

**НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА
«УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ И ИНВЕСТИЦИОННЫМИ
ПРОЦЕССАМИ»**

1. Образовательная организация высшего образования или научная организация, в том числе имеющая филиал на территории Санкт-Петербурга (далее – организация), и действующая на базе организации (филиала) научная и научно-педагогическая школа (далее – НПШ)	
1.1. Полное наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»
1.3. Сокращенное наименование организации:	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»
1.4. Наименование НПШ:	Управление инновационными и инвестиционными процессами
1.5. Год основания НПШ:	1974
2. Область деятельности НПШ	
2.1. Область знаний в соответствии с классификатором Российского научного фонда (далее – РФФ):	
Код классификатора РФФ	Наименование (расшифровка)
08-153	Отраслевая экономика (включая экономику сельского хозяйства)
2.2. Коды Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее – ГРНТИ):	
Код ГРНТИ	Наименование (расшифровка)
06.81	Экономика и организация предприятия. Управление предприятием
2.3. Шифр номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени (далее – ВАК)	
Шифр ВАК	Наименование (расшифровка)
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика
3. Направления подготовки по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам ординатуры и программам ассистентуры-стажировки, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	
Код УГСН / Шифр ВАК	Наименование
38 / 5.2.3.	Экономика и управление / Региональная и отраслевая экономика
4. Характеристика состава НПШ	
4.1. Руководитель	
Фамилия, имя, отчество <i>(при наличии)</i> :	Бездудная Анна Герольдовна
Дата рождения ¹ :	19.04.1968
Гражданство:	Российская Федерация
Ученая степень и год присуждения ² :	доктор экономических наук, 2010
Ученое звание:	профессор
WoS ResearcherID ³ <i>(при наличии)</i> :	нет
ScopusAuthorID ⁴ <i>(при наличии)</i> :	57192427898

¹ Указывается в формате «дд.мм.гггг».

² Указываются все ученые степени (при наличии).

³ Можно получить, зарегистрировавшись по адресу www.ResearcherID.com.

ORCID ⁵ (при наличии):	0000-0002-7605-5660
SPIN-код ⁶ (при наличии):	8303-7756
РИНЦ AuthorID ⁷ (при наличии):	271341
Основное место работы (полное наименование организации, должность):	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», заведующий кафедрой менеджмента и инноваций
Область научных интересов ⁸ :	
РНФ	08-53, Отраслевая экономика (включая экономику сельского хозяйства)
ГРНТИ	06.81 - Экономика и организация предприятия. Управление предприятием
ВАК	5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика
Почетные звания, премии, награды, членство в государственных академиях	Благодарность Министерства высшего профессионального образования и науки РФ (2011), Почетный работник высшей школы (2020 год), Благодарность КНВШ (2024), Лауреат премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования за 2021 год в номинации в области интеграции образования, науки и промышленности, победа в XXI «Национальной экологической премии им. В.И. Вернадского» за 2023 гг.
Общее количество научных публикаций, ед.	223
Основные публикации руководителя НИИ (с указанием базы данных, в которой индексируется издание, например, RSCI, Web of Science Core Collection, Scopus и т.п., перечня/списка, в котором категоризируется издание ⁹ – при наличии), соответствующих области деятельности НИИ (не более 5-ти публикаций) ¹⁰ :	
1. Bezdudnaya A.G. et al. (2023). Comparative analysis of tariff regulation as a mechanism of digital transformation of water supply and sewerage enterprises. In: Beskopilny A., Shamtsyan M., Artyukh V. (eds.) XV International Scientific Conference "INTERAGROMASH 2022". INTERAGROMASH 2022. Lecture notes on networks and systems, vol. 574. Springer, https://doi.org/10.1007/978-3-031-21432-5_202 (https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-21432-5_202). (Web of Science)	
2. Bezdudnaya A.G., Treyman M. G. Innovative processes management in an organization using the mechanisms of intra-corporate entrepreneurship // CENTRO UNIVERSITÁRIO CURITIBA - UNICURITIBA - VOLUME 6 - NÚMERO 39/2023 I e-6051 I JAN-MARÇO I CURITIBA/PARANÁ/BRASIL - PÁGINAS 1 A 11 - ISSN: 2316-2880 - p. 10-18. (Scopus)	

⁴ Scopus AuthorID формируется в базе данных Scopus автоматически при появлении у автора хотя бы одной статьи в данной базе. AuthorID указан в авторском профиле, который становится доступен, если при поиске автора в базе данных Scopus (Author Search) в результатах поиска нажать на фамилию автора.

