


ПОРТФОЛИО

преподавателя Федюниной Татьяны Васильевны

(Фамилия Имя Отчество)

Основные сведения

Дата рождения	28 января 1966 г.	
Структурное подразделение	Кафедра «Природообустройство, строительство и теплоэнергетика»	
Должность	Доцент	
Ученая степень	Кандидат технических наук	
Ученое звание	Доцент	

Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1	1988	Саратовский институт механизации сельского хозяйства им.М.И.Калинина	Гидромелиорация	Инженер-гидротехник
2	2013	Институт ДПО кадров АПК ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ»	Строительство	Ведение профессиональной деятельности в сфере «Строительство»

Диссертации¹

Название (ученая степень, специальность, тема)	Год защиты
Совершенствование технологии основной обработки почвы с обоснованием параметров лемеха с прерывистым лезвием Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук Специальность 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства	2001

Диссертации защищенные под руководством преподавателя

№ п/п	Ф.И.О соискателя	Название (ученая степень, специальность, тема)	Год защиты

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	1988-1996 г.г.	СИМСХ им.М.И.Калинина, кафедра «Мелиоративные и строительные машины»	Ст.лаборант
2	1996-1998 г.г.	СИМСХ им.М.И.Калинина, кафедра «Мелиоративные и строительные машины»	Ассистент
3	1998-2000 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Мелиоративные и строительные машины»	Ассистент
4	2000-2001 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Организация и управление инженерными работами»	Ассистент
5	2001-2003 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Организация и управление инженерными работами»	Ст. преподаватель
6	2003-2013 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Организация и управление инженерными работами»	Доцент
7	2013- 2015 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Организация и управление инженерными работами, строительство и гидравлика»	Доцент
8	2015- 2016 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Строительство и теплогазоснабжение»	Доцент
9	2016-2020 г.г.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Строительство, теплогазоснабжение и энергообеспечение»	Доцент
10	2020- по н.в.	СГАУ им.Н.И.Вавилова, кафедра «Природообустройство, строительство и теплоэнергетика»	Доцент

Опыт работ

Преподаваемые дисциплины

Наименования преподаваемых дисциплин
Девелопмент в жилой и коммерческой недвижимости
Теплоснабжение

Отопление
Оценка зданий и сооружений
Оценка стоимости земельных участков
Оценка недвижимости
Теплотехника
Экспертиза промышленной недвижимости

Инновационные образовательные технологии

№ п/п	Наименование технологии и ее краткое описание	Дисциплина, в рамках которой используются инновационные образовательные технологии
1	Визуализация	Девелопмент в жилой и коммерческой недвижимости
2	Проблемное занятие	Оценка недвижимости
3	Круглый стол	Отопление

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Исследование проблем строительной отрасли; исследования по совершенствованию управленческой деятельности организации; управление недвижимостью; совершенствование технологий строительства; энергоэффективность; подходы и методы оценки недвижимости и земли.

Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта

Конференции, семинары и т.п.

№ п/п	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
1.	Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия. VI Межд. науч.-практ. конференция.- Комсомольск-на-Амуре, ФГБОУ ВО «КНАГУ», 2018.	Грунтобетон как один из методов стабилизации грунта	Бурлов А.А.
2.	Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия. VI	Сравнительный анализ различных видов фасадного остекления	Иванисова Е.С.

	Межд. науч.-практ. конференция.- Комсомольск-на-Амуре, ФГБОУ ВО «КНАГУ», 2018.		
3.	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: VII Межд. науч.-практ. конференция.- Саратов, СГАУ, 2018.	Применение грунтобетонов при строительстве автодорог	Бурлов А.А.
4.	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: VII Межд. науч.-практ. конференция.- Саратов, СГАУ, 2018.	Инновационный потенциал предприятия	
5.	Бизнес, общество и молодежь: идеи преобразований. VII Всероссийская студенческая научная конференция. – Саратов, СГТУ, 2018.	Применение центробежно-барботажного аппарата (ЦБА) при очистке природного газа от вредных примесей	Аникин Е.А.
6.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. VIII Национальная конференция с международным участием. – Саратов, СГАУ, 2018.	Способы управления многоквартирным домом	Тимофеева М.А.
7.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. VIII Национальная конференция с международным участием. – Саратов, СГАУ, 2018.	Использование стеклофибробетона в инновациях строительства на примере концерна "КРОСТ"	Гейнц А.А.
8.	Инновации природообустройства и защиты окружающей среды. I Национальная научно-практическая конференция с международным участием.- Саратов, СГАУ, 23-24.012019.	Применение несъемной железобетонной опалубки при монолитном строительстве	Адаричев Д.В.
9.	Инновации природообустройства и защиты окружающей среды. I Национальная научно-	Электролизерные установки	Антипов А.П.

