

IX. НАУЧНОЕ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО С ЗАРУБЕЖНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

№ п/п	Мероприятие	Название, основное содержание	Страна	Рег. номер, дата	Сроки (дата)	Примечания
1.	Заключенные договора о сотрудничестве с зарубежными странами					
1.1	Заключенные соглашения (договора) с организациями высшего образования					
1.1.1.		Соглашение о стратегическом партнерстве с Отраслевым консорциумом «Строительство и архитектура»	Российская Федерация	б/н от 17.08.2022	17.08.2022-17.08.2027	ГОУ ВПО «ДОННАСА» включено в качестве стратегического партнера в консорциум «Строительство и архитектура». Учредители Консорциума: 9 российских архитектурно-строительных вузов (НИУ МГСУ, ННГАСУ, КазГАСУ, НГАСУ (Сибстрин), ПГУАС, СПбГАСУ, ТГАСУ), Российская академия архитектуры и строительных наук (РААСН), 4 российских профильных академических института, 3 крупнейших отраслевых и межотраслевых объединения работодателей (НОСТРОЙ, НОПРИЗ, Российский союз строителей). Консорциум взаимодействует с Минстроем России и Общественным советом при Минстрое России
1.1.2.		ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный	Российская Федерация	№419-69/11 (22/7-12) от	2022-2027, с	Соглашение о стратегическом партнерстве (заключено взамен

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		университет», г. Москва		11.07.2022	автоматической пролонгацией	договора о сотрудничестве №13/6-12 от 08.10.2013)
1.1.3.		ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№22/2-12 от 23.03.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено взамен договора о сотрудничестве №14/10-12 от 20.11.2014)
1.1.4.		ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону	Российская Федерация	№22/3-12 от 31.03.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено взамен договора о сотрудничестве с Ростовским государственным строительным университетом №02/2-12 от 24.04.2002, ДГТУ правопреемник РГСУ)
1.1.5.		ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. Шухова», г. Белгород	Российская Федерация	№22/9-12 от 20.05.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено взамен договора о сотрудничестве №13/1-12 от 06.02.2013)
1.1.6.		ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)», г. Новосибирск	Российская Федерация	№ 22/1-12 от 11.01.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено впервые)
1.1.7.		ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», г. Краснодар	Российская Федерация	№ 22/5-12 от 09.06.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено впервые)
1.1.8.		ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», г. Красноярск	Российская Федерация	№ 22/12-12 от 05.08.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено впервые)
1.1.9.		ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», г. Владикавказ	Российская Федерация	№22/4-12 от 04.04.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено впервые)

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

1.1.10.		ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет», г. Сочи	Российская Федерация	№ 22/15-12 от 30.09.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Соглашение о сотрудничестве (заключено впервые)
1.1.11.		ФГБОУ ВО «Южно-российский государственный технический университет (НПИ) им. Платова», г. Новочеркасск	Российская Федерация	№12/4-12 от 19.12.2012	2012-2016, с автоматической пролонгацией	
1.1.12.		ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет», г. Томск	Российская Федерация	№13/3-12 от 03.06.2013	2013-2018, с автоматической пролонгацией	
1.1.13.		ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», г. Петрозаводск	Российская Федерация	№14/12-12 от 14.12.2014	2014-2018, с автоматической пролонгацией	
1.1.14.		Международная образовательная корпорация (Казахская головная архитектурно-строительная академия), г. Алматы	Казахстан	№14/8-12 от 03.09.2014	2014-2018, с автоматической пролонгацией	
1.1.15.		ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова», г. Магнитогорск	Российская Федерация	№16/1-12 от 06.04.2016	2016-2020, с автоматической пролонгацией	
1.1.16.		ГОУ ВПО «Кыргызско-Российский Славянский университет», г. Бишкек	Кыргызстан	№16/5-12 от 24.06.2016	2016-2020, с автоматической пролонгацией	
1.1.17.		ГОУ ВПО «Донбасский государственный технический университет», г. Алчевск	Российская Федерация	№16/9-12 от 02.12.2016	2016-2020, с автоматической пролонгацией	
1.1.18.		ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет», г. Волгоград	Российская Федерация	№17/1-12 от 23.01.2017	2017-2021, с	

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

					автоматической прлонгацией	
1.1.19.		АНО «Образовательная организация высшего образования «Университет экономики и управления», г. Симферополь	Российская Федерация	№17/2-12 от 02.10.2017	2017-2021, с автоматической прлонгацией	
1.1.20.		ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», г. Нижний Новгород	Российская Федерация	№17/3-12 от 10.10.2017	2017-2021, с автоматической прлонгацией	
1.1.21.		ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», г. Самара	Российская Федерация	№17/4-12 от 25.10.2017	2017-2021, с прлонгацией	
1.1.22.		ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет», г. Астрахань	Российская Федерация	№17/5-12 от 13.11.2017	2017-2021, с автоматической прлонгацией	
1.1.23.		ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет», г. Астрахань	Российская Федерация	№17/6-12 от 29.11.2017	2017-2021, с автоматической прлонгацией	
1.1.24.		ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», г. Москва	Российская Федерация	№18/1-12 от 15.02.2018	2018-2022, с автоматической прлонгацией	
1.1.25.		ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова» (Севастопольский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова), г. Севастополь	Российская Федерация	№18/7-12 от 11.12.2018	2018-2022, с автоматической прлонгацией	
1.1.26.		ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет», г. Воронеж	Российская Федерация	№19/1-12 от 21.06.2019	2019-2023, с автоматической прлонгацией й	
1.1.27.		Юго-Осетинский государственный университет им. А.А. Тибилова, г. Цхинвал	Республика Южная Осетия	№19/3-12 от 28.10.2019	2019-2023, с автоматической	