⁵ Можно получить, зарегистрировавшись по адресу orcid.org.

⁶ SPIN-код указан в авторском профиле, который становится доступен, если при поиске автора в базе данных РИНЦ в результатах поиска нажать на фамилию автора.

⁷ РИНЦ AuthorID указан в авторском профиле, который становится доступен, если при поиске автора в базе данных РИНЦ в результатах поиска нажать на фамилию автора.

⁸ Указываются коды РНФ, ГРНТИ, ВАК

⁹ Например, перечень ВАК, «Белый список» и т.п.

¹⁰ Библиографическое описание приводится на языке оригинала. При наличии приводятся ссылки на публикацию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Бездудная А.Г., Трейман М.Г., Смирнов Р.В. Социально-экономическое развитие региона на основе активизации инвестиционных процессов // Учебное пособие. Изд-во: СПбГЭУ, 2023, 520 с.				
4. Бездудная А.Г., Трейман М.Г., Смирнов Р.В. Особенности реализации процессов инвестирования в природоохранную деятельность ресурсоснабжающего предприятия // Вестник Алтайской академии экономики и права - №5. – 2022. – С. 322-328.				
5. Бездудная А.Г., Пташкина Е.С. Оптимизация производственной структуры рыбопромышленного комплекса Приморского края // Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета. - №1. – С.70-78.				
Количество аспирантов, докторантов и (или) соискателей ¹¹ , защитивших диссертации за 5 лет, предшествующих году проведения отбора, научным руководителем (консультантом) которых, являлся руководитель НППШ, чел.	1			
Контактный телефон:				
Электронная почта (e-mail):				
4.2. Состав НППШ				
	Всего, чел.	Доля в составе, %		
4.2.1. Численный состав НППШ:	11	100,0		
академики РАН	0	0%		
члены-корреспонденты РАН	0	0%		
академики других государственных академий	0	0%		
члены-корреспонденты других государственных академий	0	0%		
заслуженные деятели науки	0	0%		
лауреаты государственных премий	0	0%		
заслуженные работники высшей школы	0	0%		
руководители и (или) члены советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук	3	27%		
доктора наук	5	45%		
кандидаты наук	4	36%		
молодые ученые ¹²	5	45%		
работники, имеющие ученые звания	7	64%		
работники, занимающие преподавательские должности в организациях ¹³	10	91%		
докторанты	3	27%		
аспиранты	2	18%		
4.2.2. Список членов НППШ (кроме руководителя НППШ):				
Ф.И.О.	Ученая степень, ученое звание, почетное (ученое) звание	Основное место работы (наименование организации),	Возраст (полных лет)	Электронная почта, место жительства (населенный

¹¹ Соискатели – лица, прикрепленные к организациям для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) и подготавливающие или подготовившие докторскую диссертацию вне докторантуры.

¹² Кандидаты наук до 35 лет (включительно) и доктора наук до 40 лет (включительно).

¹³ Для организаций, реализующих основные образовательные программы высшего образования и дополнительные профессиональные программы.

		должность		пункт), гражданство
Салимьянова Индира Гаязовна	д.э.н., профессор	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», профессор кафедры менеджмента и инноваций	68	saliindira@yande x.ru, Санкт- Петербург, Российская Федерация
Трейман Марина Геннадьевна	д.э.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», профессор кафедры менеджмента и инноваций	36	britva- 69@yandex.ru, Санкт- Петербург, Российская Федерация
Смирнов Роман Валентинович	д.э.н., профессор	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», профессор кафедры менеджмента и инноваций	40	smirnov@roskar.r u, Санкт- Петербург, Российская Федерация
Зинчик Наталья Сергеевна	к.э.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», доцент кафедры менеджмента и инноваций	40	zinchik.n@uneco n.ru, Санкт- Петербург, Российская Федерация
Кадырова Ольга Васильевна	к.э.н., доцент	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», доцент кафедры менеджмента и инноваций	54	9214487553@ma il.ru, Санкт- Петербург, Российская Федерация
Тюрина Ксения Александровна	к.э.н.	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственный экономический университет», доцент кафедры	34	tyurina.k@uneco n.ru, Санкт- Петербург, Российская Федерация

