

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»  
Рыбницкий филиал

Реестр объектов интеллектуальной собственности  
Рыбницкого филиала  
Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко

**ПРИНЯТО**

на заседании Ученого совета  
Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко  
от «24» февраля 2026 г.

Протокол № 6

Председатель Ученого совета  
профессор И.А. Павлинов



**СОСТАВЛЕНО:**

секретарь Ученого совета  
доцент О.Ф. Задобровская

г. Рыбница, 2026

### 1. Изобретения (патенты, свидетельства на изобретение)

Кафедра	№ п/п	Вид (название) объекта	Год создания	Авторы (составители)	Краткая аннотация
ПИиПИ	1	<b>Изобретение</b> Стенд для исследования микроконтроллерных систем управления (заявка №19100561; зарегистрировано в реестре Министерства юстиций ПМР 28.10.2019)	2019	Глазов А.Б.	Изобретение “Стенд для исследования микроконтроллерных систем управления”

### 2. Полезные модели

Кафедра	№ п/п	Вид (название) объекта. Выходные данные	Год создания	Авторы (составители)	Краткая аннотация
АТПП	1	<b>Локальная газовая котельная.</b> (Договор о сотрудничестве с МГУП «Тирастеплоэнерго» № 2 от 15 февраля 2018 г. Приказ 18-ст от 27 марта 2018 г. о создании инициативной группы).	2018	Тищенко А.Г., Федоров В.Е., Глушков Г.Е., Луценко И.В., Вербецкий А.М., Миролубов Е.Ю., Анненков А.А., Муляр А.Ф.; Мельник Ю.А., Шарбан В.В.	Дипломный проект «Дистанционное управление включением локальной газовой котельной, с диспетчеризацией технических параметров».
	2	<b>Автоматизированная система управления</b>	2018	Федоров В.Е., Вычужин В.А.,	Дипломный проект «Разработка и внедрение автоматизированной системы управления автоклавом вертикальным Б6-КА2-В2 на

		<b>автоклавом</b> (Договор о сотрудничестве № 01 от 15 января 2018).		Асауляк О.О.	ЗАО «Каменский консервный завод»».
	3	<b>Автоматизированная система охранной сигнализации</b>	2018	Федоров В.Е., Заболотная В.В., Заяц А.С.	Дипломный проект «Автоматизированная система охранной сигнализации учебно-компьютерной лаборатории филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко».
<b>ПИиПИ</b>	4	Виртуальный информационно- технологический парк (Утверждено на заседании кафедры протокол №3 от 24.10.2017 г.)	2017	Павлинов И.А., Скодорова Л.К., Павлинова Е.И., Скалецкий М.А., Черний В.Н., Попик И.И., Ляху А.А., Лоскутова Е.В., Николаева Л.Н., Терлюга И.М., Гресь О.В.	В проекте предусмотрены различные виды деятельности: <ul style="list-style-type: none"> <li>– разработка программы на базе платформы 1С:Предприятие;</li> <li>– адаптация 1С:Предприятие;</li> <li>– администрирование и поддержка программы на базе платформы 1С:Предприятие;</li> <li>– разработка и реализация структур хранения данных;</li> <li>– моделирование бизнес-процессов, проектирование информационных систем;</li> <li>– проектирование и внедрение систем электронного документооборота;</li> <li>– внедрение ИТ решения для малого и среднего бизнеса (SRMсистемы, Битрикс24);</li> <li>– антикризисный менеджмент с применением ИКТ;</li> <li>– статистическая обработка данных экономического анализа (нормализация выборки данных, проведение регрессионного и корреляционного анализа, редуцирование факторного пространства);</li> <li>– статистическая обработка данных социологических опросов;</li> <li>– проектирование информационных систем и разработка моделей CASE-средствами;</li> <li>– услуги дизайна в Photoshop(отрисовка логотипов, визиток, рекламная листовка, ретушь изображений, фотомонтаж, коллаж);</li> <li>– работа с офисным программным обеспечением;</li> <li>– интеллектуальный анализ данных;</li> <li>– решение прикладных задач с использованием современных информационно-коммуникационных технологий;</li> <li>– разработка ИС в MS Excel (VBA); консалтинг в бизнесе(start-up, управление и развитие предприятия, управление финансами,</li> </ul>

					менеджмент качества ISO9001 26000); – проектный менеджмент; – управление изменениями организации; составление бизнес-планов; – анализ хозяйственной деятельности предприятия; – анализ макроэкономических процессов; – тайм-менеджмент; – нейролингвистическое программирование; поддержка web-приложений.
	5	Концепция электронной коммерции (утверждено Советом по электронной коммерции в декабре 2016 г.)	2016	Совет по электронной коммерции, председатель И.А. Павлинов	Концепция определяет основные направления развития электронной коммерции на среднесрочную перспективу, механизмы, инструменты, пути и формы расширения конкурентной среды, роста современной инфраструктуры и создания дополнительных рабочих мест, а также дальнейшего совершенствования законодательства об электронной коммерции, ожидаемые результаты. Является основой «дорожной карты» развития электронной коммерции.
	6	ГИС «Обеспеченность сетью интернет жителей сел Рыбницкого района».	2019	Скородова Л.К., студенты магистратуры кафедры ПИЭ	В проекте представлен анализ данных о наличие доступа к сети Интернет по селам Рыбницкого района и анализ покрытия сети на территории ПМР.
	7	ГИС «Въездной и внутренний туризм города Рыбница и Рыбницкого района»	2019	Скородова Л.К., студенты магистратуры кафедры ПИЭ	В настоящее время все большее применение находят ГИС-технологии в туристском проектировании и в процессе эксплуатации туристских ресурсов и объектов туристской индустрии. Приднестровский туристский бизнес пока еще не имеет больших достижений в этой области. ГИС могут оказать большую помощь в развитии туризма. Создана ГИС карта с нанесенными на ней объектов достопримечательностей города и района, информацией и фотографиями о них.
	8	ГИС «Экология Рыбницы».	2019	Скородова Л.К., студенты магистратуры кафедры ПИЭ	Реализация этого проекта позволяет проводить совместный пространственный анализ данных о состоянии природной среды территории и результатов моделирования загрязнения среды с использованием цифровых карт, упрощает процедуры решения задач экологического прогнозирования и позволяет решать сложные задачи оценки комплексных воздействий на окружающую среду, оперативно выявлять намечающиеся аномалии и принимать решения по их устранению.

9	Электронный читальный зал кафедры	2020	Черний В.Н., Тяпкина М.С.	Разработан web-сервис электронного читального зала кафедры прикладной информатики в экономике. Разработанный сервис используется для централизованного хранения и беспрепятственного доступа к литературе кафедры ПИЭ, используемой в научно-образовательной деятельности студентами и сотрудниками кафедры.
10	CRM-система для рекрутского центра iHubMD	2020	Скородова Л.К., Вербецкий Д.Ю.	Разработанная система автоматизирует процессы по поиску кадров и вакансий, позволяющая собирать резюме и анкеты соискателей в единую базу, вести учёт работодателей и вакансий, обеспечивает коммуникацию с соискателями.
11	3D моделирование и печать деталей на 3D принтере для ОАО «ММЗ»	2020	Патлатый Д.В.	Разработаны в среде «Компас 3D» и напечатаны на 3D принтере комплекты деталей для промышленного производства ОАО «ММЗ» согласно чертежам предприятия.
12	Открытое образование	2020	Павлинов И.А., Патлатый Д.В.	Разработана электронная площадка, на которой представлены цифровые учебники и сборники научных статей НПП Рыбницкого филиала ПГУ, цифровые ресурсы, созданные НПП и студентами филиала и открытые образовательные курсы, разработанные НПП филиала и предназначенные для обучения студентов любых вузов.
13	Полезная модель (заявка №20100576; Патент № 520 зарегистрировано в реестре Министерства юстиций ПМР 19.08.2020)	2020	Глазов А.Б.	Полезная модель “Логический TTL-пробник”
14	Полезная модель (Unreal Engine 4) Размещена на сайте РФ ПГУ	2020	Стародубов А.А., Тягульская Л.А.	Создание виртуального тура по университету на базе игрового движка Unreal Engine 4 ( <a href="http://it-park.rfpgu.ru/">http://it-park.rfpgu.ru/</a> ; <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wLfupaKNwjg&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=wLfupaKNwjg&amp;feature=emb_logo</a> )
15	Инвестиционный проект организации в объектах городской инфраструктуры в г.Рыбнице	2021	Павлинова Е.И. Самойленко Н.В.	Целью проекта является разработка бизнес-плана по созданию колон со встроенным WI-FI роутером для раздачи бесплатного Интернета, а также встроенными USB-разъемами, для бесплатной подзарядки гаджетов, со стремлением повышения уровня информатизации и предоставления современных услуг в нашем

					<p>городе.</p> <p>Единая зона Wi-Fi и USB-разъемов в Рыбнице – это беспроводной доступ в Интернет и подзарядка гаджетов в самых популярных местах города: парках, набережной и остановках. Услугой могут воспользоваться все желающие. Местом реализации проекта могут стать наиболее посещаемые места в Рыбнице – городской парк или набережная реки Днестр.</p>
	16	Инвестиционный проект открытия Ледового катка «Жемчужина севера» в г. Рыбнице	2021	Павлинова Е.И. Бурлака Е.А.	<p>Целью проекта является разработка бизнес-плана ледового катка для улучшения привлекательности г. Рыбницы.</p> <p>Посещение ледового катка – это не только развлекательное, но и полезное занятие. Залогом успешности проекта по организации такого объекта является постоянное увеличение количества людей, активно проводящих выходные, и низкий уровень конкуренции в сегменте.</p> <p>Проект направлен на открытие ледового катка в городе Рыбнице для того, чтобы разнообразить досуг взрослых и детей в социальном пространстве города и повысить туристическую привлекательность города.</p>
	17	ГИС по распространению коронавирусной инфекции на территории ПМР	2021	Скородова Л.К. Катарева В.И.	<p>ГИС позволяет проследить темпы распространения COVID-19 как по всему Приднестровью так и по его отдельным населенным пунктам, динамику статистики заболевших соответствующего населенного пункта в разрезе каждого месяца.</p>
	18	Методы агентного моделирования для поддержки принятия решений рационального городского планирования	2021	Попик И.И. Войтко Я.Г.	<p>Создана модель дорожной развязки аварийно-опасного перекрестка в г. Рыбнице с учетом работы адаптивного управления светофорным объектом. Предложенный алгоритм оптимизации позволяет быстрее проезжать перекресток, уменьшив при этом дорожные конфликты, и, тем самым, снизить уровень дорожно-транспортных происшествий.</p>
	19	ГИС «Навигация банкоматов и платежных терминалов в г. Рыбница»	2021	Скородова Л.К. Корнев Е.С. Китикарь Е.О.	<p>Выполнен обзор и анализ работы всех банкоматов и платежных систем в г. Рыбнице, представлена ГИС со всеми точками местоположения и информацией о банкоматах и платежных терминалах</p>
	20	Электронная карта как социальная инфраструктура для	2021	Попик И.И. Поляруш В.И. Пиховская Е.И.	<p>Проект приурочен к году молодёжи – карта показывает общественные организации в городе Рыбница: спортивные, досуговые, волонтерской направленности, – в которых может</p>