	практическая конференция с международным участием.- Саратов, СГАУ, 23-24.01.2019.		
10.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения . IX Национальная конференция с международным участием. -. Саратов, СГАУ, 11-12.04.2019.	Технология DINCEL CONSTRUCTION SYSTEM в строительстве	Миллер В.В.
11.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения . IX Национальная конференция с международным участием. -. Саратов, СГАУ, 11-12.04.2019.	Газотранспортные системы	Цапко А.С.
12.	Потенциал цифровой трансформации предпринимательства. Международная научно-практическая конференция – Саратов, ИИРПК, 11.10.2019	Проблемы утилизации строительного мусора	Клюева Н.А.
13.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. - X Национальная конференция с международным участием – Саратов, СГАУ, 23-24.04.2020	Роль строительства спортивных объектов в развитии муниципального образования г. Саратов	Лукьянов О.М.
14.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. - X Национальная конференция с международным участием – Саратов, СГАУ, 23-24.04.2020	Совершенствование организации и управления процессами технического обслуживания и ремонта газовых сетей в АО «Саратовгаз» с учетом требований по соблюдению нормативов санитарно-защитных зон	Поваров А.В.
15.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. - X	Энергосбережение в системах отопления жилых зданий за счет уточнения теплопотерь	Спиридонова Е.В.

	Национальная конференция с международным участием – Саратов, СГАУ, 23-24.04.2020		
16.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения. - X Национальная конференция с международным участием – Саратов, СГАУ, 23-24.04.2020	Оценка инвестиционного потенциала территории муниципального образования	Гейнц А.А.
17.	Основы рационального природопользования. VI Национальная конференция с международным участием. Саратов, СГАУ, 22-23.10.2020	Энергосберегающие решения при проектировании систем отопления и вентиляции торговых центров	Пчелинцев М.В.
18.	Основы рационального природопользования. VI Национальная конференция с международным участием. Саратов, СГАУ, 22-23.10.2020	Технико-экономическое обоснование проектных решений системы теплоснабжения	Спиридонова Е.В.
19.	Основы рационального природопользования. VI Национальная конференция с международным участием. Саратов, СГАУ, 22-23.10.2020	Показатели эффективности систем отопления	
20.	Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики. Национальная(Всероссийской) научно-практическая конференция. Саратов, СГАУ, 2020.	Эффективность энергосбережения проектируемых и реконструированных зданий	
21.	Основы рационального природопользования. VI Национальная конференция с международным участием. Саратов, СГАУ, 22-23.10.2020	Методология оценки привлекательности земельных участков для размещения объектов торговой недвижимости	Грицаенко О.А.
22.	Основы рационального природопользования. VI Национальная конференция с международным участием. Саратов, СГАУ, 22-23.10.2020	Вопросы планирования реализации проектов с учетом оценки коммерческого потенциала территорий	Грицаенко О.А.

23.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: XI Национальная конференция с международным Саратов, СГАУ, 22-23.04.2021	Отопительные приборы пароконденсационного типа: преимущества и недостатки	Пукута Ф.Д.Л.
-----	---	---	---------------

Основные публикации

С 2012 г. и по настоящее время опубликовано 294 научных и учебно-методических работ.

№ п/п	наименование работы, ее вид	форма работы	выходные данные	объем в п. л. или с.	соавторы
а) научные работы					
1.	Микропредпринимательство как элемент финансовой системы (статья)	Печ.	Современная молодежь - инновационное будущее России. Материалы 1 Всероссийской студенческой научной конференции. –Саратов: Из-во «КУБиК», 2012, с. 82-85	0,4 0,2	Климов Р.
2.	Решение проблем в системе ЖКХ (статья)	Печ.	Современная молодежь - инновационное будущее России. Материалы 1 Всероссийской студенческой научной конференции. –Саратов: Из-во «КУБиК», 2012, с. 156-160	0,4 0,2	Скиданова А.
3.	Бизнес кадры нового поколения (статья)	Печ.	Научный потенциал третьего тысячелетия: новый взгляд. Материалы Всероссийской научно-практической конференции – Саратов: Из-во «КУБиК», 2012, с. 100-104	0,4	
4.	Девелоперство как одна из тенденций развития региона (статья)	Печ.	Научные диалоги в эпоху инновационных преобразований общества. Материалы международной научно-практической конференции – Саратов: Из-во «КУБиК», 2012, с. 124-126	0,3	
5.	Количественные методы оценки персонала (статья)	Печ.	Генерация научных идей в контексте модернизации российского общества. Материалы Всероссийской	0,3	