		менеджмента и инноваций		
Беилин Игорь Леонидович	д.э.н., доцент	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», доцент кафедры менеджмента и управления	50	i.beilin@rambler.ru, Казань, Российская Федерация
Белов Валерий Игоревич	д.э.н., доцент	Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина", доцент кафедры экономика и управление	52	belov@mail.ru, Санкт-Петербург, Российская Федерация
Арбатская Екатерина Владимировна	к.э.н.	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», доцент кафедры менеджмента и инноваций	28	e.arbatskaya@unicon.ru, Санкт-Петербург, Российская Федерация
Дымова Ольга Олеговна		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», ассистент кафедры менеджмента и инноваций	27	dyimovao@gmail.com, Санкт-Петербург, Российская Федерация
Купрякова Анастасия Владимировна		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», аспирант кафедры менеджмента и инноваций	25	kupryakova.a@unicon.ru, Санкт-Петербург, Российская Федерация

5. Количество аспирантов, докторантов и (или) соискателей, защитивших диссертации за 5 лет, предшествующих году проведения отбора, научным руководителем (консультантом) которых, являлись члены НПС:

докторанты, чел.	аспиранты, чел.	защиты докторских диссертаций, ед.	защиты кандидатских диссертаций, ед.
5	15	5	6
6. Совместные научные результаты и результаты интеллектуальной деятельности, полученные НИИ за 5 лет, предшествующих году проведения отбора:			
6.1. Публикации всего, ед.:			291
в изданиях, индексируемых в Web of Science, ед.			9
в изданиях, индексируемых в Scopus, ед.			4
в изданиях, индексируемых в Russian Science Citation Index, ед.			18
учтенных в базе РИНЦ, ед.			252
Научные статьи, ед.			252
Монографии, ед.			11
из них изданы в зарубежных изданиях, ед.			2
Учебники и учебные пособия, ед.			9
из них: с грифами федеральных органов исполнительной власти, федерального учебно-методического объединения (далее – УМО) или научно-методических советов при федеральных органах исполнительной власти (далее – НМС), ед.			0
6.2. Патенты на изобретения, на селекционные достижения, на полезные модели, промышленные образцы, свидетельства о государственной регистрации: программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем, ед.			0
6.3. Перечень 10 важнейших научных результатов за 5 лет, предшествующих году проведения отбора (монографии, учебники и учебные пособия, патенты, свидетельства и др.):			
№ п/п	Авторы	Название	Дополнительные сведения (кол-во п.л. (стр.), год выпуска, регистрационный номер охранного документа)
1.	Коллективная монография И.Г. Салимьянова и др.;	Инновационное развитие предприятий в условиях цифровой трансформации экономики	под общей ред. д-ра экон. наук, проф. А.Г. Бездудной. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2020. – 166 с.
2.	Трейман М.Г.	Использование организационных инноваций и методов бизнес-моделирования в современных условиях развития предприятий и компаний	Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологий и дизайна. Серия экономические науки, 2021 – №3. – С. 50 – 55.
3.	Бездудная А.Г., Трейман М.Г.	Бизнес-экосистемы компаний: конкуренция и развитие сотрудничества, развитие цифровых подходов	Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета. - №4. – 2021. – С. 129-134.
4.	Трейман М.Г.	Инвестиционная и производственная программы предприятия водопроводно-канализационного хозяйства	Научный журнал «Управленческий учет». - № 8. – 2022. – С. 119-125.
5.	Салимьянова И.Г., Трейман М.Г.	Формирование инновационных экосистем: тренды и тенденции	Инновации и инвестиции. - №12. – 2023. – С. 25-27.

		развития	
6.	Белов В. И.	Энергоемкость отдельных видов производств: типологическая группировка	Актуальные проблемы экономики и менеджмента. - 2023. - № 2 (38). - С. 14-20.
7.	Беилин И.Л.	Экономическая политика и инклюзивное производственное развитие нефтегазового региона	Москва: Изд-во ИНФРА-М, 2024. – 206 с
8.	Беилин, И.Л.	Моделирование инновационного производственного развития нефтегазовых регионов	Москва: Изд-во ИНФРА-М, 2021. – 243 с.
9.	Зинчик Н.С., Кадырова О.В., Смирнов Р.В., Купрякова А.В.	Конструирование и управление портфелем инвестиций	Изд-во СПбГЭУ: 2024. – 127 с.
10.	Зинчик Н.С., Кадырова О.В., Дымова О.О.	Стартап – бизнес с нуля	Изд-во СПбГЭУ: 2023. – 113 с.