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

					пролонгацией	
1.1.28.		ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства», г. Пенза	Российская Федерация	№20/3-12 от 30.01.2020	2020-2024, с автоматической пролонгацией	
1.1.29.		ФГБОУ ВО «Камчатский государственный технический университет», г. Петропавловск-Камчатский	Российская Федерация	№20/4-12 от 07.04.2020	2020-2024, с автоматической пролонгацией	
1.1.30.		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»	Российская Федерация	№ 21/1-12 от 15.10.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	
1.1.31.		ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»	Российская Федерация	№ 21/2-12 от 15.10.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	
1.1.32.		ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь	Российская Федерация	№21/0-12 от 19.02.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	
	Общее количество:	По состоянию на 01.01.2023 действует 32 соглашения (договора) с организациями высшего образования. В отчетный период заключено 10 договоров с организациями высшего образования, в т.ч. 1 соглашение о стратегическом партнерстве с Отраслевым консорциумом «Строительство и архитектура»				
1.2.	Заключенные соглашения (договора) о сетевом взаимодействии					
1.2.1.		ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№22/14-12 от 22.08.2022	22.08.2022- 21.08.2027	Соглашение о взаимодействии (программа двойных дипломов)
1.2.2.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Современные методы очистки природных и сточных вод» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1100 от 16.09.2022	01.10.2022 - 31.08.2024	В рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации»

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

1.2.3.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Повышение эффективности систем теплогазоснабжения и вентиляции» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1101 от 16.09.2022	01.10.2022 - 31.08.2024	Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»
1.2.4.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Теория и проектирование зданий и сооружений» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1102 от 16.09.2022	01.10.2022 - 31.08.2024	
1.2.5.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Теория и практика проектирования и строительства автомобильных дорог и аэродромов» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1103 от 16.09.2022	01.10.2022 - 28.02.2025	
1.2.6.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Управление инвестиционно-строительной деятельностью» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1104 от 16.09.2022	01.10.2022 - 28.02.2025	
1.2.7.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство», программа «Перспективные строительные материалы, изделия, конструкции и технологии их производства» с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	№ 1105 от 16.09.2022	01.10.2022 - 28.02.2025	
1.2.8.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.03 «Дизайн	Российская Федерация	№ 1106 от 16.09.2022	01.09.2022 - 31.08.2027	

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		архитектурной среды) (базовый профиль) с ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург				
1.2.9.		ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва	Российская Федерация	№419-70/11 (22/8-12) от 11.07.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Договор о сетевом взаимодействии для реализации совместных образовательных программ
1.2.10.		ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва	Российская Федерация	№419-71/17 (22/13-12) от 17.08.2022	17.08.2022-17.08.2027	Соглашение о взаимодействии (программа двойных дипломов) В рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»
1.2.11.		ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону	Российская Федерация	№22/11-12 от 24.05.2022	24.05.2022-23.05.2027	Соглашение о взаимодействии (программа двойных дипломов)
1.2.12.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.01 «Архитектура» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/1 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	В рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»
1.2.13.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 07.03.04 «Градостроительство» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/2 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	В рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»
1.2.14.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 20.03.01 «Техносферная	Российская Федерация	№09.2-26/3 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	В рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики»

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		безопасность» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»				
1.2.15.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/4 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	
1.2.16.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/5 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	
1.2.17.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/6 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	
1.2.18.		Договор о сетевой форме реализации образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» с ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	№09.2-26/7 от 14.07.2022	14.07.2022-30.06.2026	
1.2.19.		ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. Шухова», г. Белгород	Российская Федерация	№22/10-12 от 20.05.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Договор о сетевом взаимодействии для реализации совместных образовательных программ (программа двойных дипломов), заключен взамен договора о №16/8-12 от 06.10.2016)
1.2.20.		Юго-Осетинский государственный университет им. А.А. Тибилова, г. Цхинвал	Республика Южная Осетия	№19/4-12 от 28.10.2019	2019-2024, с автоматической пролонгацией	Договор о сетевом взаимодействии в целях реализации образовательных программ
1.2.21.		Соглашение о некоммерческом сотрудничестве с компанией «Ай Пи Ар Медиа» (г. Москва) в области развития Научно-образовательной платформы «Перспективные строительные и инженерные	Российская Федерация	20.10.2020, б/н	2021-2022, с автоматической пролонгацией	Сетевой проект взаимодействия университетов и компании «Ай Пи Ар Медиа», направленный на создание и обновление

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		технологии»				тематической коллекции, реализуемой в ЭБС IPR BOOKS. НОП формируются из качественного профильного вузовского контента, литературы коммерческих издательств, интерактивных и мультимедиа-материалов, а также инновационных сервисов для совместной научно-образовательной деятельности
1.2.22.		Соглашение о некоммерческом сотрудничестве с компанией «Ай Пи Ар Медиа» (г. Москва) в рамках Инициативы IPR TRANSFER «Библиотека цифровой экономики» (при поддержке АНО «Агентство стратегических инициатив по поддержке новых проектов», при участии АНО ВО «Университета Иннополис», ФГБУ «Российская государственная библиотек» и Ассоциации больших данных)	Российская Федерация	24.05.2021, б/н	2021-2025, срок действия 5 лет	Сетевой проект взаимодействия университетов и партнеров, направленный на создание и обновление учебно-методической базы знаний по сквозным технологиям для цифровых образовательных модулей образовательных организаций высшего образования, в целях обеспечения учебного процесса профильной и актуальной литературой
	Общее количество:	По состоянию на 01.01.2023 действует 22 соглашения (договора) о сетевом взаимодействии. В отчетный период заключено 19 соглашений (договоров) о сетевом взаимодействии, в т.ч. 18 из них – в рамках реализации приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.05.2022 № 439 «Об организации взаимодействия образовательных организаций высшего образования Российской Федерации с образовательными организациями высшего образования Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики».				
1.3.	Заключенные соглашения (договора) с другими организациями о некоммерческом партнерстве					
1.3.1.		Соглашение «Си Софт Девелопмент», г. Москва	Российская Федерация	№16/7-12 от 29.09.2016	бессрочно	Предоставление образовательных лицензий на программное обеспечение
1.3.2.		Филиал фирмы Sika, г. Краснодар	Российская Федерация	№18/6-12 от 23.10.2018	2018-2020, с автоматической пролонгацией	Совместное взаимодействие по разработке и внедрению в производство новых технологий

