал семинар-тренинг «Практика развития малого инновационного бизнеса», семинар</p>	19 лет	7 лет 11 мес.	1 год 6 мес.	1816 1147


			<p>Генераторы тепла и автономное тепло-снабжение зданий; Автоматизация систем ВиВ; Теоретические основы теплотехники (техническая термодинамика и тепло-массообмен); Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков в научно-исследовательской деятельности; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в т.ч. технологическая практика).</p>				<p>«Компоненты и решения для жидкостных и газовых систем», магистратура АИСИ (поступил в 2013 г., направление «Теплотехника и тепло-энергетика»); Повышение квалификации по программе «Организация образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья» в ГАОУ АО ДПО «Астраханский институт повышения квалификации и переподготовки». Удостоверение 30 АБ № 008610 (2015 г.).</p>				
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

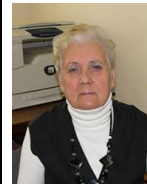
4	<p>ПРОСВИ-РИНА Ирина Сергеевна</p> 	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Насосы, вентиляторы и компрессоры в системах ТГВ; Основы обеспечения микроклимата зданий (включая теплофизику зданий); Основы гидравлики и теплотехники; Вентиляция ; Основы обеспечения микроклимата зданий (включая теплофизику зданий); Основы гидравлики и теплотехники ; Основы изобретательства; Автоматизация систем ВиВ; Установки систем кондиционирования воздуха</p>			<p>Высшее, «Техника и физика низких температур»</p>	<p>Переподготовка по специальности «Промышленное и гражданское строительство» 1111 № 577849 от 2004 г. АИСИ; Удостоверение о повышении квалификации 30 АБ № 008773 от 2015 г. «Психолого-педагогические основы преподавания в учреждениях высшего и среднего профессионального образования», 72 часа, ГАОУ АО ДПО «Астраханский институт повышения квалификации и переподготовки» с 22 сентября 2015 г. по 02 октября 2015 г. Удостоверение о повышении квалификации № 302402734329 от 19.10.2015 г. «Основы информационных технологий и использование электронных образовательных ресурсов в научно-педагогической деятельности» , 72 часа, ГАОУ АО ВО «АИСИ»» МФЦ ПК «АИСИ» в строительной отрасли с</p>	<p>17 лет 11 мес.</p>	<p>17 лет 11 мес.</p>	<p>17 лет 11 мес.</p>	<p>1066 1065</p>
---	--	------------------------------	--	--	--	---	--	---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------

							05октября 2015 г. по 16 октября 2015 г.				
5	САПРЫКИНА Надежда Юрьевна 	Старший преподаватель	<p>Введение в профессию;</p> <p>Строительная климатология;</p> <p>Теоретические основы теплотехники (техническая термодинамика и тепло-массообмен);</p> <p>Отопление;</p> <p>Энерго- и ресурсосбережение в недвижимости;</p> <p>Теплогасоснабжение и вентиляция;</p> <p>Теплотехника</p> <p>Введение в направление ;</p> <p>Энергосберегающие технологии в системах ТГВ;</p> <p>Теплогасоснабжение и вентиляция;</p> <p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков в научно-исследовательской</p>			Высшее, «Теплогасоснабжение и вентиляция»		6 лет 1 мес.	4 года 10 мес.	11 мес.	

			деятельности; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в т.ч. технологическая практика).								
6	СОКОЛЬСКИЙ Аркадий Федорович 	Профессор	Охрана воздушного бассейна; Промышленная экология	Доктор биологических наук	Академик Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, член общественного совета при Управлении Росприроднадзора по Астраханской области,	Высшее, Ихтиология, научная специальность 11.00.11 Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	1. Удостоверение о повышении квалификации 30 АБ № 008778 от 2015 г. «Психолого-педагогические основы преподавания в учреждениях высшего и среднего профессионального образования», 72 часа, ГАОУ АО ДПО «Астраханский институт повышения квалификации и переподготовки» с 22 сентября 2015 г. по 02 октября 2015 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 302402734324 от 19.10. 2015 г. «Осно-	44 года	44 года	36 лет 7 мес.	7016-0225



				председатель и член Президиума Астраханского регионального отделения Всероссийского общества охраны природы, почетный работник рыбного хозяйства Российской Федерации, заслуженный деятель науки Российской Федерации		вы информационных технологий и использование электронных образовательных ресурсов в научно-педагогической деятельности», 72 часа, ГАОУ АО ВПО «АИСИ» МФЦ ПК «АИСИ» в строительной отрасли с 05 октября 2015 г. по 16 октября 2015 г.				
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

7	<p>СВИНЦОВ Владимир Яковлевич</p> 	Про- фессор	Научно- исследовательская работа	Доктор техниче- ских наук		<p>Высшее, Промышлен- ная теплоэнер- гетика, Инженер– промтепло- энергетик, научная специ- альность 05.18.12 Про- цессы и аппара- ты пищевых производств (докторская), Профессор ВАК по ка- федре «Тепло- техника» ПР № 007993</p>	<p>1. Удостоверение о по- вышении квалифика- ции» 30 АБ № 008775 от 2015 г. «Психолого- педагогические основы преподавания в учре- ждениях высшего и среднего профессио- нального образования», 72 часа, ГАОУ АО ДПО «Астраханский институт повышения квалифика- ции и переподготовки» с 22 сентября 2015 г. по 02 октября 2015 г. 2. Удостоверение о по- вышении квалификации № 302402734327 от 19.10.2015 г.«Основы информационных тех- нологий и использова- ние электронных обра- зовательных ресурсов в научно-педагогической деятельности» , 72 часа, ГАОУ АО ВПО «АИ- СИ» МФЦ ПК «АИСИ» в строительной отрасли с 05 октября 2015 г. по 16 октября 2015 г.</p>				
---	---	----------------	--	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--