7. Участие ИПШ в выполнении научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов¹⁴, поддержанных федеральными органами исполнительной власти, исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, фондами поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности, а также в рамках международных проектов и программ, в течение 5 лет, предшествующих году проведения отбора:

Источник финансирования:	Наименования научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов, объем финансирования (тыс. руб.), органа или фонда, которым поддержана реализация проекта
средства бюджета Российской Федерации	нет
средства бюджета субъектов Российской Федерации	нет
средства фондов поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности	нет
средства предприятий и организаций	«Разработка концепции (Проектной документации с обоснованием экономической эффективности) формирования организационной структуры инжиниринга предприятия» (договор № 1125 от 25.11.2023, заказчик АО «Птицефабрика «Роскар») - 650 тыс. руб., «Разработка концепции интрапренерства на предприятии», заказчик АО «Петербургский тракторный завод» (договор ЦН2004/1-Н от 15.04.2020, заказчик: АО «Петербургский тракторный завод») - 650 тыс. руб.; «Управление производительностью труда проектной организации с учетом особенностей нормирования интеллектуального труда», заказчик ООО «ПроТехИнжиниринг» (договор №5 от

¹⁴ В том числе научно-исследовательские работы, научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

	25.02.2024) — 100 тыс. руб.
средства в рамках международных научных и научно-технических программ и проектов	нет
иные источники финансирования	нет
8. Взаимодействие НПП с индустриальными партнерами и другими организациями реального сектора экономики за 5 лет, предшествующие году проведения отбора:	
1. Соглашение о сотрудничестве АО «Птицефабрика Роскар» №1120 от 20.11.2021 гг. 2. Соглашение о сотрудничестве АО «Петербургский тракторный завод» № 15-16/72 от 18.02.2022 гг.	
9. Международное сотрудничество НПП (с указанием страны, организации-партнера, с которыми имело место взаимодействие в научно-образовательной сфере, форма сотрудничества) в течение 5 лет, предшествующих году проведения отбора:	
нет	
10. Перечень основных (наиболее значимых) результатов, внедренных НПП в Санкт-Петербурге, Российской Федерации или других субъектах Российской Федерации и странах (с указанием организации-партнера, страны, субъекта Российской Федерации, года внедрения) в течение 5 лет, предшествующих году проведения отбора:	
1) «Разработка концепции интрапренерства на предприятии», заказчик АО «Петербургский тракторный завод» (договор ЦН2004/1-Н от 15.04.2020, заказчик: АО «Петербургский тракторный завод») 2) «Разработка концепции (проектной документации с обоснованием экономической эффективности) формирования организационной структуры инжиниринга предприятия» (договор № 1125 от 25.11.2023, заказчик АО «Птицефабрика «Роскар») 3) «Разработка системы нормирования труда на промышленном предприятии», заказчик АО «Петербургский тракторный завод» (договор № 185 от 22.10.2021) 4) «Управление производительностью труда проектной организации с учетом особенностей нормирования интеллектуального труда», заказчик ООО «ПроТехИнжиниринг» (договор №5 от 25.02.2024)	
11. Общественное и профессиональное признание НПП:	
11.1. Государственные и зарубежные (международные) премии и награды	нет
11.2. Членство в российских и зарубежных научных организациях и органах (ВАК, УМО, НМС, научных (научно-технических) и общественных советах, созданных федеральными органами исполнительной власти и (или) органами государственной власти субъектов Российской Федерации и т.п.)	Бездудная Анна Герольдовна – эксперт ВАК от СПбГЭУ
11.3. Участие в организационных комитетах научных конференций, редакционных коллегиях научных журналов	1. Международной научно-практической конференции «УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ И ИНВЕСТИЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ И ИЗМЕНЕНИЯМИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ» (входят в организационный комитет Бездудная А.Г., Трейман М.Г.)
11.4. Руководство и (или) участие в качестве членов советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук / доктора наук	24.2.386.06, 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика, экономика природопользования и землеустройства) (экономические науки),