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						повышения качества бетонных смесей и бетонов с применением добавок фирмы Sika
1.3.3.		ООО «ПЕНЕТРОН-ДОНЕЦК» (официальный представитель ГК «Пенетрон-Россия»)	Российская Федерация	№2-18/2-12 от 18.04.2018	2018-2020, с автоматической пролонгацией	Совместное взаимодействие по разработке и внедрению в производство новых технологий современного строительства с применением материалов выпускаемых ГК «Пенетрон-Россия»
1.3.4.		Соглашение ЗАО «СиСофт Омск»	Российская Федерация	№20/5-12 от 13.11.2020	2020-2021, с автоматической пролонгацией	Предоставление образовательных лицензий на программное обеспечение
1.3.5.		ООО «ЛИРА софт», г. Москва	Российская Федерация	№ 239938 от 13.01.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	Предоставление образовательных лицензий на программное обеспечение
1.3.6.		ООО НПФ «СКАД СОФТ», г. Москва	Российская Федерация	12.04.2021, б/н	2021-2022, с автоматической пролонгацией	Предоставление образовательных лицензий на программное обеспечение
1.3.7.		ООО «Профобразование», г. Саратов	Российская Федерация	№ 2791/21 от 02.09.2021	с 02.09.2021 г. по 01.09.2023 г.	О передаче исключительной лицензии на опубликование (издание, переиздание) в электронном и печатном виде, воспроизведение и распространение, размещение в ЭБС и НОП ранее изданных ГОУ ВПО «ДОННАСА» работ для ВО под требования в соответствии с дисциплинами под стандарты ФГОС СПО
1.3.8.		Договор о базах практики обучающихся с ООО «МОНОЛИТ», г. Москва	Российская Федерация	№1-01/17 от 28.01.2017	2017-2021, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.9.		Договор о базах практики обучающихся с ООО «Стройдормаш», г. Белгород	Российская Федерация	№27/18 от 27.12.2018	2018-2022, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

1.3.10.		Договор о базах практики обучающихся с ООО «Инвест Строй» г. Белгород	Российская Федерация	№06-01/18 от 26.01.2018	2018-2022, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.11.		Договор о базах практики обучающихся с ООО «ПГС Проект», г. Воронеж	Российская Федерация	№19/2-12 от 21.06.2019	2019-2023, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.12.		Договор о базе практики обучающихся с ООО «Инжстройснаб», г. Москва	Российская Федерация	22.01.2019	2019-2023, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.13.		Договор о базе практики обучающихся с ООО «Объединенная дирекция проектных работ», г. Ростов-На-Дону	Российская Федерация	12.02.2019	2019-2023, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.14.		Договор о базах практики обучающихся с ООО «Сибирский Центр Комплексной Автоматизации», г. Новосибирск	Российская Федерация	№14-01/419 от 15.05.2019	2019-2023, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.15.		Договор о базе практики обучающихся с ООО «Крыминвестстрой», г. Симферополь	Российская Федерация	24.06.2019	2019-2023, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.16.		Договор о базе практики обучающихся с ООО «Агентство недвижимости «Добромир», г. Севастополь	Российская Федерация	№31/21 от 14.04.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
1.3.17.		Договор о базе практики обучающихся с ООО «Промстрой», обособленное подразделение пгт. Забайкальск	Российская Федерация	№55/21 от 14.04.2021	2021-2025, с автоматической пролонгацией	Проведение практики студентов
	Общее количество:	По состоянию на 01.01.2023 действует 17 соглашений (договоров) о некоммерческом партнерстве с организациями. В отчетный период новых соглашений (договоров) с предприятиями и организациями о некоммерческом партнерстве не заключалось				
1.4.	Заключенные финансовые договора о сотрудничестве с					

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

	организациями Российской Федерации и зарубежных стран					
1.4.1.		Лицензионный договор с ООО «Компания «Ай Пи Ар Медиа» на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks (IPR SMART)	Российская Федерация	№ 7756/21 от 15.02.2021	с 15.02.2021 г. по 14.02.2025 г.	
1.4.2.		Лицензионный договор с ООО «Лаборатория Математического моделирования и информационных систем» (г. Шахты) по поставке обновленной версии программного обеспечения (ПО «Электронные ведомости», ПО «Ведомости-Онлайн», ПО «Планы», ПО «Деканат», ПО «Интернет-расширение информационной системы») для автоматизации учебного процесса	Российская Федерация	№ 8386 от 28.06.2021	с 18.07.2021 г. по 17.07.2023 г. (срок технической поддержки и права обновлений ПО – с 07.09.2022 по 06.09.2023)	
1.4.3.		Договор с ООО «Профобразование» (г. Саратов) на издание/переиздание в электронном и/или печатном виде изданий ГОУ ВПО «ДОННАСА» под стандарты ФГОС СПО	Российская Федерация	№ 2791/21 от 02.09.2021	с 02.09.2021 г. по 01.09.2023 г.	
1.4.4.		Лицензионный договор с ООО «Лаборатория Математического моделирования и информационных систем» (г. Шахты, Ростовская обл.) по поставке обновленной версии программного обеспечения (ПО «Авторасписание AVTOR» 2 р.м. +конвертер поручений, ПО «Диплом Мастер») для автоматизации учебного процесса	Российская Федерация	№ 613-22 от 21.11.2022	с 21.11.2022 г. по 20.11.2023 г. (срок технической поддержки и права обновлений ПО – 01.01.2023по 14.12.2023)	Заключен взамен договора № 8357 от 08.10.202, срок технической поддержки по которому и права обновлений ПО истекли 15.12.2022.
1.4.5.		Лицензионный договор с ООО «Лаборатория Математического моделирования и информационных систем» (г. Шахты, Ростовская обл.) по поставке программного обеспечения «НАУКА» (для автоматизации документооборота при согласовании публикаций, согласование сопроводительных документов экспортного контроля для научных публикаций, формирования статистики и отчетных	Российская Федерация	№ 622-22 от 23.11.2022	с 23.11.2022 г. по 22.11.2023 г. (срок технической поддержки и права обновлений ПО –	