8	<p>ИЛЬИН Роман Альбертович</p> 	Доцент	<p>Компрессорные и холодильные установки;</p> <p>Принципы эффективного управления технологическими процессами в теплоэнергетике, теплотехнике и теплотехнологии;</p> <p>Современные теплообменные аппараты;</p> <p>Тепловые насосы;</p> <p>Научно-исследовательская работа</p>	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Высшее, Промышленная теплоэнергетика, высшее, Судовые энергетические установки, научная специальность 01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника (технические науки)</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации рег. номер 3569 «Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения», 72 часа, Институт дополнительного профессионального образования ФГОУ ВПО Астраханского государственного технического университета</p>	19 лет 1 мес.	17 лет 6 мес.	17 лет 6 мес.	1347 6457
10	<p>ГАЛИМОВА Лариса Васильевна</p> 	Профессор	<p>Установки систем кондиционирования воздуха;</p> <p>Научно-исследовательская работа</p>	Доктор технических наук	Профессор						
11	<p>САХНО Константин Николаевич</p>	Профессор	<p>Теплогенерирующие установки и газоснабжение, Принципы эффективного управления технологическими про-</p>	Доктор технических наук	Доцент	<p>Высшее, специалитет, Эксплуатация судовых энергетических установок</p>					




цессами в тепло-
энергетике, тепло-
технике и теплотех-
нологий, Установки
систем кондициони-
рования воздуха,
Эксплуатация теп-
лоэнергетических
установок и систем,
Высокотемператур-
ные технологиче-
ские процессы и
установки, Надёж-
ность теплоэнерге-
тического оборудо-
вания, Теория ин-
женерного экспери-
мента и обработки
экспериментальных
данных в теплоэнер-
гетике, Современ-
ные теплообменные
аппараты, Тепловые
насосы

12	<p>АТДАЕВ Динамут- дин Ибра- гимович</p> 	Доцент	Научно-исследовательская работа	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Высшее, Специальность «Теплогазоснабжение и вентиляция», Инженер</p>		16 лет 10 месяцев	16 лет 10 месяцев		
13	<p>ЦЫМБА- ЛЮК Юлия Валерьевна</p> 	Доцент	<p>Централизованное теплоснабжение, Газоснабжение, Генераторы тепла и автономное теплоснабжение зданий, Основы обеспечения микроклимата зданий (включая теплофизику зданий), Теплотехника, Эксплуатация теплоэнергетических установок и систем, Теория инженерного эксперимента и обработки экспериментальных данных в теплоэнергетике, Надёжность теплоэнергетического оборудования, Теплогенерирующие</p>	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Высшее, Теплогазоснабжение и вентиляция, научная специальность 01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника (технические науки)</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 30 АБ № 008788 от 2015 г. «Психолого-педагогические основы преподавания в учреждениях высшего и среднего профессионального образования», 72 часа, ГАОУ АО ДПО «Астраханский институт повышения квалификации и переподготовки» с 22 сентября 2015 г. по 02 октября 2015 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 302402734321 от 19.10.2015 г. «Основы информационных технологий и использование электронных образовательных ресурсов в</p>	17 лет	17 лет	17 лет	9851 4758

			установки и газоснабжение, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Преддипломная практика.				научно-педагогической деятельности», 72 часа, ГАОУ АО ВПО «АИСИ» МФЦ ПК «АИСИ» в строительной отрасли с 05 октября 2015 г. по 16 октября 2015 г.				
14	АЛЯУТ-ДИНОВА Юлия Амировна	Доцент	Отопление; Вентиляция; Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика.	Кандидат технических наук	Доцент	Высшее, Специальность «Теплогазоснабжение и вентиляция», Инженер					
15	ЛЕЖНИНА Юлия Аркадьевна	Доцент	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Преддипломная практика; Научно-	Кандидат технических наук	Доцент	Высшее, специалитет, Математика с дополнительной специальностью изобразительное искусство и черчение, учитель математики, изобразительного искусства и черчения.	18 лет 11 месяцев	18 лет 11 месяцев			

			исследовательская работа.			Высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер					
16	<p>КОБЗЕВА Татьяна Николаевна</p> 	Доцент	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно - исследовательской деятельности	Кандидат педагогических наук		Высшее, География с дополнительной специальностью Биология	Астраханский институт повышения квалификации и переподготовки (краткосрочное обучение по программе «Содержание образования, образовательные области и программы. Современные педагогические технологии»), Астраханский центр профессионального обучения (краткосрочное обучение по программе «Менеджмент в сфере образования»	39 лет 11 мес.	39 лет 11 мес.	39 лет 11 мес.	8647 3662
17	<p>БОЙПРАВ Ольга Николаевна</p> 	Старший преподаватель	Проблемы энерго и ресурсосбережения в теплоэнергетике и теплотехнологии; Современные проблемы теплоэнергетики, теплотехники и теплотехнологий			Высшее, специалитет, Теплогазоснабжение и вентиляция, инженер-строитель		15 лет 2 месяца	15 лет 2 месяца	3 месяца	

18	ПАЛАТОВ Петр Митрофанович 	Старший преподаватель	Основы технологии систем ТГВ			Высшее, Водоснабжение и канализация		44 года 11 мес.	44 года 11 мес.	1 год 8 мес.	
----	---	-----------------------	------------------------------	--	--	-------------------------------------	--	-----------------	-----------------	--------------	--