по научным специальностям, соответствующим области деятельности НПШ	(ученый секретарь: Бездудная А.Г., члены диссертационного совета: Трейман М.Г.) 24.2.386.02, 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (стандартизация и управление качеством продукции; экономика инноваций) (экономические науки) (члены диссертационного совета: Салимьянова И.Г.)
12. Наличие совместных работ с научными организациями и образовательными организациями высшего образования (с указанием полного наименования научной организации, образовательной организации высшего образования, тематики и форм проведения работ) в течение 5 лет, предшествующих году проведения отбора:	
12.1. Российская академия наук	нет
12.2. Иные государственные академии	нет
12.3. Образовательные организации высшего образования	нет
12.4. Отраслевые научные организации	нет
13. Деятельность НПШ в течение 5 лет, предшествующих году проведения отбора, в области:	
13.1. Открытия новых направлений подготовки, специальностей	нет
13.3. Создания новых основных и дополнительных образовательных программ, учебных дисциплин	Программа магистратуры «Инновационный менеджмент»
13.3. В других областях	нет
14. Контактные данные:	
14.1. Почтовый адрес	191023, г. Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова д. 30-32, литер А
14.2. Телефон	+7 (812) 500-43-14
14.4. Адрес электронной почты (e-mail)	dept.kmi@unicon.ru
НПШ рекомендована ученым (научным, научно-техническим) советом организации к включению в Реестр ведущих научных и научно-педагогических школ Санкт-Петербурга:	
Дата и номер решения (протокола)	Протокол заседания Ученого совета СПбГЭУ от 27.11.2024 г. №10
15. Дополнительная информация о НПШ для размещения на Едином портале науки и высшего (профессионального) образования Санкт-Петербурга (при наличии)¹⁵:	
15.2. Описание НПШ ¹⁶	Основными направлениями исследований научно-педагогической школы можно считать: 1) Инновационное развитие промышленных предприятий; 2) Управление изменениями; 3) Стратегическое планирование и управление промышленными предприятиями; 4) Инвестиционное планирование и технико-экономическое обоснование проектов; 5) Управление затратами и результатами на

¹⁵ По результатам утверждения Реестра НПШ на Едином портале науки и высшего (профессионального) образования Санкт-Петербурга (далее – Единый портал) публикуется следующая основная информация: наименование НПШ; руководитель НПШ (фамилия, имя, отчество); организация, на базе которой действует НПШ; код(ы) РНФ; код(ы) ГРНТИ; шифр(ы) ВАК. На усмотрение руководителя НПШ и организации на Едином портале может быть размещена дополнительная информация: краткое описание НПШ.

¹⁶ Рекомендуемый объем до 2 тыс. знаков.

	<p>предприятиях;</p> <p>6) Организационное проектирование и организационный аудит;</p> <p>7) Цифровизация промышленности;</p> <p>8) Инновационное предпринимательство;</p> <p>9) Использование ресурсосберегающих технологий в промышленности.</p>
Руководитель НПШ: Бездудная Анна Герольдовна	

Наименование НПШ ¹⁷	Руководитель НПШ (Ф.И.О.)	Организация, на базе которой действует НПШ ¹⁸	Код(ы) РНФ ¹⁹	Код(ы) ГРНТИ ³	Шифр(ы) ВАК ³	Краткое описание НПШ ²⁰
Управление инновационными и инвестиционными процессами	Бездудная Анна Герольдовна	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	08-153 (Отраслевая экономика (включая экономику сельского хозяйства))	06.81 (Экономика и организация предприятия. Управление предприятием)	5.2.3. (Региональная и отраслевая экономика)	Основными направлениями исследований научно-педагогической школы можно считать: 1) Инновационное развитие промышленных предприятий; 2) Управление изменениями; 3) Стратегическое планирование и управление промышленными предприятиями; 4) Инвестиционное планирование и технико-экономическое обоснование проектов; 5) Управление затратами и результатами на предприятиях; 6) Организационное проектирование и организационный аудит; 7) Цифровизация промышленности; 8) Инновационное предпринимательство; 9) Использование ресурсосберегающих технологий в промышленности.

¹⁷ Научная и научно-педагогическая школа Санкт-Петербурга.

¹⁸ Образовательная организация высшего образования или научная организация, расположенная на территории Санкт-Петербурга, в том числе имеющая филиал на территории Санкт-Петербурга, на базе которой действует НПШ.

¹⁹ С расшифровкой.

²⁰ Краткое описание НПШ (при наличии).