			научно-практической конференции - Саратов: Из-во «КУБиК», 2012, с. 123-126		
6.	Совершенствование управленческой деятельности на предприятиях АПК (раздел коллективной монографии)	Печ.	Научные основы организации и оценки современных технологий в устойчивом развитии регионального АПК. Коллективная монография - Саратов: Из-во «КУБиК», 2013, с. 85-99	0,87	
7.	Организация управленческого учета на предприятиях (статья)	Печ.	Экономика и общество в фокусе современных исследований: традиции и инновации. Материалы II международной научно-практической конференции - Саратов: Из-во «КУБиК», 2013, с. 126-128	0,3	
8.	Проблемы выживания предприятий строительной отрасли (статья)	Печ	Молодежные идеи России – 2013 (Мир-2013). Материалы Регионального научного форума молодежи (20 октября 2013 г.) - Саратов: Из-во «КУБиК», 2013, с. 134-136	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.
9.	Тенденция строительства торговых комплексов в регионах (статья)	Печ	Тенденции формирования науки нового времени: сборник статей международной научно-практической конференции, часть 4 (г.Уфа, 27-28 декабря 2013 г.). – Уфа:РИЦ БашГУ, 2014. - С.129-132	<u>0,3</u> 0,15	Искакова Н.С.
10.	Энергосберегающее строительство (статья)	Печ	Тенденции формирования науки нового времени: сборник статей международной научно-практической конференции, часть 4 (г.Уфа, 27-28 декабря 2013 г.). – Уфа:РИЦ БашГУ, 2014. - С.259-261	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.
11.	Социально-экономическое развитие Саратовской области по инновационно-инвестиционной модели (статья)	Печ	Проблемы социально-экономического развития регионов: сборник статей международной научно-практической конференции (г.Уфа, 4 марта 2014 г.) – Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – С.67-69	<u>0,3</u> 0,15	Материнский С.В.
12.	Технологии строительства	Печ.	Современная молодежь – инновационное будущее	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.

	энергоэффективных зданий (статья)		России: материалы III Всероссийской научно-практической конференции (г.Саратов, 11 марта 2014 г.). – Саратов: Издательство «КУБиК», 2014. – С.123-125		
13.	Применение энергосберегающих технологий как один из факторов повышения конкурентоспособности строительной отрасли (статья)	Печ.	Роль науки в развитии общества: сборник статей международной научно-практической конференции (г.Уфа, 17 апреля 2014 г.) – Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – С. 50-52	0,3 0,15	Материнский С.В.
14.	Низкоэмиссионное стекло как фактор повышения энергоэффективности в строительстве (статья)	Печ.	Журнал «Вестник развития науки и образования» - № 3, 2014, с.122-124	0,3 0,15	Материнский С.В.
15.	Оптимальное распределение арендаторов как способ управления недвижимостью (статья)	Печ.	Журнал «Вестник развития науки и образования» - № 3, 2014, с.191-194	0,3 0,15	Искакова Н.С.
16.	Управление стоимостью недвижимости с учетом рыночных факторов (статья)	Печ.	Журнал «Вестник развития науки и образования» - № 3, 2014, с.195-198	0,3 0,15	Краснова И.С.
17.	Саратовский рынок коммерческой недвижимости (статья)	Печ.	Журнал «Вестник развития науки и образования» - № 3, 2014, с.199-202	0,3 0,15	Краснова И.С.
18.	Применение экономико-математической модели для оптимизации состава арендаторов и торговой площади с торговых центрах (статья)	Печ.	Журнал «Вестник развития науки и образования» - № 3, 2014, с.208-211	0,3 0,15	Искакова Н.С.
19.	Энергоэффективность строительства и низкоэмиссионное стекло (статья)	Печ.	Наука и современность: сборник статей международной научно-практической конференции (г.Уфа, 27 июня 2014 г.) – Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – С. 40-41	0,3 0,15	Материнский С.В.
20.	Монолитное строительство как наиболее прогрессивная технология в строительной отрасли (статья)	Печ.	Инновационная наука и современное общество: сборник статей международной научно-практической конференции . Часть 2. (г.Уфа, 25 октября 2014 г.) – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 72-74	0,3 0,15	Материнский С.В.
21.	Строительство комбинированных домов в стиле «шале» (статья)	Печ.	Инновационная наука и современное общество: сборник статей	0,3 0,15	Широченко К.А.