		молодежи			быть задействована молодежь.
	21	Сервис создания лидов в системе AmoCRM	2021	Луценко И.В., Овачук А.Н.	В проекте представлены результаты проделанной работы: разработан сервис создания лидов в системе AmoCRM с различных сайтов на технологии RestAPI. Использование сервиса повысило эффективность и стабильность работы для получения новых лидов с различных форм сайтов вне зависимости на каком языке были реализованы они.
	22	Сервис обслуживания интернет-магазина	2021	Луценко И.В., Олейник В.С.	Сервис обслуживания интернет-магазина с единой информационной базой раскрывает возможность использовать взаимосвязь с центральным сервером для единой информации о товаре. Сервис универсален с возможностью использовать унифицированную базу данных нормативно-справочной документации ПМР, необходимой для ведения бухгалтерской и налоговой отчетности.
	23	Анализ показателей цифровизации региона	2022	Бурлака Е.А. Кишмерешкин А.А.	Создана модель, в рамках которой рассмотрены основные показатели социально-экономического развития Приднестровья, необходимые для мониторинга уровня цифровизации в ПМР.
	24	Интерактивная карта объектов здравоохранения ПМР	2022	Попик И.И. Кузьмин Д.А. Пиховская Е.И.	Создана модель, в рамках которой проведён обзор и анализ работы всех объектов здравоохранения ПМР, представлена ГИС со всеми точками местоположения и информацией об объектах здравоохранения
	25	«Разработка социальной сети «Novagram»»	2022	Козак Л.Я., Мачек В.М., Вакарчук А.М., Гамега О.С.	Создание информационного ресурса, направленного на улучшение социальных взаимоотношений пользователей, в рамках одной социальной сети. Разработано web-приложение социальной сети с расширенными возможностями на базе открытого программного обеспечения. Спроектирована архитектура программного комплекса, реализованы модули системы на языке программирования TypeScript в среде разработки Node.js с использованием инструментов GitLab CI/CD и технологии Agile. Объем оригинального кода около 50 000 строк. База данных создана в PostgreSQL.
	26	Web-квесты, как средство повышения мотивации учащихся	2022	Шестопад О.В., Бойко В.А.	Проект разработан и внедрен в образовательный процесс общеобразовательных школ web-технологий. Описаны теоретические основы применения интерактивных технологий в образовании, понятие, виды, основные требования к web-квестам, их роль в повышении мотивации школьников к образовательной

					деятельности. В практической части проведено исследование по применению web-квестов в образовательных учреждениях, описаны разработанные web-квесты, выполнен анализ влияния применяемой технологии на повышение мотивации учащихся.
	27	Разработка CRM-системы для управления малым предприятием	2023	Скодорова Л.К. Вербецкий Д.Ю.	На основе облачного решения для CRM-систем разработана база данных для программного продукта, создан и реализован интерфейс в виде web-сайта. Выполнен расчет себестоимости разработанной системы «LIVРозница». Внедрен проект CRM-системы в структуру деятельности предприятия «БытМебель» (г. Рыбница).
	28	Разработка положений по оптимизации работы подразделений пожарной охраны	2023	Попик И.И. Деньговский А.А.	Программный продукт на платформе «1С: Производственная безопасность. Пожарная безопасность» разработан для автоматизации задач пожарной безопасности на предприятиях различных отраслей. Решение обеспечивает автоматизацию процессов учета, планирования, контроля и формирования аналитической отчетности по пожарной безопасности в соответствии с требованиями законодательства, отраслевой и корпоративной специфики. Проект предложен к внедрению в деятельность государственного пожарного надзора самостоятельной военизированной пожарной части №3 (г. Рыбница).
	29	Цифровое портфолио студента как основа взаимодействия вуза и работодателей	2023	Бурлака А.В.	Разработан информационный ресурс, который содержит цифровое портфолио студентов кафедры прикладной информатики в экономике.
	30	Система автоматического распознавания номеров вагонов	2024	Глазов А.Б., Романюк А.С.	Разработана программа, реализующая обработку изображений вагонов, распознавание номеров и их интерпретацию. Для разработки использовались библиотеки EasyOCR, Tesseract, PyTorch и OpenCV. Программа была создана в среде разработки PyCharm с использованием языка программирования Python.

	31	Проект «Социальная сеть»	2024	Глазов А.Б., Андронов А.С.	В проекте разработан пользовательский интерфейс и функциональность front-end части социальной сети, которая сочетает в себе удовлетворение потребностей пользователей и внимание к современным тенденциям в дизайне и веб-разработке. Разработана архитектура клиентской части системы, реализованы модули пользовательского интерфейса с применением языка программирования TypeScript и библиотеки React. Используются инструменты управления состоянием Redux, а также библиотеки axios, redux-form, redux-thunk и antd для упрощения разработки. Реализована функция обмена сообщениями в реальном времени с использованием WebSocket.
	32	Информационный ресурс поддержки кружковой работы в организациях дополнительного образования	2024	Шестопад О.В., Лупашку Д.С.	Проект посвящен изучению вопроса организации онлайн-кружка для школьников по функциональной грамотности. Описаны основные технологии разработки сайтов, а также выполнен анализ существующих сайтов образовательных онлайн-платформ. В практической части описаны применяемые алгоритмы, структура сайта онлайн-кружка для школьников по функциональной грамотности в организации дополнительного образования, его логическая структура, используемый интерфейс разработанного сайта.
	33	Проект «Разработка чат-бота в мессенджере Telegram для приемной кампании Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко»	2025	Чернецкая М.Е. Павлинова Е.И.	В рамках проекта был разработан чат-бот в мессенджере Telegram, предназначенный для автоматизации информирования абитуриентов о работе приёмной комиссии Рыбницкого филиала. После запуска чат-бот предоставляет пользователям актуальную информацию о графике работы приёмной комиссии, сроках приёма документов, порядке подачи заявлений и других организационных вопросах. Дополнительно была создана онлайн-группа поддержки для пользователей, у которых остались нерешённые вопросы после обращения к чат-боту.

	34 Проект «Развитие сельского туризма Гостевой дом «Кэсуца» с.Гдириим»	2025	Свердлик А.А. Павлинова Е.И.	В проекте представлена бизнес-модель создания гостевого дома, создание сельского гостевого дома на базе существующего домохозяйства с целью повышения его туристической привлекательности и формирования дополнительных источников дохода. Проект направлен на развитие сельского туризма через улучшение инфраструктуры, создание комфортных условий для проживания гостей, а также организацию мероприятий.
	35 Проект «Имитационное моделирование в организации городской среды»	2025	Ганели А.Г. Попик И.И.	В рамках проекта разработана имитационная модель парковки в районе центрального рынка города Рыбницы, которая позволяет проводить оптимизацию ключевых параметров системы и может стать частью системы поддержки принятия решений для рационализации организационной структуры и оптимизации управления.
	36 Проект «Разработка прототипа мобильного инвестиционного приложения»	2025	Стародуб Д.Г. Скалецкий М.А.	В рамках проекта разработан прототип мобильного инвестиционного приложения, которое может быть использовано в качестве основы для дальнейшей разработки полноценного финтех-продукта. Разработанное решение отвечает требованиям цифровой трансформации и адаптировано под нужды современных пользователей, включая функциональность оффлайн-доступа, поддержку персонализации, визуализацию инвестиционного портфеля и использование внешних API для получения рыночных данных в реальном времени.
	37 Проект «Разработка чат-бота в мессенджере Telegram для Государственной администрации г. Рыбница»	2025	Савицкий Н.А. Сычева И.И.	В рамках проекта был разработан чат-бот в мессенджере Telegram, предназначенный для информирования жителей г. Рыбница и рыбницкого района о событиях Государственной администрации города и организации обратной связи с гражданами. После запуска чат-бот предоставляет пользователям возможность оставить обращение к органам государственной власти или жалобу на работу учреждений, поделиться предложениями по улучшению жизни города, задать вопрос и получить ответ от руководства города, принять участие в жизни города.

<b>ЯКиПН</b>	38	«Реконструкция фасада «Корпоративный Учебно- производственный центр Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко»	2019	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю., Картавцева Карина 4 курс	Создание авторского проекта и внедрение его в производство.
	39	Дизайн интерьера вестибюля ООО «Каменский санаторий «Днестр»	2019	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю., Вайс Анастасия 4 курс	Создание авторского проекта и внедрение его в производство
	40	Исполнительная документация по металлическому несущему каркасу балкона	2020	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	41	Разработка проектной документации фасада «Зимняя беседка»	2020	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю. Болух А.Б.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства

	42	Разработка проектной документации по объекту «Перенос остановочного комплекса в районе магазина «Шериф-6»»	2020	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	43	Разработка проектной документации «Ангар» в с. Вадатурково	2020	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	44	Разработка проектной документации «Складское помещение (ангар)»	2020	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	45	Силлабус в образовательном процессе	2020	Задобрицкая О.Ф., Паша Ю.А.	Силлабус – это такой инструмент образовательного процесса, который включает в себя описание учебной дисциплины, ее задачи, список тем для прохождения, информацию о приемлемых способах коммуникации с преподавателем и др. Он выполняет функции стимулирования самостоятельности студентов, развития их навыков тайм менеджмента, а также обеспечения коммуникации вида: студент-преподаватель, студент-администрация учебного заведения, преподаватель-администрация учебного заведения. Приложением к силлабусу является руководство по изучению дисциплины (study guide) –

					<p>оно служит метакогнитивным инструментом, интенсификатором учебного процесса, помогающим студентам обращать внимание на то, насколько полно и точно они освоили материал по дисциплине. Оба этих инструмента выполняют ряд функций, которые в сумме делают процесс обучения более индивидуализированным, и, как следствие, эффективным. Ориентирован на студентов языковых специальностей, преподавателей английского языка, а также всех интересующихся данными методическими разработками.</p> <p>Место размещения: <a href="https://clck.ru/37EVf7">https://clck.ru/37EVf7</a></p>
	46	Образовательный мультимедийный лонгрид “How the Mighty Have Fallen: The Decline and Collapse of the Second British Empire “	2021	Осадчий В.В., Руссу А.Н.	<p>Образовательный лонгрид на английском языке представляет в мультимедийном формате целостную систему сведений о политических, экономических и социальных причинах распада Второй британской империи. Содержит 25 разделов, охватывающих исторический промежуток с середины IX по середину XX вв., а также включает систему заданий по освоению и осмыслению данной информации. Ориентирован на студентов языковых специальностей, преподавателей английского языка, а также всех интересующихся данными вопросами, может быть использован частично или целиком в курсе лингвострановедения.</p> <p>Место размещения <a href="http://2ndbremcollapse.tilda.ws/home">http://2ndbremcollapse.tilda.ws/home</a></p>
	47	Проектная документация по объекту: строительство остановочного комплекса в районе магазина «Шериф - б» по ул. Вальченко, г. Рыбница.	2021	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	48	Технический надзор за объектом: консервация и частичная реставрация здания Синагоги XVI века в с. Рашково, Каменского	2021	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства