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		документов, проведения анализа научной деятельности)			с 23.11.2022 г. по 22.11.2023)	
1.4.6.		Лицензионный договор с ООО «Профобразование» (г. Саратов) на предоставление доступа к платформе ВКР-СМАРТ (проверка на заимствования, размещение, хранение материалов ВКР)	Российская Федерация	№9789/22 от 25.11.2022	с 25.11.2022 г. до полного исполнения обязательств (доступ для проверки и размещения материалов на платформе ВКР-СМАРТ предоставлен на период с 11.12.2022 по 10.12.2023, для хранения – на 5 лет)	Заключен взамен договора №8609/21 от 12.11.2021, по которому срок предоставления услуг доступа к платформе истек 15.12.2022.
	Общее количество:	По состоянию на 01.01.2023 действует 6 (шесть) финансовых договоров с организациями Российской Федерации. В отчетный период заключено 3 (три) соглашения с предприятиями и организациями по поставке программного обеспечения и предоставлению доступа к информационным ресурсам				
2.	Создание совместных научно-образовательных и инжиниринговых центров					
2.1.		Научно-инжиниринговый центр (НИЦ) «Инновационные технологии производства дорожно-строительных материалов для транспортного строительства», Белгород-Макеевка	Российская Федерация	01.09.2016	2016-2020, с автоматической пролонгацией	Совместно с ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» и ООО «Стройдормаш», г. Белгород
2.2.		Научно-образовательный центр (НОЦ) «Инновационные технологии производства современных материалов и изделий на основе вяжущих веществ для строительства», Минск-Макеевка	Республика Беларусь	08.05.2018	2018-2022, с автоматической пролонгацией	Совместно с ООО «Передовые исследования и технологии», г. Минск
2.3.		Научно-образовательный центр (НОЦ) «Инновационные технологии добычи, подготовки,	Российская Федерация	01.06.2018	2018-2022, с	Совместно с ЗАО «ГИДРОИНЖСТРОЙ»,

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		подачи и распределения питьевой воды», Москва-Макеевка			автоматической пролонгацией	г. Москва
2.4.		Соглашение с ООО «ЭКОТЕХ» (г. Новочеркасск), направленное на создание надлежащей базы для создания и функционирования совместного научно-образовательного центра (НОЦ) по тематике «Инновационные технологии очистки воды, водоподготовки, защиты окружающей среды и охраны водных ресурсов»	Российская Федерация	23.01.2020	2020-2024, с автоматической пролонгацией	Совместно с ООО «ЭКОС ИНВЕСТ» (г. Новочеркасск). Реализация соглашения направлена на создание надлежащей базы для создания и функционирования НОЦ
2.5.		Открытие представительства Международного научно-образовательного центра «Теория и практика восстановления разрушенных городов» (МНОЦ) на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	21.04.2022 рег. №22/3-12 от 31.03.2022	2022-2027, с автоматической пролонгацией	Совместно с Международным Научно-образовательным центром «Теория и практика восстановления разрушенных городов» (МНОЦ) при ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород
	Общее количество:	Создано и действует 4 совместных центра (1 – НИЦ, 3 – НОЦ). 1 НОЦ на стадии подготовки надлежащей базы для создания. В отчетный период заключено 1 новое соглашение об открытии представительства МНОЦ.				
	ВСЕГО	Всего действует 83 соглашения (договоров) о сотрудничестве, в т. ч. 23 соглашения (договора), заключенных в 2022 году				
3.	Участие в научных конференциях, в т.ч. в режиме вебинара					
3.1.		V Национальная научно-практическая конференция «Инновационное развитие регионов: потенциал науки и современного образования», приуроченную к 30-летию юбилею Астраханского государственного архитектурно-строительного университета	Российская Федерация	08.02.2022	Принято участие	3 участника
3.2.		V Международная научно-практическая интернет-конференция «Современное технологическое образование: проблемы и решения» в рамках VII Международного фестиваля науки	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	3 участника
3.3.		Международная научная конференция «Актуальные	Российская	15.02.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		проблемы лингвистики и литературоведения», посвященная памяти профессора Л.А. Араевой	Федерация			
		XII Ежегодный форум автомобильного бизнеса ForAuto 2022. Итоги и прогнозы авторынка	Российская Федерация	16.02.2022	Принято участие	1 участник
3.4.		Международная онлайн викторина «Владимир Даль и его современники», посвященная Году русского языка в СНГ	Российская Федерация	16-18.02.2022	Принято участие	13 участников
3.5.		III Межвузовская ежегодная научно-практическая конференция «Экономика и управление: тенденции и перспективы»	Российская Федерация	01-02.03.2022	Принято участие	2 участника
3.6.		Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы науки и техники»	Российская Федерация	16-18.03.2022	Принято участие	1 участник
3.7.		6 Международная научно-техническая конференция «Mechanical Science and Technology Update» (Проблемы машиноведения)	Российская Федерация	22–23.03.2022	Принято участие	2 участника
3.8.		Студенческая научно-практическая конференция «Студент и наука (гуманитарный цикл) - 2022»	Российская Федерация	23.03.2022	Принято участие	2 участника
3.9.		IX Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых архитектурных специальностей «Традиции и перспективные направления проектирования образовательных комплексов и объектов»	Российская Федерация	24-25.03.2022	Принято участие	3 участника
3.10.		Научно-практическая онлайн-конференция с международным участием «Новый учебный контент: создание, распространение, использование»,	Российская Федерация	30.03.2022	Принято участие	1 участник
3.11.		XII Международная конференция «Инвестиции, градостроительство, недвижимость как драйверы социально-экономического развития территории и повышения качества жизни населения»	Российская Федерация	01-04.04.2022	Принято участие	2 участника
3.12.		VII Всероссийская (с международным участием) научно-практическая, методологическая конференция «Моделирование и конструирование в образовательной среде» для научно-педагогического сообщества	Российская Федерация	16.04.2022	Принято участие	1 участник
3.13.		XI Международный научный форум молодых ученых, специалистов, студентов и школьников	Российская Федерация	26-27.04.2022	Принято участие	4 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		«Потенциал интеллектуально одаренной молодежи – развитию науки и образования»				
3.14.		Международная научно-практическая конференция «Иновационные технологии в инженерной графике: проблемы и перспективы»	Республика Беларусь	26.04.2022	Принято участие	1 участник
3.15.		Всероссийская научно-практическая конференция «Развивающая речевая среда в образовательной организации: проблемы, технологии»	Российская Федерация	28.04.2022	Принято участие	1 участник
3.16.		12 Международная научная конференция «Химическая термодинамика и кинетика»	Российская Федерация	16.05.2022	Принято участие	4 участника
3.17.		XI Международный форум молодых ученых, инноваторов, студентов и школьников «Потенциал интеллектуально одаренной молодежи – развитию науки и образования»	Российская Федерация	17.05.2022	Принято участие	9 участников
3.18.		XIX International scientific and practical conference «Modern problems in science»	Канада	18-18.05.2022	Принято участие	1 участника
3.19.		VII Всероссийская научно-практическая конференция «Потаповские чтения»	Российская Федерация	18.05.2022	Принято участие	2 участника
3.20.		Научно-практическая конференция «Проектные решения и реализация строительного контроля при возведении объектов капитального строительства», НОПРИЗ, НИУ МГСУ	Российская Федерация	19.05.2022	Принято участие	3 участника
3.21.		6 Открытая Международная очно-заочная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы молодых ученых и студентов»	Российская Федерация	19.05.2022	Принято участие	24 участника
3.22.		V Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Миллионщиков-2022»	Российская Федерация	19.05.2022	Принято участие	1 участник
3.23.		Международный форум «ВІМ. Проектирование. Строительство. Эксплуатация. Технологическое предпринимательство»	Российская Федерация	19-20.05.2022	Принято участие	12 участников
3.24.		1 Всероссийская научно-практическая конференция «Профессиональный рост педагогов и инклюзивного образования в условиях цифровой трансформации современного образования»	Российская Федерация	20.05.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