			международной научно-практической конференции . Часть 2. (г.Уфа, 25 октября 2014 г.) – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 74-76		
22.	Эффективное применение севооборота (статья)	Печ.	Инновационная наука и современное общество: сборник статей международной научно-практической конференции . Часть 2. (г.Уфа, 25 октября 2014 г.) – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 84-89	<u>0,4</u> 0,2	Солдатова К.А.
23.	Использование экономико-математического регулирования в управлении недвижимостью (статья)	Печ.	Культурно-историческое наследие строительства: вчера, сегодня, завтра: материалы международной научно-практической конференции (г.Саратов, 13-14 ноября 2014 г.) – Саратов: Буква, 2014. – С. 134-138	0,4	
24.	Технологии тепловой обработки бетона в скоростном монолитном строительстве: целесообразность, недостатки и методы их устранения (статья)	Печ.	Культурно-историческое наследие строительства: вчера, сегодня, завтра: материалы международной научно-практической конференции (г.Саратов, 13-14 ноября 2014 г.) – Саратов: Буква, 2014. – С. 138-142	<u>0,4</u> 0,2	Материнский С.В.
25.	Пеностекло: идеальный утеплитель (статья)	Печ.	Культурно-историческое наследие строительства: вчера, сегодня, завтра: материалы международной научно-практической конференции (г.Саратов, 13-14 ноября 2014 г.) – Саратов: Буква, 2014. – С. 145-148	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.
26.	Модель автоматизированной системы анализа качества и энергоэффективности теплоснабжения зданий (статья)	Печ.	Актуальные проблемы современной науки: сборник статей международной научно-практической конференции . Часть 1. (г.Уфа, 25 ноября 2014 г.) – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 44-47	<u>0,4</u> 0,2	Материнский С.В.
27.	Применение моделирования при составлении севооборота хозяйства (статья)	Печ.	Актуальные проблемы современной науки: сборник статей международной научно-практической конференции . Часть 2. (г.Уфа, 25 ноября 2014 г.) – Уфа: Аэтерна,	<u>0,3</u> 0,15	Солдатова К.А.

			2014. – С. 38-42		
28.	Каркасно-панельная технология строительства домов – технология – экопан (статья)	Печ.	Инновационная наука и современное общество: сборник статей международной научно-практической конференции . (г.Уфа, 5 декабря 2014 г.) – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 66-68	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.
29.	Организация передвижного пасечного пчеловодства для повышения эффективности возделывания подсолнечника (статья)	Печ.	Общество, наука и инновации: сборник статей Международной научно-практической конференции (15 декабря 2014 г.) в 2 ч. Ч.2. – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 71-74	<u>0,3</u> 0,15	Солдатова К.А.
30.	Напыленный пенополиуретан – наилучший теплоизолятор сегодня (статья)	Печ.	Современная наука: теоретический и практический взгляд: сборник статей Международной научно-практической конференции (25 декабря 2014 г.) в 2 ч. Ч.2. – Уфа: Аэтерна, 2014. – С. 77-79	<u>0,3</u> 0,15	Широченко К.А.
31.	Проблема энергосбережения в зданиях и пути её решения	Печ.	Журнал «Научная жизнь» - №2, 2015. – С.14-21 (24 апрель)	<u>0,8</u> 0,4	Широченко К.А.
32.	Применение смачивателей в пожаротушении	Печ.	Управление инновациями в современной науке: сборник статей Международной научно-практической конференции , Ч.2 (15 октября 2015 г.) – Самара: АЭТЕРНА, 2015. – С. 79-81	<u>0,3</u> 0,15	Федюнина Е.Ю.
33.	Вопросы пожарной безопасности торговых-развлекательных центров	Печ.	Научные открытия в эпоху глобализации: сборник статей Международной научно-практической конференции (20 сентября 2015 г.) – Уфа: АЭТЕРНА, 2015. – С. 42-44	<u>0,3</u> 0,15	Федюнина Е.Ю.
34.	Применение системы менеджмента качества в управлении строительной организацией поднимет уровень инвестиционной привлекательности в отрасли	Печ.	Современные технологии в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении: Мат-лы междунар. научно-прак. конференции (19-20 ноября 2015 г.) - Саратов: Амирит, 2015. – С.30-35	<u>0,5</u> 0,25	Абдразаков Ф.К.
35.	Технология индивидуального строительства и экологии	Печ.	Современные техно-логии в строительстве, теплогазоснабжении и	<u>0,3</u> 0,15	Москалева Е.К.