		района, в рамках контракта с ПРООН Молдова.			
	49	Переоборудование помещений многоквартирного жилого дома № 140, кв. 15, по ул. Кирова, г. Рыбница.	2021	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	50	Проектная документация по объекту: устройство пандуса в подъезде № 9 многоквартирного жилого дома № 43 по ул. Вальченко, г. Рыбница.	2021	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	51	Профагитационные материалы для кафедры ГЯиМП	2022	Задобривская О.Ф., Климчук Д.Ю.	<p>Профориентация – это система мер по профинформации, профконсультации, профподбору и профадаптации, чтобы помочь человеку выбрать профессию, которая наилучшим образом соответствует его социальным потребностям и личным способностям.</p> <p>Задачи профориентации: познакомить заинтересованных людей с видами профессиональной деятельности; создать условия для развития профессиональных способностей будущих сотрудников; определить, в какой степени психофизиологические качества тех, кто обращается за консультацией, соответствуют профессиональным требованиям выбранного ими вида трудовой деятельности.</p> <p>Созданные профагитационные материалы для кафедры германских языков и методики их преподавания были нацелены на привлечение внимания к специфике кафедры и ее работе. Материалы включают в себя два ролика, презентацию (PowerPoint) и буклет</p>
	52	Проектная документация по объекту: ангар в с.	2022	Покусинский А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства

		Ташлык Григориопольского района			
	53	Проектная документация по объекту: зерноочистительная установка с завальной ямой для приёмки зерна по адресу: г. Рыбница, ул. Первомайская 19	2022	Покусинский А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	54	Проектная документация по объекту: переоборудование помещений (лит 1а) в магазин, по адресу: г. Рыбница, ул.Кирова, 139	2022	Покусинский А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	55	Проектная документация по объекту: Частичная перепланировка помещений 1 этажа здания МОУ ДО «Рыбницкой Детской Художественной школы» по адресу: г. Рыбница, ул. Кирова, 118	2022	Покусинский А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	56	Силлабус как элемент образовательного процесса	2023	Задобривская О.Ф., Руснак Т.Г.	Разработан и внедрен в образовательный процесс силлабус по разделу 16 “Higher Education in the USA” и разделу 20 “Difficult Children” с учетом дисциплины «Практика устной и письменной речи», модуля, требований, предъявляемых к данному инструменту.
	57	Профагитационный ролик для кафедры	2024	Задобривская О.Ф.,	Создан профагитационный видеоролик, запущенный в социальные сети, демонстрирующий специфику кафедры

		ГЯиМП		Кучеренко В.Ю.	германских языков и методики их преподавания, а именно, направления 44.03.05 – «Педагогическое образование», с целью привлечения внимания абитуриентов.
	58	Профагитационный ролик для Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко	2024	Задобровская О.Ф., Кучеренко В.Ю.	Создан профагитационный видеоролик, запущенный в социальные сети, демонстрирующий специфику направлений, реализуемых в Рыбницком филиале ПГУ им. Т.Г. Шевченко с целью привлечения внимания абитуриентов.
	59	Хьютагогика: принципы самообразования на занятиях по иностранному языку	2024	Задобровская О.Ф., Кучеренко В.Ю.	Разработаны методические рекомендации для занятий для обучающихся второго курса на тему “Health” и обучающихся четвертого курса на тему “Television: Is Television Doing More Harm than Good?” в рамках дисциплины «Практика устной и письменной речи».
	60	Проектная документация: «Изготовление проекта усиления потолочного свода подвала музея в селе Ленино Рыбницкого района».	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	61	Проектная документация: «Автомойка на 2 поста»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	62	Проектная документация: «Корректировка проекта санитарного узла детского лагеря 4"Живая вода" в с. Гидирим Рыбницкого района».	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	63	Проектная документация: «Переоборудование и перепланировка помещений магазина "ЛУЧ"»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	64	Проектная	2024	Мосийчук	Разработка проектной документации на базе проектной

		документация: «Восстановления существующих водоемов в селе Ротари Каменского района».		А.М., Кирика О.Ю.	лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	65	Проектная документация: «Гараж на 1 автомобиль»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	66	Проектная документация: «Гаражный бокс».	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	67	Проектная документация: «Капитальный ремонт жилого дома со строительством пристройки»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	68	Проектная документация: «Капитальный ремонт со строительством пристройки»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	69	Проектная документация: «Капитальный ремонт и частичная перепланировка квартиры»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	70	Проектная документация: «Магазин автозапчастей»	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	71	Проектная документация: «Гаражный бокс на 1 автомашину».	2024	Мосийчук А.М., Кирика О.Ю.	Разработка проектной документации на базе проектной лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
	72	Проектная	2024	Мосийчук	Разработка проектной документации на базе проектной

		документация: «Корректировка проекта административно- хозяйственного здания в г. Тирасполь на территории ООО «Омега».		А.М., Кирика О.Ю.	лаборатории кафедры декоративно-прикладного искусства
<b>Менеджмент</b>	73	Проект завода по переработке пластиковых отходов (Приднестровская Молдавская Республика, Рыбницкий район, г.Рыбница)	2023	Кравченко П.А., Дьякону К.Б.	Создан проект завода по переработке пластиковых отходов (Приднестровская Молдавская Республика, Рыбницкий район, г. Рыбница). Получен диплом III степени X Международного профессионального конкурса на лучший проект г. Москва. Проект включен в каталог НОПРИЗ. Проект завода описывает основные этапы технологического цикла, экономический раздел содержит расчеты капитальных вложений, операционных затрат и прогнозный график окупаемости за счет реализации готовой продукции. Отдельное внимание уделяется логистической схеме поставок отходов и экологическому обоснованию, подтверждающему безопасность производственных процессов для окружающей среды.

### 3. Программы для ЭВМ

Кафед-ра	№ п/п	Вид (название) объекта. Выходные данные	Год создания	Авторы (составители)	Краткая аннотация
ПИиПИ	1	Программное обеспечение (Свидетельство № 317 на программу для ЭВМ, зарегистрированное в Государственном реестре Министерства юстиции ПМР 13.12.11)	2011	Глазова Н.С.	Визуализатор
	2	Программное	2011	Долгов Ю.А.,	Построение модели технологического процесса

	<b>обеспечение</b> (Свидетельство № 314 об официальной регистрации программы для ЭВМ опубликовано 22.06.2011)		Козак Л.Я., Шестопап О.В., Гарбузняк Е.А., Иванова Е.Е.	
3	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство № 322 об официальной регистрации программы для ЭВМ опубликовано 04.06.2013)	2013	Козак Л.Я., Шестопап О.В., Петухов В.В.	Отсевивание грубых промахов
4	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство № 328 от 15.07.15)	2015	Глазов А.Б.	Динамическая библиотека СУБД «DBSN».
5	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство №338 от 14.02.2017)	2017	Шестопап О.В., Ницуленко А.П.	Получение оптимальной модели полным перебором слабо коррелированных факторов .
6	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство № 339 от 25.04.2018)	2018	Дорош А.П., Тягульская Л.А.	Информационная подсистема сопровождения управления учебной деятельностью «ИнфоПодСУУД».
7	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство № 340 от 19.09.2018)	2018	Глазов А.Б.	Система управления базами данных NoSQL типа DBSN на языке Python.
8	<b>Программное обеспечение</b> (Свидетельство № 342 от 14.12.2018)	2018	Е.А. Гарбузняк, Е.С. Гарбузняк, Г.Ю. Елфимов	Единая информационная система ГОУ СПО.
9	<b>Программное обеспечение</b>	2019	Глазов А.Б.	Программа на языкеAssembler для исследования микроконтроллера Atmega8

		(Свидетельство № 346 от 29.07.2019)			
	10	<b>Программное обеспечение</b> (Удостоверение № 1717 от 15.08.2019)	2019	Глазов А.Б., Панга М.В.	Устройство для регулирования электропитания автотранспорта
	11	<b>Программное обеспечение</b> (Удостоверение № 1733 от 19.09.2019)	2019	Аненников А.А., Глазов А.Б.	Модуль данных ввода-вывода автоматизированной системы управления технологическими процессами
	12	<b>Программное обеспечение</b> (заявка № 19300376; Свидетельство № 344 от 15.07.2019)	2019	Глазов А.Б.	“Система управления базами данных NoSQL типа DBSN на языке PHP”
	13	<b>Программное обеспечение</b> (заявка № 20300385 от 18.08.2020)	2020	Глазов А.Б.	“Сетевая программа для игры в шахматы на языке Python”

#### 4. Научные произведения

Кафедра	№ п/п	Вид (название) объекта. Выходные данные	Год создания	Авторы (составители)	Краткая аннотация
<b>ЯКиПН</b>	1	«Сборник научных статей и тезисов: Вопросы языка и методики его преподавания». – Рыбница, 2010 г. – 223 с. (в обл.). Посвящено 80-летию ПГУ им. Т.Г. Шевченко.	2010	Басюк И.В., Волкова Ю.Ю., Гилевич П.Н., Егорова В.Г., Статник О.Г., Аргунова В.Г., Буженко-Босая С.Н., Мартынюк Н.Л., Подолян А.С., Руссу А.Н., Соловьянова Е.В., Евтодиева Н.В.,	Данное издание посвящается 80-летию Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко и является результатом многолетней научно-исследовательской работы преподавателей кафедры. Основное место в сборнике занимают статьи и тезисы преподавателей, принимающих участие в международных, республиканских, университетских научно-практических, научно-просветительских конференциях. Содержание статей и тезисов раскрывает фундаментальные вопросы науки о языке, как основном средстве человеческого общения, а также раскрывает особенности