3.25.		XXIII Международная научно-практическая конференция «Кирилло-Мефодиевские чтения», ГИРЯ им. А.С. Пушкина	Российская Федерация	24.05.2022	Принято участие	1 участник
3.26.		Всероссийский практический семинар «Градостроительная деятельность-2022», Университет Минстроя НИИСФ РААСН	Российская Федерация	24.05.2022	Принято участие	3 участника
3.27.		Второй Костомаровский форум, ГИРЯ им. А.С. Пушкина	Российская Федерация	24-31.05.2022	Принято участие	2 участника
3.28.		4 Всероссийская научно-практическая конференция «Организация строительного производства»	Российская Федерация	24-25.05.2022	Принято участие	1 участник
3.29.		27-я Нижегородская сессия молодых ученых (технические, естественные, математические науки), ГБУ ДПО НИИЦ, г. Нижний Новгород	Российская Федерация	24-26.05.2022	Принято участие	4 участника
3.30.		Стратегическая отраслевая сессия «Кадры и квалификации. Отраслеориентированные образовательные программы. Профессиональная трансформация отрасли», НОСТРОЙ, НИУ МГСУ	Российская Федерация	26.05.2022	Принято участие	3 участника
3.31.		4 Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие территорий»	Российская Федерация	30-31.05.2022	Принято участие	2 участника
3.32.		Международная научно-практическая конференция «Россия и Донбасс: перспективы сотрудничества и интеграции»	Российская Федерация	28.06.2022	Принято участие	1 участник
3.33.		XIII Академические чтения «Актуальные вопросы строительной физики, энергосбережение, надежность строительных конструкций и экологическая безопасность», посвященные памяти академика РААСН Осипова Г.Л.	Российская Федерация	05-07.07.2022	Принято участие	2 участника
3.34.		Международная научно-практическая конференция: «Интеграция науки, общества, производства и промышленности: проблемы и возможности»	Российская Федерация	20.08.2022	Принято участие	1 участник
3.35.		Всероссийская молодёжная конференция научно-практическая «Технология строительного производства»	Российская Федерация	28-29.04.2022	Принято участие	1 участник
3.36.		Всероссийская конференция «Цифровое ЖКХ. Новая инфраструктурная и образовательная модели»	Российская Федерация	13-14.10.2022	Принято участие	2 участника
3.37.		Круглый стол «Цифровизация в девелопменте жилья. Проектирование, строительство, продажи, эксплуатация»	Российская Федерация	18-19.10.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