	(ТИСЭ)		энергообеспечении: М-лы междунар. научно-прак. конференции (19-20 ноября 2015 г.) - Саратов: Амирит, 2015. – С.152-154		
36.	Технико-экономический расчет эффективности тушения пожара в ТРЦ «НАРРУ МОЛЛ» г. Саратова	Печ.	Современные технологии в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении: Материалы международной научно-практической конференции (19-20 ноября 2015 г.) - Саратов: Амирит, 2015. – С.228-231	<u>0,4</u> 0,2	Федюнина Е.Ю.
37.	Пожар и его последствия	Печ.	Современные концепции развития науки: Сборник статей международной научно-практической конференции Ч 1. (1.08.15) – Уфа: Аэтерна, 2015 г.- С.183-185	<u>0,3</u> 0,15	Федюнина Е.Ю.
38.	Определение площади уплотнения сельскохозяйственных полей движителями машинно-тракторных агрегатов	Печ.	Международный научно-исследовательский журнал. 2016.№ 1. С.35 По перечню ВАК	<u>0,3</u> 0,1	Слюсаренко В.В. Русинов А.В.
39.	Влияние движителей машинно-тракторных агрегатов на урожай сельскохозяйственных культур	Печ.	Международный научно-исследовательский журнал. 2016.№ 3-3 (45). С.120-122 По перечню ВАК	<u>0,3</u> 0,1	Слюсаренко В.В. Русинов А.В.
40.	Мероприятия по пожарной безопасности торгово-развлекательных центров	Печ.	Влияние науки на инновационное развитие: Сборник статей международной научно-практической конференции Ч 3. (25.02.16) – Томск: Аэтерна, 2016 г.- С.97-99	<u>0,3</u> 0,15	Федюнина Е.Ю.
41.	Поведение человека в чрезвычайных ситуациях в местах большого скопления людей	Печ.	Эволюция современной науки: Сборник статей международной научно-практической конференции (5.04.16) – Киров, Аэтерна, 2016 г. – С.170-174	<u>0,4</u> 0,2	Федюнина Е.Ю.
42.	Фундамент ТИСЭ: достоинства и недостатки	Печ.	Тенденции развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции (17-18.03.16 г.) - Саратов: ООО «Амирит», 2016 г.	<u>0,4</u> 0,2	Москалева Е.К.

			C.275-278		
43.	Пожарная безопасность в зданиях с массовым скоплением людей	Печ.	Тенденции развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции (17-18.03.16 г.) - Саратов: ООО «Амирит», 2016 г. С.278-280	<u>0,3</u> 0,1	Поморова А.В. Федюнина Е.Ю.
44.	Актуальные проблемы строительной отрасли	Печ.	Тенденции развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы международной научно-практической конференции (17-18.03.16 г.) - Саратов: ООО «Амирит», 2016 г. С.280-283	<u>0,4</u> 0,2	Федюнина Е.Ю.
45.	Девелопмент торгово-развлекательных центров в г. Саратове	Печ	Инновационные технологии в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении: материалы V Межд. науч.-практ. конференции.- Саратов, ООО «Амирит», 2017. С.181-184	0,4 0,2	Плужник А.Д.
46.	Экспертиза эвакуационных путей и выходов ТК "НАРРУМОЛЛ"	Печ	Инновационные технологии в строительстве, теплогазоснабжении и энергообеспечении: материалы V Межд. науч.-практ. конференции.- Саратов, ООО «Амирит», 2017. С.228-232	<u>0,5</u> 0,15	Поморова А.В., Федюнина Е.Ю.
47.	Влияние различных добавок на прочностные характеристики грунтобетона (статья)	Печ	Современное состояние и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: материалы VI Международной научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2017. С. 55-58.	<u>0,4</u> 0,2	Бурлов А.А.
48.	Недра земли как источник тепловой	Печ	Современное состояние и перспективы развития	<u>0,4</u> 0,2	Антипов А.П.

	энергии (статья)		строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: материалы VI Международной научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2017. С. 38-41.		
49.	Отличительные особенности низкоэмиссионного стекла (статья)	Печ	Строительство: новые технологии – новое оборудование. №1-2. – 2018. С.74-76	<u>0,3</u> 0,15	Иванисова Е.С.
50.	Грунтобетон как один из методов стабилизации грунта (статья)	Печ	Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия материалы V Международной научно-практической конференции: в 2 частях. Комсомольский-на-Амуре государственный университет. 2018. С. 15-19	<u>0,5</u> 0,25	Бурлов А.А.
51.	Теоретические исследования процесса резания зубчатым лемехом	Печ.	Научная жизнь. 2018. № 5. С. 6-11. По перечню ВАК	<u>0,4</u> 0,2	Русинов А.В.
52.	Инновационный потенциал предприятия (статья)	Печ	Актуальные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения материалы VII очной Международной научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И.Вавилова. 2018. С. 307-311.	0,5	
53.	Совершенствование эффективности использования недвижимости	Печ.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы VIII Национальной конференции с международным участием. Под редакцией Ф.К. Абдразакова. 2018. С. 12-15.	<u>0,25</u> 0,13	Адаричев Д.В.