				Зыкова М.В., Мартынюк Т.П., Павлинова И.В., Саввина М.Г., Сливинский Д.А., Федорчак И.А., Чернова Н.Г.	методики его преподавания в вузовской аудитории и школьных учреждениях. Настоящее издание предназначается для студентов, аспирантов, преподавателей, руководителей школ и всех, интересующихся вопросами языка и методики его преподавания в современном обществе.
2	«Сборник научных трудов: в 2-х частях». Часть I. – Рыбница, 2014 г.– 258 с. (в обл.). УДК 81-13. ББК 71 + 81.2. С23. Рекомендовано НКС ПГУ им. Т.Г. Шевченко (выписка из Протокола НКС ПГУ им. Т.Г. Шевченко № 9 от 19.05.2014 г.).	2014	Басюк И.В., Волкова Ю.Ю., Вычужина Г.Б., Гилевич П.Н., Егорова В.Г., Статник О.Г., Аргунова В.Г., Буженко-Босая С.Н., Мартынюк Н.Л., Перевязка Н.П., Подольян А.С., Руссу А.Н., Соловьянова Е.В., Евтодиева Н.В., Задобрицкая О.Ф., Корчевская О.В.	Данное издание содержит научные статьи профессорско-преподавательского состава кафедры за период 2010–2012 гг. В нем предлагаются материалы многолетних исследований по проблемам лингвистики, культурологи, а также вопросам обучения иностранным языкам. Предназначается для научных работников, аспирантов, будет полезно студентам вузов, занимающихся научно-исследовательской работой.	
3	«Сборник научных трудов: в 2-х частях». Часть II. – Рыбница, 2014 г.– 199 с. (в обл.). УДК 81-13. ББК 71 + 81.2. С23. Рекомендовано НКС ПГУ им. Т.Г. Шевченко (выписка из Протокола НКС ПГУ им. Т.Г. Шевченко № 9 от 19.05.2014 г.).	2014	Басюк И.В., Волкова Ю.Ю., Вычужина Г.Б., Гилевич П.Н., Егорова В.Г., Статник О.Г., Аргунова В.Г., Буженко-Босая С.Н., Мартынюк Н.Л., Перевязка Н.П., Подольян А.С., Руссу А.Н., Соловьянова Е.В., Евтодиева Н.В., Задобрицкая О.Ф., Корчевская О.В., Мартынюк Т.П., Слободян М.М.	Данное издание содержит научные статьи профессорско-преподавательского состава кафедры за 2013 г. В нем предлагаются материалы многолетних исследований по проблемам лингвистики, культурологи, а также вопросам обучения иностранным языкам. Предназначается для научных работников, аспирантов, будет полезно студентам вузов, занимающихся научно-исследовательской работой.	
4	<b>Коллективная монография.</b>	2016	Саввина Л.И., Саввина М.Г.,	Коллективная научная работа посвящена исследованию феномена социальной коммуникации, где представлен	

		Аргументативная коммуникация и мониторинг в социуме (постмодернистский подход). Одесса-Тирасполь-Рыбница: Издательство ПГУ, 2016.–184 с.		Жарких В.Ю., Скодорова Л.К, Павлинов И.А., Паустовский Д.Ю.	философский анализ проблемы социальной коммуникации и дискурса в современном социуме. В научном издании рассмотрены принципы аргументативной коммуникации как социального дискурса, интенции на будущее в аксиологических и нормативных принципах коммуникации. Осуществлен системный подход к изучению социальной коммуникации в контексте трансформации рациональности и демократии, выявлены детерминанты коммуникативных способностей современной общественности, государства и права.
	5	Наша абетка: учебник для 1 класса общеобразовательных школ с украинским языком обучения. <b>Учебник</b> для 1 класса общеобразовательных школ. – Тирасполь: ИРОиПК, 2016. – 206 с.	2016	Лозан Т.А., Мошняга И.В.	Данный учебник составлен в соответствии с Государственным образовательным стандартом начального общего образования и программой по родному (украинскому) языку. Допущен Министерством просвещения ПМР к реализации в учебно-воспитательном процессе.
	6	Мій перший зошит №1, №2, №3. Робочий зошит для письма: <b>Учебное пособие</b> для 1 класса общеобразовательных школ с украинским языком обучения. В трех частях. - Тирасполь: ИРОиПК, 2016.	2016	Лозан Т.А., Мошняга И.В.	Комплект рабочих тетрадей входит в УМК по родному (украинскому) языку. Тетради составлены в соответствии с Государственным образовательным стандартом начального общего образования и программой по родному (украинскому) языку. Допущены Министерством просвещения ПМР к реализации в учебно-воспитательном процессе.
	7	Литературное чтение: <b>Учебник</b> для 1-го класса общеобразовательных школ. Учебник для 1 класса общеобразовательных школ. – Тирасполь: ИРОиПК., 2017.-72 с.	2017	Лозан Т.А., Мошняга И.В.	Данный учебник составлен в соответствии с Государственным образовательным стандартом начального общего образования и программой по родной (украинской) литературе. Допущен Министерством просвещения ПМР к реализации в учебно-воспитательном процессе.
	8	<b>Сборник материалов</b>	2019	Павлинов И.А.,	Издание адресовано студентам, аспирантам и

		международной научно-практической конференции Проблемы лингвистики и методики обучения иностранным языкам в свете межкультурной коммуникации: – Рыбница, 2020. (Тип «Теслайн»). –211 с. ISBN 978-9975-3373-2-8		Егорова В.Г., Евтодиева Н.В., Гилевич П.Н., Соловьянова Е.В., Жосан К.А., Шпак Е.Е., Сливинский Д.А.	специалистам, занятым процессом обучения иностранным языкам, а также всем, кто интересуется современными методами обучения иностранным языкам в различных типах учебных заведений.
	9	<b>Научно-популярное издание</b> «Борщівська народна сорочка: експедиційні матеріали та приватні колекції». – Київ, 576 с.	2019	Покусинский А.М., Покусинская Л.В.,	В издании рассматривается история исследуемого региона, а также классификация борщевской народной сорочки по ее художественным особенностям
	10	<b>Научно-популярное издание</b> «Борщівська народна сорочка: матеріали, крій, техніки вишиття». – Київ, 128 с.	2019	Покусинский А.М., Покусинская Л.В.	В издании детально рассматриваются материалы, техники кроя и техники вышивки борщевской народной рубашки
	11	<b>Справочное издание</b> Страницы истории Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко. – Рыбница, 2019. – 323 с. (19,5 п.л.)	2019	Павлинов И.А., Саввина Л.И., Лозан Т.А., Никитина Т.И., Шумилова И.Ф., Петко Т.А.	Издание носит справочно-информационный характер. Содержит систематизированные и обобщенные сведения об этапах создания и становления Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г.Шевченко, направлениях образовательной, научно-исследовательской и воспитательной деятельности как филиала в целом, так и его структурных подразделений (1993-2018 гг.), формирующих образ г.Рыбницы как образовательного регионального центра ПМР. Включает в себя летопись «Историческая хронология Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко» и «Реестр объектов интеллектуальной собственности», что позволит читателям составить представление об учебной, научно-исследовательской и культурно-воспитательной деятельности профессорско-преподавательского состава, работников и студентов филиала, месте и роли филиала в

					экономическом и социокультурном пространстве города Рыбницы и Рыбницкого района. В издании нашли отражение основные направления инновационно-образовательной стратегии развития Рыбницкого филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко и его кафедр на 2018-2022 гг., что позволит еще качественнее решить реализацию идеи создания IT-кластера в городской агломерации г. Рыбницы.
	12	<b>Коллективная монография</b> Процессы гуманизации в сферах социальной коммуникации: Коллективная монография / Л.И. Саввина, Т.А. Лозан, И.Ф. Шумилова [и др.]; Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко, Рыбницкий филиал, Кафедра общенаучных дисциплин – Тираспол: Б. и., 2021 (ООО «Теслайн»). – 406 p.: des., fot., tab. Aut. indicați pe vs. f. de tit. – Referințe bibliogr. la sfârșitul cap. – 10 ex. ISBN 978-9975-150-98-9.	2021	Л.И. Саввина, Т.А. Лозан, И.Ф. Шумилова, Г.П. Булаева, В.Н. Борисюк, Т.И. Никитина	Монография является результатом исследовательской работы кафедры общенаучных дисциплин по проблемам процессов гуманизации в сферах социальной коммуникации. В монографии целостно с позиции философских, гносеологических, психологических, социокультурных, правовых взглядов представлены процессы гуманизации в различных сферах жизнедеятельности человека: науке, образовании, здравоохранении, спорте. Именно в контексте такого мировоззрения гуманизация представлена как глобальная тенденция современного общественного развития с общечеловеческими ценностями (творчество, самобытность, самостоятельность, открытость, терпимость к иным взглядам и образу мыслей). Назначение монографии – привлечь внимание к основным процессам гуманизации в социальной и духовной сферах, выяснить основные философско-методологические вопросы влияния глобализации на закономерности развития гуманистического общества. Монография рассчитана на широкий круг читателей, которые интересуются проблемами гуманизации в современном обществе. Она будет полезна преподавателям вузов, менеджерам социально-культурной деятельности в их профессиональной досуговой и культурно-массовой работе.
	13	Рыбница в именах: документальное издание	2023	Лозан Т.А. , Саввина Л.И. , Никитина Т.И.	Данное научно-популярное документальное издание – это книга памяти о знаменитых людях, именами которых названы улицы и учебные заведения города Рыбницы. В книге представлены архивные данные об их образовании,

					биографии знаменитых людей, музейные материалы. Книга достаточно хорошо иллюстрирована. Документальное издание рассчитано как на исследователей-краеведов, так и на широкий круг читателей, интересующихся историей родного края.
	14	<b>Сборник материалов</b> Развитие и функционирование лексики и фразеологии английского, немецкого и русского языков: Материалы Республиканской научно-практической конференции (с международным участием), 24 марта 2023 г. / отв .ред. А.Н. Руссу. – Приднестр. гос. ун-т, Рыбницкий филиал: Изд-во Приднестр. ун-та, 2023. – 129 с.	2023	Руссу А.Н. Егорова В.Г. Задобрицкая О.Ф. Подольян А.С. Новицкая Н.П.	В сборнике представлены результаты научных исследований по актуальным вопросам функционирования лексики и фразеологии английского, немецкого и русского языков, а также по методике преподавания языковых дисциплин на разных уровнях обучения. Сборник содержит статьи научно-педагогических работников, студентов магистратуры и бакалавриата ПГУ им. Т.Г. Шевченко, представителей организаций среднего профессионального и дополнительного образования, а также общеобразовательных учреждений. Сборник ориентирован на педагогов и преподавателей, студентов, аспирантов и всех читателей, интересующихся вопросами современного состояния языков и проблемами методики их преподавания
	15	<b>Сборник материалов</b> Развитие и функционирование лексики и фразеологии английского, немецкого и русского языков: Материалы Республиканской научно-практической конференции (с международным участием), 29 марта 2024 г. / отв .ред. Е.В. Соловьянова. – Приднестр. гос. ун-т, Рыбницкий филиал: Изд-во Приднестр. ун-та, 2024. – 119 с.	2024	Соловьянова Е.В. Егорова В.Г. Задобрицкая О.Ф.	В сборнике представлены материалы по актуальным проблемам современного языкознания (романо-германская и восточнославянская группы языков), теории дискурса и лингвистике текста, межкультурной коммуникации и актуальным проблемам методики преподавания романо-германской и восточнославянской группы языков. Сборник адресован преподавателям вузов, научным работникам, аспирантам, исследователям, педагогическим работникам образовательных организаций и всем читателям, интересующимся вопросами современного состояния языков и проблемами методики их преподавания
	16	<b>Сборник материалов</b>	2025	Соловьянова Е.В.	В сборнике представлены материалы по актуальным