3.38.		VII ежегодная Международная научно-практическая конференция «Обнаружение заимствований 2022»	Российская Федерация	20-21.10.2022	Принято участие	3 участника
3.39.		VIII Международная научно-практическая конференция «Технологии, организация и управление в строительстве – 2022» (ТОМиС-2022)	Российская Федерация	26-27.10.2022	Принято участие	5 участников
3.40.		XVI Международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов «Перспективы развития строительного комплекса: образование, наука, бизнес», приуроченную к 30-летию юбилею Астраханского государственного архитектурно-строительного университета	Российская Федерация	27-28.10.2022	Принято участие	10 участников
3.41.		Международная научно-практическая конференция «Управление стратегическим развитием основных сфер и отраслей народного хозяйства в условиях современных вызовов»	Российская Федерация	02-03.11.2022	Принято участие	2 участника
3.42.		III Всероссийская молодежная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и творчество: вклад молодежи»	Российская Федерация	09-10.11.2022	Принято участие	1 участник
3.43.		V Международная научно-практическая конференция «Город пригодный для жизни», посвященная Году культурного наследия народов России	Российская Федерация	10-11.11.2022	Принято участие	3 участника
3.44.		VIII Международная научная конференция «Интеграция, партнёрство и инновации в строительной науке и образовании»	Российская Федерация	10-11.11.2022	Принято участие	3 участника
3.45.		III Всероссийская молодежная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Наука и творчество: вклад молодежи»	Российская Федерация	10-11.11.2022	Принято участие	1 участник
3.46.		6 Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития менеджмента и маркетинга производственных и социальных систем»	Российская Федерация	11.11.2022	Принято участие	1 участник
3.47.		Форум «РосТИМ-2022. Российские BIM решения и опыт их применения»	Российская Федерация	15.11.2022	Принято участие	6 участников
3.48.		Международная научно-практическая конференция «Математическое и компьютерное моделирование в	Российская Федерация	16-19.11.22	Принято участие	2 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		экономике, страховании и управлении рисками»				
3.49.		V Международная заочная студенческая научно-практическая конференция «Студенческая наука: физическая культура и спорт»	Российская Федерация	17-18.11.2022	Принято участие	3 участника
3.50.		II Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные методы организации строительного производства»	Российская Федерация	17-18.11.2022	Принято участие	1 участник
3.51.		Международный студенческий строительный форум – 2022 «Инновационное развитие строительства и архитектуры: взгляд в будущее»	Российская Федерация	17-19.11.2022	Принято участие	1 участник
3.52.		Международный педагогический форум «Векторы образования. Воспитание патриота и гражданина как ответ на вызовы времени»	Российская Федерация	17-19.11.2022	Принято участие	5 участников
3.53.		V Международная научно-практическая конференция «Большая Евразия: национальные и цивилизованные аспекты развития и сотрудничества».	Российская Федерация	23-24.11.2022	Принято участие	1 участник
3.54.		VI Международная (XII Всероссийская конференция) «Строительство и застройка: жизненный цикл – 2022» (CDLC - 2022)	Российская Федерация	23-24.11.2022	Принято участие	2 участника
3.55.		Всероссийская конференция с международным участием «Современное состояние, проблемы и перспективы развития отраслевой науки – 2022»	Российская Федерация	24-25.11.2022	Принято участие	1 участник
3.56.		Коллоквиум «Москва-Донбассу» (организаторы Союз реставраторов России и Департамент охраны культурного наследия г. Москвы)	Российская Федерация	24-26.11.2022	Принято участие	21 участник
3.57.		II Конгресс молодых ученых, Федеральная территория «Сириус»	Российская Федерация	01-03.12.2022	Принято участие	4 участников
3.58.		VII Международная очно-заочная научно-практическая конференция «Возрождение, экология, ресурсосбережение и энергоэффективность инженерной инфраструктуры урбанизированных территорий Донбасса: традиции и инновации»	Российская Федерация	05.12.2022	Принято участие	1 участник
3.59.		Всероссийская научно-практическая конференция «Управление качеством образования: проблемы и перспективы», посвященная 100-летию С.Г. Первухиной	Российская Федерация	08.12.2022	Принято участие	1 участник
	Общее количество:	Всего в отчетный период приняло участие в 75 международных конференциях,				

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		из которых 29 конференций проходили в ДНР и ЛНР (в список не включены), 58 конференций проходили в Российской Федерации, 1 – в Белоруссии, 1 – Канаде				
4.	Проведение совместных форумов, фестивалей, конференций					
4.1.		Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» Международной научно-технической конференции к 50-летию ГОУ ВПО «ДОННАСА» «Оптимальное проектирование зданий и сооружений с учетом требований долговечности, надежности и эксплуатации»	ДНР, с международным участием	27-28.01.2022	Выполнено	В конференции приняло участие 50 участников, в т.ч. 25 зарубежных участников: <u>Российская Федерация</u> – 20 участников, в т.ч.: - ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» – 3 участника, 1 доклад; - ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта (РУТ МИИТ)» – 1 участник, 1 доклад (совместно с ЕНУ имени Л. Н. Гумилёва), - ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» – 6 участников, 3 доклада; - ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» – 4 участника, 1 доклад, - ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет» – 4 участника, 2 доклада, - ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» – 4 участника, 1 доклад.

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						<p>университет» – 2 участника, 2 доклада;</p> <p><u>Республика Казахстан:</u> - Евразийский национальный университет имени Л. Н. Гумилёва (г. Нур-Султан) – 1 участник, 1 доклад (совместно с РУТ МИИТ);</p> <p><u>Луганская Народная Республика:</u> - ГОУ ВПО «Луганский национальный университет им. В. Даля» – 4 участника, 1 доклад</p>
4.2.		<p>Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» III открытой международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Энергоресурсосбережение в инженерных и энергетических системах зданий и сооружений»</p>	<p>ДНР, с международным участием</p>	04.02.2022	Выполнено	<p>В конференции приняли участие 90 человек, в т.ч. 12 зарубежных участников:</p> <p><u>Луганская Народная Республика:</u> ГОУ ВО ЛНР «Луганский национальный университет им. В.Даля» - 4 участника</p> <p><u>Приднестровская Молдавская республика:</u> Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т. Г. Шевченко» - 8 участников</p>
4.3.		<p>Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» I Республиканской научной конференции «Проблемы техносферной и экологической безопасности в промышленности, строительстве и городском хозяйстве», посвящённой памяти д.т.н., проф. С. П. Высоцкого</p>	<p>ДНР, с международным участием</p>	17.02.2022	Выполнено	<p>В конференции приняли участие 85 человек, в т.ч. 7 зарубежных участников:</p> <p><u>Российская Федерация</u> ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет</p>

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						имени В.И. Вернадского» - 3 участника <u>Луганская Народная Республика:</u> ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» - 1 участник; ГОУ ВО ЛНР «Донбасский государственный технический институт» - 2 участника; ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный аграрный университет» - 1 участник
4.4.		V Международная заочная научно-практическая конференция «Гуманитарные аспекты высшего профессионального образования»	ДНР, с международным участием	24.02.2022	Выполнено	
4.5.		Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» XXI Международной конференции «Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий» в рамках VI Международного строительного форума «СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА»	ДНР, с международным участием	21-22.04.2022	Выполнено	Всего представлен 81 доклад на конференции, из них 40 докладов от 62 зарубежных участников , в т.ч.: <u>из Российской Федерации:</u> - ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет», г. Курск - 4; - ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ТГАСУ), г.Томск – 1; - ФГБОУ ВО «Нижегородский архитектурно-строительный университет», г. Нижний Новгород - 1; - ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный

						<p>строительный университет», г. Москва - 2; - ФГБОУ ВО «Камчатский государственный технический университет», г. Петропавловск-Камчатский - 1; - ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону - 1; - ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», г.Тюмень – 5; - ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет», г. Тамбов – 1; - ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. Вернадского», г. Симферополь – 1; - ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет», г. Воронеж – 1; - ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород – 1; <u>- ГАОУ АО ВО «Астраханский государственный архитектурно – строительный университет», г. Астрахань – 13;</u> - ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», г. Ростов-на-Дону, - 1; - ООО «АРЕХ», г. Москва. – 1; - ООО «ТОПИНЖЕНЕР». г. Москва – 1;</p>
--	--	--	--	--	--	--

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						<p>- ООО «ДВ ИЦ», г. Хабаровск – 1. <u>из Республики Южной Осетии:</u> - Юго-Осетинский государственный университет им. А.А. Тибилова, г. Цхинвал – 3; <u>из Луганской Народной Республики:</u> - ГОУ ВПО ЛНР «Луганский государственный университет им. В.Даля» – 1.</p>
4.6.		<p>Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» VIII Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» в рамках VI Международного строительного форума «СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА»</p>	<p>ДНР, с международным участием</p>	22.04.2022	Выполнено	<p>Всего представлено 536 докладов на конференции, из них 19 докладов от 32 зарубежных участников: <u>из Российской Федерации:</u> - ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет», г. Воронеж - 2; - ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск – 5; - МОУ «СОШ № 27» г. Петрозаводск – 1; - ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», Петрозаводск – 11.</p>
4.7.		<p>Организация и проведение Учебно-методического круглого стола (с международным участием) к 50-летию ГОУ ВПО «ДОННАСА» «Новые требования к подготовке специалистов в инвестиционно-строительной сфере»</p>	<p>ДНР, с международным участием</p>	28.04.2022	Выполнено	<p>Всего 55 участников круглого стола, в т.ч. 8 зарубежных участников <u>из Российской Федерации:</u> - ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технический университет им. В.Г.</p>

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						Шухова», г. Белгород – 8.
4.8.		Участие в соорганизации XI Международного форума молодых ученых, инноваторов, студентов и школьников « Потенциал интеллектуально одаренной молодежи – развитию науки и образования », приуроченного к 30-летию Астраханского государственного архитектурно-строительного университета.	Российская Федерация	17.05.2022	Выполнено	Д.э.н., проф. Севка В.Г., первый проректор ДонНАСА – сопредседатель секционного заседания XXX Международной научно-практической конференции «Научный потенциал организационно-управленческого инжиниринга в реализации инвестиционно-строительного и жилищно-коммунального комплексов», организованной в рамках форума
4.9.		Организация и проведение VI Международной очно-заочной научно-практической конференции « Актуальные проблемы развития городов », приуроченной к празднованию к 50-летию ГОУ ВПО «ДОННАСА».	ДНР, с международным участием	19.05.2022	Выполнено	В конференции приняли участие 126 участников, из них 66 зарубежных участников . Всего представлено на конференции 66 докладов, в т.ч. докладов зарубежных участников – 25: <u>Российская Федерация – 16:</u> - ФГАОУ ВО «Южный Федеральный Университет», Академия архитектуры и искусств, г. Ростов-на Дону – 4; - ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», г. Брянск – 8; - ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева», г. Орёл – 1;

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						<p>- ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва – 1;</p> <p>- ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», г. Самара – 2.</p> <p><u>Приднестровская Молдавская Республика – 2:</u></p> <p>- Бендерский политехнический филиал ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко» – 2.</p> <p><u>Луганская Народная Республика – 7:</u></p> <p>- ГОУ ВПО «Луганский национальный университет им. В. Даля», г. Луганск – 5;</p> <p>- ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный аграрный университет», г. Луганск – 2.</p>
4.10.		<p>Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» Республиканского научно-практического круглого стола (с международным участием) «Перспективы развития строительного комплекса в Донецкой Народной Республике»</p>	<p>ДНР, с международным участием</p>	23.05.2022	Выполнено	<p>В круглом столе приняли участие – 83 участника, в т.ч. 59 зарубежных участников:</p> <p><u>Российская Федерация – 57:</u></p> <p>- ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва – 20;</p> <p>- ФГБОУ ВО «Белгородский государственный</p>

					<p>технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород – 2;</p> <p>- концерн DoorgNap – 4;</p> <p>- ООО «Компания Петровские Окна» – 3;</p> <p>- ООО «Лес Сервис Логистик» – 2;</p> <p>- ООО «Гжельский завод Электроизолятор» – 2;</p> <p>- АО «Смоленский промстройпроект» – 2;</p> <p>- Инжиниринговая компания МосМуфта - 2;</p> <p>- Торговая сеть «Кровля и изоляция Юг» – 2;</p> <p>ООО «Вершина»; ООО «Азимут»; АО «СОФОС»; ООО «Стройпроект-Инжиниринг»; ООО «ГАМАСС», ООО «Статус», ООО «Крейт», ООО «Энерготехнологическая компания Ангстрем», ООО «Первый Деревопропиточный Завод»; ПК «Астер»; АО «ЦИУС Россети ФСК ЕЭС»; ГК «ЭлектроЩитСоюз»; ООО «Центр проектирования инженерного оборудования»; ООО «Завод выпрямительных устройств»; ООО «ЭлекомСервис»; ООО «МИКАЗ»; ООО Техноком - БМ; ООО «АРХИТОН».</p> <p><u>Республика Беларусь – 1:</u></p> <p>- ООО «Архитектурно-проектная компания «ИнТехПроект», г. Минск.</p>
--	--	--	--	--	---