54.	Применение центробежно-барботажного аппарата (цба) при очистке природного газа от вредных примесей	Печ.	Бизнес, общество и молодежь: идеи преобразований Материалы VII Всероссийской студенческой научной конференции. 2018. С. 125-127.	<u>0,2</u> 0,1	Аникин Е.А.
55.	Вопросы по созданию доступной среды для инвалидов	Печ.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы VIII Национальной конференции с международным участием. Под редакцией Ф.К. Абдразакова. 2018. С. 18-20.	<u>0,2</u> 0,1	Андреев А.В.
56.	Способы управления многоквартирным домом	Печ.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы VIII Национальной конференции с международным участием. Под редакцией Ф.К. Абдразакова. 2018. С. 315-318.	<u>0,25</u> 0,13	Тимофеева М.А.
57.	Использование стеклофибробетона в инновациях строительства на примере концерна "КРОСТ"	Печ.	Проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы VIII Национальной конференции с международным участием. Под редакцией Ф.К. Абдразакова. 2018. С. 92-98.	<u>0,44</u> 0,22	Гейнц А.А.
58.	Применение несъемной железобетонной опалубки при монолитном строительстве	Печ.	Инновации природообустройства и защиты окружающей среды Материалы I Национальной научно-практической конференции с международным участием. 2019. С. 9-12.	<u>0,4</u> 0,2	Адаричев Д.В.

59.	Технология DINCEL CONSTRUCTION SYSTEM в строительстве	Печ.	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы IX Национальной конференции с международным участием. Под ред. Ф.К. Абдразаков. Саратов, 2019. С. 197-199.	<u>0,2</u> 0,1	Миллер В.В.
60.	PROFESSIONAL AND PERSONAL SELF-DEVELOPMENT OF A FUTURE ENGINEER BY MEANS OF FOREIGN LANGUAGE	Печ.	Revista San Gregorio. 2019. № 30. С. 19.		Abdrzakov F.K., Mizyurova E.Yu., Rokityanskaya K.A., Kalinichenko E.B., Bobyleva G.A.
61.	THE MONITORING OF CONDITION OF HYDRAULIC STRUCTURES	Печ.	Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. 2018. Т. 10. № 13 Special Issue. С. 1952-1958.		Abdrzakov F.K., Orlova S.S., Pankova T.A., Mirkina E.N.
62.	THE PHENOMENA OF TRANSFORMATION OF CHEMICAL BOND IN TUNGSTEN WIRE OBTAINED BY RADIATION TECHNOLOGY	Печ.	International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 4.36. С. 967-969.		Chesnokov B.P., Abdrzakov F.K., Naumova O.V., Spiridonova E.V.
63.	Стеклофибробетон в строительстве (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы IX Национальной конференции с международным участием. Под ред. Ф.К. Абдразаков. Саратов, 2019. С. 199-202.	<u>0,2</u> 0,1	Миллер В.В.
64.	Газотранспортные системы (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения Материалы IX Национальной конференции с	<u>0,25</u> 0,13	Цапко А.С.

			международным участием. Под ред. Ф.К. Абдразаков. Саратов, 2019. С. 284-287.		
65.	Проблемы утилизации строительного мусора (статья)	Печатная	Потенциал цифровой трансформации предпринимательства Материалы международной научно-практической конференции. 2019. С. 47-49.	<u>0,3</u> 0,15	Клюева Н.А.
66.	Вертикальный лес в городе (статья)	Печатная	Потенциал цифровой трансформации предпринимательства Материалы международной научно-практической конференции. 2019. С. 36-38.	<u>0,3</u> 0,15	Заева К.А.
67.	Оценка инвестиционного потенциала территории муниципального образования (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов, 2020. – С.85-88	<u>0,4</u> 0,2	Гейнц А.А.
68.	Оценка эффективности управленческих решений комплексного преобразования недвижимого имущества (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов, 2020. – С.117-120	<u>0,4</u> 0,2	Кручинкин К.В.

69.	Совершенствование организации и управления процессами технического обслуживания и ремонта газовых сетей в АО «Саратовгаз» с учетом требований по соблюдению нормативов санитарно-защитных зон (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов, 2020. – С.152-157	<u>0,6</u> 0,3	Поваров А.В.
70.	Энергосбережение в системах отопления жилых зданий за счет уточнения теплотерь (статья)	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы X Национальной конференции с международным участием / Под ред. Ф.К. Абдразакова. – Саратов, 2020. – С.120-124	<u>0,5</u> 0,25	Спиридонова Е.В.
71.	Утепление дома пенофенолом (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 100-101.	<u>0,3</u> 0,15	Заева К.А.
72.	Переработка с пользой для строительства (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 104-105	<u>0,3</u> 0,15	Клюева Н.А.
73.	Энергосберегающие решения при проектировании систем отопления и вентиляции торговых центров (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 185-187	<u>0,4</u> 0,13	Пчелинцев М.В., Саидов Ф.Ф.