		Развитие и функционирование лексики и фразеологии английского, немецкого и русского языков: Материалы Республиканской научно-практической конференции (с международным участием), 25 марта 2025 г. / отв .ред. Е.В. Соловьянова. – Приднестр. гос. ун-т, Рыбницкий филиал: Изд-во Приднестр. ун-та, 2025. – 179 с.		Егорова В.Г. Задобри́вская О.Ф.	проблемам современного языкознания (романо-германская и восточнославянская группы языков), теории дискурса и лингвистике текста, межкультурной коммуникации и актуальным проблемам методики преподавания романо-германской и восточнославянской группы языков. Сборник адресован преподавателям вузов, научным работникам, аспирантам, исследователям, педагогическим работникам образовательных организаций и всем читателям, интересующимся вопросами современного состояния языков и проблемами методики их преподавания
	17	<b>Учебное пособие (для размещения на портале Электронная школа Приднестровья)Рефлексия на уроке иностранного языка:</b>	2025	Задобри́вская О.Ф., Барган Е.А.	Учебное пособие «Рефлексия на уроке иностранного языка» предназначено для учителей иностранного языка (английского и немецкого), реализующих образовательные программы в соответствии со ГОС, а также для студентов педагогических направлений. В пособии описаны теоретические аспекты рефлексии школьников и представлены задания для проведения рефлексии в начальной, средней и основной школе, соответствующие уровню психолого-возрастного развития обучающихся на каждой ступени обучения. Использование данных заданий способствует развитию личностных и метапредметных результатов школьников, а также их коммуникативной компетенции
	18	Проект «Рыбница в именах»	2025	Лозан Т.А.	В рамках проекта реализуются конкурсы. Издана книга «Рыбница в именах».
	19	Проект «Родной язык для всех и каждого»	2025	Лозан Т.А.	Социальная значимость проекта определяется важностью знания родного языка, как носителя духовной культуры народа. Каждый народ – это неповторимая культура, история, традиции, образ жизни. И, конечно же, язык. Язык формирует нацию. С утратой языка народ перестает осознавать свою самобытность. Поэтому крайне важно принять своевременные меры по сохранению национальных языков как неотъемлемой части

					многонациональной приднестровской культуры.
	20	Проект «Интеллектуал»	2025	Лозан Т.А.	Включает исследовательские проекты, викторины, игры, конкурсы, олимпиады. Цель проекта – создание условий для проявления социальной одаренности и коммуникативных способностей для обеспечения возможности творческой самореализации личности воспитанников в различных видах деятельности.
<b>ПИИПИ</b>	21	<b>Учебное пособие</b> «Основные методики, применяемые в управлении развивающимися системами». – Рыбница: Полиграфист, 2010. – 160 с.	2010	Павлинов И.А., Скалецкий М.А., Павлинова Е.И.	В работе освещаются основные методики целеобразования в управлении развивающимися системами для использования в программно-целевом планировании предприятий, фирм, учреждений и организаций. Описывается подход к анализу систем, базирующийся на диалектическом обобщении законов функционирования и развития систем различной физической природы, который представляет собой торию информационного поля, а также вариант информационного описания объектов с сосредоточенными параметрами (дискретные информационные модели), что часто более удобно для исследования реальных объектов и процессов.
	22	<b>Монография</b> «Криптографическое обеспечение защиты информации» (Серия «Организация и технология защиты информации»). – Рыбница: 2014. – 2016 с.	2014	Рытов М.Ю., Шпичак С.А., Павлинова И.В., Павлинова Е.И.	В работе рассматриваются вопросы общие теории криптографии принципы построения криптоалгоритмов и сетей засекреченной связи. Рассмотрены основы криптоанализа и перспективные направления развития криптографии.
	23	<b>Коллективная монография</b> «Глобальные трансформации международной экономической системы». – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2015. – 348 с.	2015	Старостина А.А., Кравченко В.А., Канищенко Е.Л., Кочкина Н.Ю., Длигач А.А., Пащук Л.В., Середа В.И., Кузема А.Ю., Комендант Е.В.,	В работе проанализированы различные проблемы бизнес-процессов, связанных с принятием управленческих решений по вопросам эффективного и инновационного использования факторов производственной деятельности.

				Павлинов И.А., Скодорова Л.К., Лоскутова Е.В., Валейко В.П., Павлинова Е.И.	
	24	<b>Учебник</b> «Теория информации и информационных процессов». – Орел: Госуниверситет – УНПК, 2015.– 443 с.	2015	Еременко В.Т., Минаев В.А., Фисун А.П., Константинов И.С., Коськин А.В., Белевская Ю.А., Дворянкин С.В., Рытов М.Ю., Павлинов И.А.	В учебнике представлены основные положения классической теории информации. Системно изложены фундаментальные понятия информации, раскрыто содержание ее свойств, количественных и качественных характеристик, знания по современным процедурам кодирования информации и математической теории передачи знаков, лежащей в основе теории связи. Определены границы применимости классической теории информации. Рассмотрены вопросы формирования квантовой теории информации.
	25	<b>Учебное пособие</b> «Методы защиты информации в вычислительных сетях». – Орел; Тирасполь Изд-во Приднестр. ун-та, 2016. – 180 с.	2016	Еременко В.Т., Рытов М.Ю., Орешина М.Н., Скодорова Л.К., Ляху А.А., Карлюга Б.К.	В учебном пособии рассмотрены элементы корпоративной модели информации, общие вопросы безопасности современных корпоративных вычислительных сетей. Приведен анализ уровня защищенности корпоративной информационной системы, включая и нормативную базу защищенности. Дана характеристика современных технологий защиты вычислительных сетей, отмечены методы воздействия внутренних нарушителей на корпоративную сеть.
	26	<b>Учебное пособие</b> «Основы информационной безопасности сетей и системы». – Орел; Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2016. – 200 с.	2016	Еременко В.Т., Фисун А.П., Рытов М.Ю., Сандуца Г.И., Павлинов И.А.	В работе рассмотрены общие вопросы обеспечения информационной безопасности компьютерных систем, нормативно-правовая база в области защиты информации Российской Федерации, вопросы управления информационной безопасностью, предложены методики защиты информации при межсетевом взаимодействии.
	27	<b>Учебное пособие</b> «Информационное противоборство в социотехнических системах». –	2016	Еременко В.Т., Фисун А.П., Рытов М.Ю., Карлюга Б.К., Павлинова Е.И.	В работе основное внимание уделено информационному противоборству в сфере общественного сознания и проблемам, возникшим в этой области за последний период.

		Орел; Тирасполь Изд-во Приднестр. ун-та, 2016. – 240 с.			
	28	<b>Монография</b> «Формирование основ управления человеческим капиталом». Библиографическая информация, и изданная Национальной Библиотекой, 2016. – 79 с.	2016	Павлинов И.А., Скодорова Л.К.	В условиях экономической интеграции рассмотрены базовые принципы формирования модели развития человеческого капитала в условиях экономики знаний. Основной вектор развития ПМР подкреплен анализом трудовых ресурсов здравоохранительного учреждения ГУ «Рыбницкая ЦРБ».
	29	<b>Учебное пособие</b> для студентов вуза «Физические основы защиты информации». – Орел, Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2016. – 124 с.	2016	Донцов В.М., Еременко В.Т., Рытов М.Ю., Фисун А.П., Ткач Л.Т., Павлинова И.В.	В работе рассмотрены вопросы передачи информации по физическим средам, вопросы формирования, обнаружения и блокирования технических каналов утечки информации, описаны физические эффекты, лежащие в основе функционирования средств обеспечения технической защиты информации.
	30	<b>Коллективная монография</b> «Цифровое общество». – Тирасполь: Изд-во Приднестр. Ун-та, 2018. – 132 с.	2018	Павлинов И.А., Валейко В.П., Скодорова Л.К., Лоскутова Е.В., Павлинова Е.И., Попик И.И., Черний В.Н., Скалецкий М.А., Ляху А.А., Николаева Л.Н., Попадюк К.Л., Терлюга И.М.	В работе рассмотрено развитие и распространение новых информационно-коммуникационных технологий. Представлены основные понятия и пути развития современного цифрового общества и его воздействие на информационную культуру в целом. Исследовано влияние новых цифровых технологий на процесс обучения в вузах и коммуникативную студенческую среду. Рассмотрено влияние цифрового общества на кадровую политику предприятий и представлены перспективные пути развития корпоративных информационных систем с учетом внедрения инновационных информационных технологий.
	31	<b>Учебное пособие</b> «Сети и системы передачи информации». – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2018. – 500 с.	2018	Еременко В.Т., Рытов М.Ю., Павлинов И.А., Долгов А.Ю.	Пособие содержит систематизированные сведения по вопросам, касающимся построения современных систем и сетей передачи информации. Приведены основные положения и рассмотрены перспективы развития систем восстановления и управления Единой сетью электросвязи Российской Федерации, особенности построения первичной и вторичных сетей связи, цифровой сети с

				интеграцией служб. Освещены основные подходы и методы оценки эффективности функционирования телекоммуникационных сетей общего пользования.
32	<b>Коллективная монография</b> Цифровая экономика. – Тирасполь: «Теслайн», 2019.	2019	Павлинов И.А., Скодорова Л.К., Павлинова Е.И., Попик И.И., Черний В.Н., Скалецкий М.А., Ляху А.А., Попадюк К.Н., Терлюга И.М, Корлюга Б.К., Гресь О.В., Высочанская Е.С.	В работе рассмотрено развитие и распространение новых информационно-коммуникационных технологий. Особенное внимание уделено описанию развития цифровой экономики и эволюции экономических отношений, больших данных в цифровой экономике, инструментам цифровой экономики, анализу рынков электронной коммерции, электронному правительству как фактору развития цифровой экономики.
33	<b>Коллективная монография</b> Трансформация основных сфер жизни общества в цифровой среде. Коллективная монография. – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2020.	2020	Павлинов И.А., Скодорова Л.К., Павлинова Е.И., Попик И.И., Черний В.Н., Скалецкий М.А., Ляху А.А., Попадюк К.Н., Терлюга И.М, Сычёва И.И.	Данная монография является продолжением исследовательской работы кафедры «Прикладной информатики в экономике» по проблемам цифровой экономики. В работе представлены современные цифровые и IT-технологии, проблемы цифровой трансформации основных сфер жизни общества.
34	<b>Монография</b> Теоретические аспекты использования дистанционных образовательных технологий – Кишинев: S.n., 2020 – 300 с.(Tipogr. “Valinex”). ISBN 978-9975-68-373-9	2020	Балан Л.А. Тягульская Л.А. Руссу А.Н. Цицкиев И. И. Ляху А. А. Гарбузник Е. С. Подольян А. С. Сташкова О. В.	В монографии рассмотрены вопросы, связанные с организацией обучения с применением дистанционных образовательных технологий: нормативно-правовое поле, требуемое техническое и программное обеспечение, подготовка электронного контента учебных курсов, модели организации электронного обучения, индивидуальные образовательные маршруты, организация дистанционного обучения на примере языкового образования, модель подготовки педагогов ПМР к использованию ДОТ в профессиональной деятельности. Коллективная монография по материалам научно-исследовательской лаборатории “Перспективные информационно-

					образовательные технологии” ПГУ им. Т.Г. Шевченко, Рыбницкий филиал
	35	<b>Учебник для вузов</b> «Технология обеспечения информационной безопасности» Том 1. Организационно-правовая защита информации. – Рыбница : ПГУ ; Брянск : Б. и., 2020 (Типogr. "Tesline"). . – ISBN 978-9975-3373-5-9	2020	Аверченков В.И., Рытов М.Ю., Гулак М.Л., Г олембиовская О.М., Лексиков Е.В., Луценко И.В., Тягульская Л.А.	В учебнике рассматриваются вопросы организационной основы системы безопасности Российской Федерации, обеспечения безопасности государственных секретов и конфиденциальной информации, лицензирования и сертификации деятельности по защите информации, предложена концепция построения системы безопасности предприятия, описаны правовые и организационные основы создания и функционирования службы безопасности. Приведены рекомендации по организации работы на предприятии подразделений режима и охраны, специального отдела, подразделений информационно - аналитической деятельности и инженерно-технической защиты, службы защиты информации. Кроме того, рассмотрены общие вопросы построения системы экономической безопасности объекта защиты, современные технологии и подходы ведения конкурентной разведки и контрразведывательное обеспечение экономической деятельности организации. Учебник для вузов составлен коллективом Рыбницкого филиала ПГУ им Т.Г. Шевченко совместно с коллективом Федерального гос. бюджетного учреждения «ВО БГТУ»
	36	<b>Сборник материалов</b> республиканской конференции с международным участием «Перспективные информационно-образовательные технологии» (электронное издание) – Рыбница: ОАО «Рыбницкая типография», № 2, 2021. – с. 206-211 ISBN 978-5-6042919-0-0	2021	Тягульская Л.А., Козак Л.Я., Шестопап О.В., Сташкова О.В.	В сборнике представлены материалы использования электронного обучения в образовательных организациях; профессиональной подготовке кадров в области информационных и коммуникационных технологий; компьютерным средствам, математическим методам, сетевым технологиям и информационной безопасности в образовании и цифровым технологиям в образовательном пространстве. Цель сборника – привлечение к научно-исследовательской деятельности, обмен научными результатами и исследовательским опытом. Сборник адресован преподавателям вузов, научным работникам, докторантам, аспирантам, исследователям, педагогическим работникам образовательных организаций
	37	<b>Монография</b>	2022	Луценко И.В.,	Приведены основные алгоритмы элементарной теории

		Алгоритмы теории чисел в криптографии. – Рыбница: ОАО «Рыбницкая типография», 2022. – 161 с. (в обл.). ISBN 978-9975-3456-3-7		Борсуковский С.И., Рытов М.Ю., Шкаберин В.А., Шпичак С.А., Глушков Г.Е.	чисел. Рассмотрены основные приложения теории чисел в криптографии: тесты на простоту, факторизация целых чисел, эллиптические кривые, дискретное логарифмирование. Монография предназначена для студентов очной и очно-заочной форм обучения по направлению подготовки 10.03.01 «Информационная безопасность» и специальности 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем», а также может быть полезна специалистам, занимающимся эксплуатацией и разработкой криптографических средств защиты информации.
	38	<b>Коллективная монография</b> Цифровая экономика: риски и неопределенности цифровой трансформации экономики и социальной сферы. Коллективная монография. – Тирасполь: Изд-во Приднестр. ун-та, 2022.	2022	Павлинов И.А., Скородова Л.К., Павлинова Е.И., Черний В.Н., Скалецкий М.А., Ляху А.А., Попадюк К.Н., Корлюга Б.К., Печерский И.А.	Данная монография является продолжением исследовательской работы кафедры прикладной информатики в экономике по проблемам цифровой экономики. В работе представлены современные цифровые и IT-технологии, проблемы цифровой трансформации экономики и социальной сферы.
	39	<b>Сборник материалов</b> III республиканской конференции с международным участием в дистанционном формате «Перспективные информационно-образовательные технологии»: 23.06.2023. РФ ПГУ. – Рыбница: ОАО «Рыбницкая типография», № 4, 2023. – 119 с.	2023	Тягульская Л.А., Козак Л.Я., Шестопал О.В., Сташкова О.В.	В сборнике представлены материалы по особенностям использования электронного обучения в образовательных организациях; цифровым технологиям в образовательном пространстве; профессиональной подготовке кадров в области информационных и коммуникационных технологий; компьютерным средствам, математическим методам, сетевым технологиям и информационной безопасности в образовании. Цель сборника – привлечение к научно-исследовательской деятельности, обмен научными результатами и исследовательским опытом. Сборник адресован преподавателям вузов, научным работникам, докторантам, аспирантам, исследователям, педагогическим работникам образовательных организаций.
	40	<b>Монография.</b>	2023	Козак Л.Я.,	Представлены материалы, отражающие особенности

		Формирование информационной среды организаций дошкольного образования: коллективная монография / Л.Я. Козак, О.В. Сташкова, Л.А. Тягульская, О.В. Шестопал; Приднестр. гос. ун-т, Рыбницкий филиал. – электронное издание, 2023. – 138 с.		Сташкова О.В., Тягульская Л.А., Шестопал О.В.	формирования информационной среды в образовательных дошкольных организациях. Особое внимание уделяется вопросам применения цифровых технологий в образовательном пространстве, компьютерным средствам, математическим методам, сетевым технологиям и информационной безопасности в образовании, а также подготовке кадров в области информационных и коммуникационных технологий. Цель монографии – привлечение к научно-исследовательской деятельности педагогического сообщества, обмен научными результатами и исследовательским опытом. Материал будет полезен преподавателям, молодым исследователям, студентам педагогических направлений, а также практикующим педагогам, заинтересованным вопросами организации информационной образовательной среды организаций дошкольного образования.
	41	<b>Коллективная монография</b> «Автоматизация управления телекоммуникационным доступом к распределенным объектам систем водоснабжения и водоотведения» Коллективная монография. – Рыбница: Теслайн, 2023.	2023	Павлинова Е.И., Корлюга Б.К., Терлюга И.М., Цвинкайло П.С., Заболотная В.В., Рытов М.Ю., Шкаберин В.А., Шпичак С.А.	В данной монографии излагаются вопросы построения, эксплуатации автоматизированных систем управления телекоммуникационным доступом к распределенным объектам систем водоснабжения и водоотведения. Рассмотрены особенности объектов управления и общие принципы построения автоматизированных систем управления оборудованием и технологическими процессами, архитектуры системы, задачи управления, основные принципы управления и методы управления, анализ эффективности системы.
	42	<b>Сборник материалов</b> Международной научно-практической конференции «Перспективные информационно-образовательные технологии»: 20.06.2024. РФ ПГУ. – Рыбница: ОАО «Рыбницкая типография»,	2024	Тягульская Л.А., Козак Л.Я., Шестопал О.В., Сташкова О.В.	В сборнике представлены материалы по особенностям использования интерактивных технологий в образовательных организациях; проблемам проектирования интерактивных технологий; профессиональной подготовке кадров в области информационных и коммуникационных технологий; компьютерным средствам, математическим методам, сетевым технологиям и информационной безопасности в образовании.

		№ 5, 2024. – 169 с.			<p>Цель сборника – привлечение к научно-исследовательской деятельности, обмен научными результатами и исследовательским опытом.</p> <p>Сборник адресован преподавателям вузов, научным работникам, докторантам, аспирантам, исследователям, педагогическим работникам образовательных организаций.</p>
	43	<p><b>Коллективная монография</b> «Цифровая экономика: особенности развития метакомпетенций сотрудников организации»/ ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко», Рыбницкий филиал – Рыбница: Изд-во Приднестр.ун-та, 2025 – 168 с.</p>	2025	<p>Павлинов И.А. Скалецкий М.А. Павлинова Е.И. Попик И.И. Черний В.Н. Сычева И.И. Корлюга Б.К. Попадюк К.Н. Печерский И.А.</p>	<p>Данная монография является продолжением исследовательской работы кафедры прикладной информатики в экономике по проблемам цифровой экономики, ранее были выпущены коллективные монографии «Цифровое общество», «Цифровая экономика», «Цифровая экономика: трансформация основных сфер жизни общества в цифровой среде», «Цифровая экономика: риски и неопределенности цифровой трансформации экономики и социальной сферы».</p> <p>В данной монографии исследуется адаптация кадрового потенциала к условиям цифровой экономики и VANI-мира.</p> <p>Основное внимание уделено метакомпетенциям – универсальным навыкам (системному мышлению, креативности, эмоциональному интеллекту), которые позволяют сотрудникам эффективно работать в условиях неопределенности и быстро осваивать новые технологии. Авторы рассматривают развитие этих качеств как на индивидуальном уровне, так и в качестве стратегического ресурса всей организации. В работе также анализируются вопросы взаимодействия с ИИ, цифровой этики и концепция непрерывного обучения (lifelong learning) как ключевого фактора конкурентоспособности в современную эпоху.</p>
		<p><b>Сборник материалов</b> Международной научно-практической конференции «Перспективные информационно-</p>	2025	<p>Тягульская Л.А., Козак Л.Я., Шестопал О.В., Сташкова О.В.</p>	<p>В сборнике представлены материалы, отражающие теоретические аспекты применения интерактивных образовательных технологий в рамках реализации требований федеральных государственных образовательных стандартов; актуальные проблемы</p>