74.	Технико-экономическое обоснование проектных решений системы теплоснабжения (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 193-197	<u>0,5</u> 0,25	Спиридонова Е.В.
75.	Показатели эффективности систем отопления (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 200-203	0,4	
76.	Очистка и утилизация газообразных выбросов теплогенерирующих установок (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 203-206	<u>0,4</u> 0,13	Хорошко В.В., Худошин А.С.
77.	Особенности эксплуатации газотранспортных систем России (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 208-211	<u>0,4</u> 0,13	Цапко А.С., Жернакова Е.Р.
78.	Расчетный слой при поливе кукурузы (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 35-37	<u>0,3</u> 0,1	Кравчук А.В., Кудайбергенова И.Р., Щитикова Ю.А.
79.	Эффективность энергосбережения проектируемых и реконструированных зданий (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы и перспективы инновационной агроэкономики. Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции. 2020. С. 387-393.	0,7	

80.	Методология оценки привлекательности земельных участков для размещения объектов торговой недвижимости (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 84-87	<u>0,4</u> 0,2	Грицаенко О.А.
81.	Вопросы планирования реализации проектов с учетом оценки коммерческого потенциала территорий (научная статья)	Печатная	Основы рационального природопользования. Материалы VI Национальной конференции с международным участием. Саратов, 2020. С. 87-90	<u>0,4</u> 0,2	Грицаенко О.А.
82.	Снижение потерь тепла при установке радиаторов отопления	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы XI Национальной конференции с международным участием – Саратов, 2021, С-22-24	<u>0,3</u> 0,15	Быков М.А.
83.	Отопительные приборы пароконденсатного типа: преимущества и недостатки	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы XI Национальной конференции с международным участием – Саратов, 2021, С-50-53	<u>0,4</u> 0,2	Пукута Ф.Д.Л.
84.	Предпочтение в видах систем отопления в разных странах мира	Печатная	Современные проблемы и перспективы развития строительства, теплогазоснабжения и энергообеспечения: Материалы XI Национальной конференции с международным участием – Саратов, 2021, С-60-62	<u>0,3</u> 0,15	Сафронова С.А.
б) авторские свидетельства, дипломы, патенты, информационные карты, алгоритмы, проекты					
85	Плужный лемех		Патент РФ №2035849 Б.И. №15 от 27.05.95		Слюсаренко В.В. Аникин А.С.
	Консалтинг в сфере бизнес планирования с		Свидетельство о государственной		Абдразаков Ф.К.

	расширенными маркетинговыми исследованиями для формализации управленческого решения		регистрации базы данных № 2012620432 от 14 мая 2012 г.		Поморова А.В.
86	Оценка недвижимости и земли. Методические указания к выполнению курсовой работы	Печ.	Центр полиграфических услуг, Саратов, 2012, 22 с.	1,25	
87	Управление рисками. Методические указания	Печ.	Центр полиграфических услуг, Саратов, 2012, 34 с.	2,25	
88	Оценка машин и оборудования. Учебно-методическое пособие ISBN 978-5-9999-2006-5	Печ	Саратов: ООО Издательский Центр «Наука», 2014. – 64 с.	4,0	
89	Экономика и управление на предприятии. Методическое пособие к выполнению дипломных работ	Печ.	Центр полиграфических и копировальных услуг, Саратов, 2014. – 44 с.	2,75	Абдразаков Ф.К. Поморова А.В.
90	Экспертиза и управление недвижимостью. Методическое пособие по выполнению дипломного проекта	Печ.	Центр полиграфических и копировальных услуг, Саратов, 2014. – 40 с.	2,5	Абдразаков Ф.К.
91	Экспертиза и управление недвижимостью. Методическое пособие по выполнению выпускной квалификационной работы	Печ.	Центр полиграфических и копировальных услуг, Саратов, 2014. – 40 с.	2,5	Абдразаков Ф.К. Поморова А.В.
92	Основы гидравлики и теплотехники. Учебное пособие.	Печ.	ООО «Наука», Саратов, 2018 - 150 стр.	<u>9,4</u> 4,7	Миркина Е.Н.
93	Основы теплотехники. Учебное пособие для обучающихся учреждений высшего и среднего профессионального образования технической направленности. ISBN 978-5-9999-3216-7	Печатная	Учебное пособие для обучающихся учреждений высшего и среднего профессионального образования технической направленности - Саратов, 2019. 100 стр.	<u>6,25</u> 2,1	Наумова О.В., Катков Д.С.