		образовательные технологии»: 27.06.2025. РФ ПГУ. – Рыбница: ОАО «Рыбницкая типография», № 5, 2024. – 114 с.			<p>проектирования и внедрения интерактивных технологий в образовательную практику; а также возможности их использования в воспитательной деятельности педагогов.</p> <p>Особое внимание уделено вопросам профессиональной подготовки специалистов в области информационно-коммуникационных технологий, применению цифровых ресурсов, математических методов, сетевых решений и средств информационной безопасности в образовательной сфере.</p> <p>Цель издания – стимулирование научно-исследовательской деятельности, обмен результатами исследований и практическим опытом между представителями научного и педагогического сообщества.</p> <p>Сборник адресован преподавателям высших учебных заведений, научным сотрудникам, аспирантам, докторантам, исследователям, а также педагогам образовательных организаций различного уровня.</p>
АТП, ПИИПИ	44	<p><b>Коллективная монография.</b></p> <p>Современные технологии в образовании. [под ред. С.Д. Якушевой]. – Новосибирск: Изд-во Ассоциация научных сотрудников «Сибирская академическая книга», 2016. – с. 102, ISBN: 978-5-4379-0465-7)</p>	2016	Тягульская Л.А., Заболотная В.В., Якушева С.Д., Банная В.Ф., Коток М.А., Науменко Ю.В., Кошевой Г.К.,	<p>В монографии «Современные технологии в образовании» представлены работы ученых России, ПМР и Украины.</p> <p>В монографии раскрываются особенности применения flash-технологии на уроках информатики, метода поэтапного изучения физики в средних профессиональных образовательных учреждениях.</p> <p>Представлена методология проектирования адаптированной основной образовательной программы (АООП) начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, а также раскрыты факторы становления личностной идентичности у детей старшего дошкольного возраста.</p> <p>Материалы монографии могут быть интересны преподавателям, учителям, воспитателям, сотрудникам организаций всех уровней, научным работникам, магистрам, аспирантам и докторантам, а также слушателям системы повышения квалификации и переподготовки.</p>
	45	<b>Учебник для вузов</b>	2020	Цвинкайло П.С.	Учебник предназначен для студентов и аспирантов вузов

		Технологии обеспечения информационной безопасности. Том 3 Информационная безопасность автоматизированных систем. Рыбница; Брянск : 2020. – 150 с. (Типogr. "Tesline"). ISBN 978-9975-3373-5-9 ISBN 978-9975-3317-9-3		Рытов М.Ю. Шкаберин В.А. Шпичак С.А. Луценко И.В	специальностей и направлений УГСН 10.00.00, связанным с защитой информации, слушателей курсов повышения квалификации по проблемам защиты информации, а также может быть полезен специалистам, занимающимся организацией и управлением службами безопасности на различных предприятиях. В учебнике рассматриваются вопросы теории и средств построения систем инженерно-технической защиты информации. Кроме того, приведены характеристики современных технических средств, применяемых при решении широкого круга задач обеспечения информационной безопасности инженерно-техническими методами.
АТПШ	46	<b>Коллективная монография.</b> Актуальные проблемы выбора технических средств защиты информации многомерных структурно-перестраиваемых объектов: Монография / Рытов М.Ю., Горлов А.П., Лысов Д.А. [и др.] ; Федеральное гос. бюджетное образоват. учреждение высшего образования "Брянский гос. техн. ун-т", Приднестр. гос. ун-т им. Т.Г. Шевченко, Рыбницкий фил. ПГУ им. Т.Г. Шевченко. – Рыбница; Брянск : Б. и., 2019 (Типogr. "Tesline"). – 170 p.  ISBN 978-9975-3295-2-1	2019	Федоров В.Е. Луценко И.В. Рытов М.Ю., Горлов А.П., Лысов Д.А., Павлинов И.А.	Рассмотрены общие вопросы проектирования технических систем защиты информации (ТСЗИ), проанализированы современные подходы к автоматизации их проектирования, описаны результаты исследования состава технических систем защиты информации, разработана концепция автоматизации проектирования технических систем защиты информации и показаны возможности создания программного комплекса выбора технических средств защиты информации. Монография предназначена для преподавателей, аспирантов и студентов, обучающихся по специальностям, связанным с информационной безопасностью, а также может быть полезна руководителям и сотрудникам службы безопасности и служб защиты информации при создании комплексных систем защиты информации на объекте защиты.
	47	<b>Учебник для вузов</b> Технологии обеспечения	2020	Федоров В.Е. Рытов М.Ю.	Учебник предназначен для студентов и аспирантов вузов специальностей и направлений УГСН 10.00.00, связанным с

		информационной безопасности. Том 2. Техническая защита информации. Рыбница; Брянск : 2020. (Типogr. "Tesline"). – 217 с. ISBN 978-9975-3373-5-9 ISBN 978-9975-3317-9-1		Горлов А.П. Гулак М.Л. Федорова И.В.	защитой информации, слушателей курсов повышения квалификации по проблемам защиты информации, а также может быть полезен специалистам, занимающимся организацией и управлением службами безопасности на различных предприятиях. В учебнике рассмотрены общие вопросы обеспечения информационной безопасности компьютерных систем, нормативно-правовая база в области защиты информации РФ, вопросы управления информационной безопасностью, общей теории криптографии. Предложены методики защиты информации при межсетевом взаимодействии.
	48	<b>Учебник для вузов</b> Аудит информационной безопасности промышленного предприятия. Рыбница: 2025. (Типogr. "Tesline"). - 229 с. ISBN 978-5-86654-169-0	2025	Аверченков В.И., Шкаберин В.А., Рытов М.Ю., Двилянский А.А., Шапенская А.М., Федоров В.Е.	Предлагаемое учебное пособие написано на основе курса лекций, читаемых студентам по направлению специалитета «Информационная безопасность автоматизированных систем» и бакалавриата «Информационная безопасность» с учетом существующих требований к их подготовке и ориентировано преимущественно на рассмотрение методических и организационных основ проведения аудита информационной безопасности в организации. Представленный материал будет полезен руководителям и сотрудникам служб безопасности и служб защиты информации предприятия для подготовки и проведения внутреннего и обоснования необходимости внешнего аудита информационной безопасности.
<b>Менедж-мента</b>	49	<b>Учебное пособие.</b> Организационное поведение. – Бендеры, 2009. – 368 с.	2009	Вычужин В.А.– гл.1, гл.5, гл.8 Валейко В.П.– гл.10 Павлинов И.А. – гл. 9 Саввина Л.И.– гл.3 Мельничук Л.Д. – гл.10, гл.11 Паустовский Д.Ю. – гл.12, гл.13 Павлинова Е.И. – гл.2	В данном учебном пособии рассматриваются такие вопросы как: личность в организации, коммуникативное поведение, анализ и конструирование организации, управление нововведениями в организации, организационный маркетинг, поведение организации в сфере международного бизнеса, эффективность деятельности организации во времени и др.

			Трач Д.М. – гл.4, гл.7 Трач М.И.– гл.6, гл.14	
50	<b>«Сборник статей и тезисов: Социально-экономические проблемы экономики переходного периода и пути их решения».</b> – Рыбница, 2010. – 304 с.	2010	Трач М.И., Саввина Л.И., Мельничук Л.Д., Макаренко А.В., Трач Д.М., Паустовский Д.Ю., Валейко В.П., Гайдей Е.А., Козьма Е.С., Вычужин В.А., Вычужина И.В., Никитина Т.И., Булаев Е.А.	Научное издание представляет собой «Сборник статей и тезисов» преподавателей, которые в разное время принимали участие в международных, республиканских, университетских научно-практических конференциях, а также опубликовали свои работы в научных журналах.
51	<b>Учебно-методическое пособие.</b> Справочное пособие менеджеру». – Рыбница, 2010. – 511 с.	2010	Трач М.И. – гл.1, гл.3, гл. 9 (п.9.2) Трач Д.М. – гл.8, гл.9 (п. 9.3, 9.4, 9.5,9.6) Мельничук Л.Д.– гл.4, гл.6 Саввина Л.И.– гл.13 Макаренко А.В.– гл.5, гл.14 Вычужин В.А., Вычужина И.В. – гл.12 Паустовский Д.Ю.– гл.7 Гайдей Е.А. ст. – гл.9 (п.9.1) Визер О.В. – гл.11 Козьма Е.С. – гл.10 Рак Т.Б. – гл.12	В данном учебно-методическом пособии коллектив авторов исходил из необходимости оказания практической помощи менеджерам в решении как текущих, так и стратегических задач, таких как: управление производственной мощностью; нормирование производственных ресурсов; разработка и анализ инвестиционных проектов и др.
52	<b>Монография.</b> Природа экономических взаимоотношений людей: с	2011	А.В. Макаренко	Автор данной работы излагает свой взгляд на основы экономики, природу экономических взаимоотношений людей, который отличается от идей, выдвинутых в

	критикой «Капитала» К. Маркса. – Кишинев, 2011. – Полиграфкомбинат. – 340 с. ISBN 978-9975-4179-3-8			«Капитале». Описывая свою теорию, автор одновременно показывает шаг за шагом ошибочность тех или иных постулатов выдвинутых К.Марксом. Это с одной стороны доказывает верность, обоснованность теории выдвинутой автором в данной книге, а с другой стороны раскрывает самые азы возникновения ошибочных взглядов и выводов, сделанных в «Капитале», который в целом все же содержит очень много верных мыслей.
53	Справочное пособие менеджеру. 2-е изд., переработанное и дополненное. – Рыбница, 2012. – 640 с.	2012	Трач М.И.– гл.1, гл.3, гл. 12 (п.12.2), гл.19 (п.19.5) Трач Д.М.– гл.11, гл.12 (п. 12.3, 12.4, 12.5,12.6), гл.17 Мельничук Л.Д.– гл.4, гл.5, гл.7 Саввина Л.И.– гл.19, гл.20 Макаренко А.В.– гл.6, гл.21 Вычужин В.А., Вычужина И.В. – гл.2 Паустовский Д.Ю.– гл.10 Гайдей Е.А. ст. – гл.8, гл.12 (п.12.1) Молдован О.В. – гл.11 Козьма Е.С. – гл.14 Козьма Е.С., Луговая Н.Г. – гл.15 Рак Т.Б. – гл.9, гл.18 Глазов А.Б.– гл.22 Полизов Д.В. – гл.13	В данном справочном пособии сделана попытка подготовить в помощь менеджерам важнейшие, на взгляд авторов вопросы организации и ведения бизнеса, начиная от операционной деятельности до рассмотрения вопросов стратегии развития взаимодействия с партнерами по рынку: банками, инвесторами, поставщиками ресурсов и покупателей продукции, работ, услуг.
54	<b>Сборник научных трудов.</b> Внедрение метапредметного подхода обучения в контексте	2018	<b>Научный редактор:</b> Л.Д. Мельничук <b>Редакционный</b>	Сборник содержит исследовательские материалы из опыта работы МОУ «Рыбницкая русская средняя общеобразовательная школа № 6 с лицейскими классами» по реализации Программы муниципальной

		реализации новых образовательных стандартов: Сборник научных трудов. Выпуск № 1. – Рыбница, 2018. – 369 с.		<b>совет:</b> Л.Д. Мельничук, Н.В. Романовская, Л.П. Аникина, Т.Н. Глинка	экспериментальной площадки «Развитие универсальных учебных действий учащихся как деятельностного компонента метапредметных образовательных стандартов». Результатом применения метапредметного подхода является формирование универсальных учебных действий, уровня развития базовых способностей обучающихся, конкретные виды которых указаны в программах по отдельным предметам, для эффективного использования полученных на уроках знаний во всех сферах общественной жизни ребенка.  Адресуется педагогам, внедряющим стандарты нового поколения в начальной и основной школе, слушателям курсов повышения квалификации педагогических кадров, преподавателям вузов и студентам.
	55	<b>Монография</b> Научные основы менеджмента / Д. М. Трач. – Рыбница: Рыбницкий филиал ПГУ, 2019 (ОАО "Рыбницкая типография"). – 300 р. : fig., tab. ISBN 978-9975-3218-4-6.	2019	Трач Д.М.	В данной работе сделана попытка подготовить в помощь менеджерам важнейшие, на взгляд автора, вопросы организации и ведения бизнеса начиная от операционной деятельности до рассмотрения вопросов стратегии развития, взаимодействия с партнерами по рынку: банками, инвесторами, поставщиками ресурсов и покупателей продукции, работ, услуг. Данная работа имеет особое значение в условиях полной хозяйственной самостоятельности экономических агентов и неопределённости их внешней среды функционирования. Она также будет полезна студентам, аспирантам, преподавателям и всем другим интересующимся проблемами управления бизнесом.
	56	<b>Сборник научных трудов</b> Внедрение метапредметного подхода обучения в контексте реализации новых образовательных стандартов: Сборник научных трудов / ГОУ «Приднестр. гос. ун-т им. Т.	2019	<b>Редакционный совет:</b> Л.Д. Мельничук, Н.В. Романовская, Л.П. Аникина, Е.Г. Прокопова, Т.А. Вердыш  <b>Научный редактор:</b>	Сборник содержит результаты апробации новых образовательных технологий и методик, новых форм работы в рамках метапредметного подхода в процессе реализации новых образовательных стандартов. Адресуется педагогам, внедряющим стандарты нового поколения в начальной и основной школе, в вузе, слушателям курсов повышения квалификации педагогических кадров, преподавателям вузов и студентам.

		Г. Шевченко», Рыбницкий филиал ПГУ им. Т. Г. Шевченко, МОУ «Рыбницкая русская средняя школа N 6 с лицейскими классами»; ред. совет: Л. Д. Мельничук [и др.]; науч. ред.: Л. Д. Мельничук. – [Рыбница]: Рыбницкий филиал ПГУ, 2019 (ОАО «Рыбницкая типография»). – ISBN 978-9975-3218-6-0. Вып. № 2. – 2019. – 502 p.: ISBN 978-9975-3218-7-7. 7.		Л.Д. Мельничук, кандидат социологических наук, доцент	
	57	<b>Учебное пособие</b> Педагогические технологии: современные подходы в преподавании. - Рыбница, 2021. (Тип «Теслайн»). – 172 с. ISBN 978-9975-3499-0-1	2021	Мельничук Л.Д., Трач Д.М.	В учебном пособии рассматриваются проблемы профессиональной подготовки современных менеджеров в системе высшего образования. Акцентируется внимание на интерактивных и инновационных методах обучения, способствующих решению обозначенных проблем. Теоретическая значимость учебного пособия заключается в развитии накопленного опыта использования проектных и игровых методов обучения, способствующих интенсификации учебного процесса. Практическая значимость обусловлена возможностью использования предложенных методов в педагогической практике преподавателей ВУЗов и студентов направления подготовки 5.38.04.02 «Менеджмент». Учебное пособие выполнено в соответствии с учебной дисциплиной «Методика преподавания менеджмента» и рекомендуется для студентов уровня магистратуры во время прохождения педагогической практики. Учебное пособие адресуется преподавателям ВУЗа, студентам уровня магистратуры, обучающимся по направлению подготовки 5.38.04.02 «Менеджмент».
	58	<b>Монография</b> Социально-экономическое	2022	Коллектив авторов: Д. М. Трач,	Монография подготовлена экспертно-аналитической группой по экономическому направлению

		развитие Северного региона Приднестровья и пути его улучшения». Под общей редакцией Трача Д. М. - Рыбница, 2022. - 291 с. (в обл.)		М. И. Трач, Л.Д. Мельничук, Г. М. Брадик, Е. С. Козьма, П. А. Кравченко, Н. Г. Луговая, И. И. Попик, А.О. Олейник, Т. Б. Рак, Ю. П. Молдовский	(приказ от 07.06.2019г. №36-ОД ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко», Рыбницкий филиал) в рамках Центра региональных бизнес-инициатив и образования при кафедре менеджмента РФ ПГУ им. Т. Г. Шевченко. Монография посвящена проблемам социально-экономического развития северного региона, в который входит Каменский и Рыбницкий районы. То есть монография дает четкую, взвешенную, краткую с точки зрения объема, но при этом полную информацию о них.
	59	<b>Сборник научных трудов</b> «Актуальные проблемы кадровой политики и пути их решения на современном этапе» – Рыбница, 2022-291 с.	2022	Под общей ред. Л.Д. Мельничук, Н.В. Романовской	Сборник научных трудов содержит материал, имеющий ключевое значение для формирования кадрового потенциала региона, управления персоналом в образовательном учреждении. В сборнике научных трудов рассмотрены вопросы, связанные со спецификой реализации кадровой политики региона, подготовка кадров на всех этапах образовательной траектории.
	60	<b>Монография</b> «Управление деловой активностью сельскохозяйственной организации». Трач Д. М. – Рыбница: Теслайн, 2023. - 169 с. (в обл.)	2023	Трач Д. М.	В монографии рассмотрены теоретические и практические вопросы управления деловой активностью сельскохозяйственной организации. Подробно освещены методические аспекты анализа деловой активности организации. Проведен анализ структуры и динамики основных показателей баланса; анализ эффективности использования основных средств; анализ уровней рентабельности. По результатам анализа даны предложения по улучшению деловой активности сельскохозяйственной организации с учетом новых условий хозяйствования.
	61	<b>Монография</b> «Финансовый менеджмент как важнейший механизм устойчивого развития предприятий» Трач Д. М. – Chişinău: 2024 (Valinex). - 289 с. (в обл.)	2024	Трач Д.М.	В монографии, на базе научного исследования разработаны: концептуально-методологические основы устойчивого развития предприятий посредством финансового менеджмента; методологические основы измерения устойчивости развития сельскохозяйственных предприятий; разработаны рекомендации по совершенствованию финансового менеджмента, как инструмента устойчивого развития сельскохозяйственных предприятий Приднестровья в будущем.

					Монография предназначена для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов экономических специальностей, руководителей и специалистов предприятий и организаций.
	62	<p><b>Диссертация на соискание ученой степени доктора habilitat экономических наук</b>  «Влияние финансового менеджмента на устойчивое развитие сельскохозяйственных предприятий левобережья Республики Молдова»  технический университет Молдовы  Кишинев, 2024</p>	2024	Трач Д.М.	<p>Научная новизна и оригинальность исследования заключается в разработке концептуально-методологической основы устойчивого развития предприятий посредством финансового менеджмента; в разработке методологических основ инструмента измерения устойчивости развития сельскохозяйственных предприятий, путем выявления факторов, непосредственно оказывающих влияние на состояние их устойчивого развития; определение финансовых показателей устойчивого развития с установкой и корректировкой пороговых значений для сельскохозяйственных предприятий левобережья Республики Молдова; выделение ключевых особенностей и проблем предприятий левобережья Республики Молдова; разработка мер и рекомендаций по внедрению финансового менеджмента с целью обеспечения устойчивого развития сельскохозяйственных предприятий левобережья Республики Молдова в будущем.</p> <p>Актуальная задача, решенная в ходе диссертации состоит в теоретическом и методологическом обосновании роли финансового менеджмента в процессе обеспечения устойчивого развития сельскохозяйственных предприятий.</p> <p>Практическая ценность исследования состоит в том, что результаты исследования могут быть использованы в качестве научно-методической базы для изучения финансового менеджмента в процессе проведения лекционных и практических занятий. Менеджеры предприятий могут использовать данные рекомендации для создания здорового экономического климата на предприятиях. Выводы и рекомендации по теме исследования могут быть использованы государственными</p>

					органами с целью обеспечения устойчивого развития сельскохозяйственных предприятий. Выводы и рекомендации будут способствовать улучшению устойчивого развития предприятий путем совершенствования финансового менеджмента.
--	--	--	--	--	--

### 5. Виды литературно-художественного творчества, информационной продукции

Кафедра	№ п/п	Вид (название) объекта. Выходные данные	Год создания	Авторы (составители)	Краткая аннотация
<b>ЯКиПН</b>	1	Буклет филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко в г. Рыбница к 15-летию.	2008	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Покусинская Л.В.	Структурированный объем текста и креативное графическое оформление буклета.
	2	Буклет кафедры декоративно-прикладного искусства к 15-летию.	2008	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Мосийчук А.М.	Структурированный объем текста и креативное графическое оформление буклета.
	3	Буклет филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко в г. Рыбница к 20-летию.	2013	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Покусинская Л.В. Ерохина О.П.	Структурированный объем текста и креативное графическое оформление буклета.
	4	Юбилейный знак 80 - летию ПГУ им. Т.Г. Шевченко	2010	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Филиппова И.В., Гриценко Ф.Ф.,	Создание логотипа и применение в полиграфических изданиях и рекламе.
	5	Проект реконструкции интерьера холла поликлиники г. Рыбницы	2014	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Кирика О.Ю., Чегурко Елена, 6 курс	Создание проекта и внедрение его в производство.
	6	Юбилейный знак 25 - летию филиалу ПГУ им. Т.Г. Шевченко в г. Рыбница	2018	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Филиппова И.В., Колтуклу Федора,	Создание авторского логотипа и применение в полиграфических изданиях и рекламе.

				3 курс;	
7	Проект реконструкции фасада административного здания ММЗ	2018	Мосийчук И.П., Покусинский А.М., Кирика О.Ю., Матияш Кристина , 4 курс;	Создание авторского проекта и внедрение его в производство.	
8	Въездной знак в город Рыбница. Геральдическая монументальная роспись.	2019	Мосийчук И.П., Гриценко Ф.Ф.	Создание геральдической монументальной росписи	
9	Эскиз-предложение по благоустройству Центрального городского парка	2019	Мосийчук И.П., Кирика О.Ю., Болух А.Б.	Создание авторского проекта и внедрение его в производство	
10	Путеводитель по г. Рыбнице на немецком языке	2016	Бельман С., Гилевич П.Н., Смирнова И., Гришин А., Домбровская А.	Структурированный объем текста и креативное графическое оформление буклета.	