Общественная деятельность (членство в диссертационных советах, редакционных советах, ученых советах, экспертных сообществах и пр.)

№ п/п	Статус (член, эксперт и т.п.) название совета, сообщества	Период участия (годы)
1	Зам.председателя методической комиссии факультета	2009-2012
2	Представитель по работе РИНЦ на факультете	2014-2020
3	Ответственная за профориентационную работу на кафедре	2015- 2017

4	Ответственный представитель от кафедры по проверке работ на плагиат в системе «ВКР-ВУЗ.ru»	2015- 2018
3	Руководитель СНК	2009 по наст.время

Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей грамоту, награду	Год присвоения
1	Почетная грамота ректора СГАУ Дворкина Б.З. за высокие достижения в учебно-педагогической деятельности и активное участие в общественной жизни университета	СГАУ	2002
2	Благодарность декана факультета экономики и коммерции ПККИ (филиал) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации» Э.В.Финаеновой (г.Энгельс) за достойное участие и представление на мероприятиях межвузовской студенческой научно-практической конференции «Социально-экономические, правовые проблемы современного общества, развития кооперации России в XXI веке»	ПККИ (филиал) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»	2008
3	Благодарность ректора ПККИ (филиала) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации» В.Г.Анненковой за плодотворное сотрудничество в мероприятиях межвузовской студенческой научной конференции «Инновационные технологии в экономике, статистике, управлении»	ПККИ (филиал) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»	2008
4	Почетная грамота ректора СГАУ Кузнецова Н.И. за многолетний добросовестный труд и в связи с 60-летием кафедры	СГАУ	2010
5	Грамота ректора СГАУ Кузнецова Н.И. за добросовестный труд в системе высшего профессионального образования при подготовке высококвалифицированный специалистов для АПК	СГАУ	2010

6	Почетная грамота ректора СГАУ Кузнецова Н.И. как победителю в номинации «Лучший преподаватель» университета в квалификационной категории «Доценты» за достигнутые успехи и высокие результаты в рейтинговой оценке деятельности по итогам за 2009/2010 учебного года	СГАУ	2010
7	Благодарственное письмо ректора ПКИ (филиала) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации» В.Г.Анненковой за достойное участие и представление на мероприятиях межвузовской студенческой научной конференции «Информационные технологии в экономике и управлении – 2010»	ПКИ (филиал) АНО ВПО Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»	2010
8	Благодарность Института исследований и развития профессиональных компетенций (г.Саратов) за творческую инициативу, профессионализм и высокий уровень подготовки студентов к I Всероссийской студенческой научной конференции «Современная молодежь – инновационное будущее России»	Института исследований и развития профессиональных компетенций (г.Саратов)	2012
9	Диплом заместителя директора по научным и общим вопросам Поволжского межрегионального филиала ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» (г.Саратов) Истомина С.В. как участнице Всероссийской научно-практической конференции «Научный потенциал третьего тысячелетия: новый взгляд» за исследование проблем социально-трудовых отношений»	Поволжский межрегиональный филиал ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» (г.Саратов)	2012
10	Почетная грамота ректора СГАУ Кузнецова Н.И. за добросовестный труд, подготовку высококвалифицированных кадров, в честь 100-летнего юбилея СГАУ им.Н.И.Вавилова	СГАУ	2013

Достижения студентов

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента(ов)	Достижения (награды полученные студентами под руководством преподавателя на конкурсах, олимпиадах, выставках и т.п.)	Год получения
1	Клюева Н.А.	Диплом I степени VIII Всероссийская студенческая научная конференция «Бизнес, общество и молодежь: идеи преобразования» на базе Института социального и производственного менеджмента СГТУ	2019
2	Заева К.А.	Грамота «За практическую значимость исследования» VIII Всероссийская студенческая научная конференция «Бизнес, общество и молодежь: идеи преобразования» на базе Института социального и производственного менеджмента СГТУ	2019
3	Клюева Н.А.	I место Конкурс «Качество образования – 2019/2020: III Международное первенство (1 полугодие)	2019
4	Заева К.А.	I место Конкурс «Качество образования – 2019/2020: III Международное первенство (1 полугодие)	2019

Участие в программах дополнительного образования

№ п/п	Наименование программы	Объем, час.

Приложение: копии подтверждающих документов.

Федюнина Т.В. _____ (подпись)