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						Республика Ирак – 1: - Университет Аль-Анбар, г. Багдад.
4.11.		Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» VIII международной конференции «Наука и мир в языковом пространстве»	ДНР, с международным участием	18.11.2022	Выполнено	80 участников из 11 образовательных организаций, в т.ч.: - ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва;
4.12.		Организация и проведение на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» VIII республиканской очно-заочной научной конференции «Язык и Культура» (с международным участием)	ДНР, с международным участием	18.11.2022	Выполнено	- ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет, г. Петрозаводск; - ФГБОУ ВО «Чувашский государственный педагогического университета им. И. Я. Яковлева, г. Чебоксары
	Общее количество:	На базе ГОУ ВПО ДонНАСА в 2022 году организовано и проведено 11 научных мероприятий , в т.ч.: 7 международных конференций, 2 республиканских конференции (с международным участием), 2 круглых стола. Также в отчетном периоде принято участие в соорганизации 1 (одного) Международного форума молодых ученых на базе Астраханского государственного архитектурно-строительного университета.				
5.	Проведение совместных научных разработок					
5.1.		Научная разработка на тему: «Научное обоснование новых подходов к проектированию оптимальных пространственных строительных металлоконструкций высокого уровня ответственности» (совместно ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого»)	Российская Федерация	В течение года	Выполняется	4 участника (в рамках реализации грантовой программы Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						научных исследований малыми отдельными научными группами)
5.2.		Совместная научно-исследовательская работа «Уточненные вероятностные и детерминированные методы оценки несущей способности наземных конструкций и сооружений инфраструктуры объектов рыболовной отрасли» в рамках соглашения о сотрудничестве с ФГБОУ ВО «КамчатГТУ» (г. Петропавловск-Камчатский)	Российская Федерация	В течение года	Выполнено	3 участника (в рамках раздела госбюджетной кафедральной работы К-2-07-21 «Исследование напряженно-деформированного состояния и надежности строительных конструкций, их элементов на стадиях проектирования и эксплуатации»)
5.3.		Проведение экспериментальных лабораторных исследований в рамках договора о сотрудничестве и совместной деятельности с филиалом Sika Russia (ООО «Зика», г. Краснодар)	Российская Федерация	В течение года	Выполнено	2 участника (при подготовке магистерских диссертаций в ГОУ ВПО «ДОННАСА» использованы материалы, предоставленные для исследований Sika Russia)
5.4.		Научные исследования в области моделирования кривых 2-го порядка и поверхностей оболочек инженерных сооружений на их основе, выполняемые совместно в рамках соглашения о сотрудничестве с ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет» и соглашения с Севастопольским филиалом РЭУ им. Г.В. Плеханова	Российская Федерация	В течение года	Выполнено	2 участника (полученные результаты исследований опубликованы в научных изданиях, входящих в международные наукометрические базы РИНЦ и Scopus)
	Общее количество:	В отчетном периоде выполнялись 4 совместных научных разработки				
6.	Участие в грантовых программах					
6.1.		Участие творческого коллектива кафедры теоретической и прикладной механики ГОУ ВПО «ДОННАСА» в грантовой программе Российского	Российская Федерация	В течение года	Выполняется (завершение в 2023 г.)	Грант для выполнения научной разработки на тему: «Научное обоснование новых

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		научного фонда по приоритетному направлению деятельности «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (совместно ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»)				подходов к проектированию оптимальных пространственных строительных металлоконструкций высокого уровня ответственности» (рук. Муцанов В.Ф.)
6.2.		Участие коллектива библиотеки Научно-технического информационного центра ГОУ ВПО «ДОННАСА» в грантовой программе по ДПО «Большой библиотечный апгрейт» (проектно-образовательный интенсив организован ООО «Компанией «Ай Пи Ар Медиа» совместно с ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»)	Российская Федерация	10.03-12.04.2022	Выполнено	6 сотрудников библиотеки ГОУ ВПО «ДОННАСА» прошли курс ДПО «Развитие команды цифровой трансформации» и успешно защитили ВКР
6.3.		Участие в грантовой программе Форума молодежи Уральского федерального округа «УТРО»	Российская Федерация	В течение года	Выполняется (завершение в 2023 г.)	Выиграно 2 гранта общей суммой 946 тыс.руб. на реализацию 2-х молодежных проектов (проект «Создание комьюнити центра», Проект «Создание спортивной площадки»)
6.4.		Участие в грантовой программе Росмолодежи в рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов среди физических лиц – 2022	Российская Федерация	В течение года	Выполняется (завершение в 2023 г.)	Выиграно 6 грантов общей суммой 2,6 млн. руб. на реализацию 6-ти молодежных проектов (проект Молодежного медиа-центра «Куб», проект «Детство без границ», студия дизайна и анимации «Искра», проект волонтеров «Мирный десант», проектом «Борцовская семья», проекта креативного молодежного пространства «Периметр»)
	Общее количество:	В отчетном периоде принято участие в 4 грантовых программах. Реализуется 10 проектов, в т.ч. 1 научный, 1 в сфере ДПО, 8 молодежных проектов.				
7.	Заключенные договора с					

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

	иностранными студентами					
7.1.	Действующие договора (по состоянию на 01.01.2023 г.)	146	Российская Федерация	в течение года	147 действующих договоров на обучение иностранных студентов, в т.ч. 8 – дневная форма обучения, 139 – заочная	На обучение в 2022/2023 учебном году принято 25 иностранных студентов в период основной приемной комиссии и 23 иностранных студента в дополнительный набор
		1	Азербайджан			
	Общее количество:	147 действующих договоров на обучение иностранных студентов, в т.ч. 8 – дневная форма обучения, 139 – заочная. В отчетный период заключено 48 договоров на обучение иностранных студентов				
8.	Обмен студентами и аспирантами					
8.1.		Прохождение курсов дополнительного профессионального образования по применению системы «TDMS Фарватер» (с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)	Российская Федерация	18-31.01.2022	Выполнено	7 участник (студентов)
8.2.		Международный молодежный промышленный Форум «Инженеры будущего»	Российская Федерация	27.06.-07.07.2022	Принято участие	8 участника
8.3.		Форум «Таврида.АРТ», заезд «В ДВИЖЕНИИ»	Российская Федерация	28.06 -04.07.2022	Принято участие	1 участник
8.4.		Проектно-образовательный интенсив «Школа Шухова 2.0», г. Белгород	Российская Федерация	18-31.07.2022	Принято участие	10 участников
8.5.		Сетевой акселератор технологического предпринимательства «Экспонента»	Российская Федерация	01.10-24.11.2022	Принято участие	7 участников
8.6.		Окружной этап Всероссийского студенческого проекта «Твой ход»	Российская Федерация	10-12.10.2022	Выполнено	1 участник
8.7.		Окружной этап Всероссийского студенческого проекта «Твой ход»	Российская Федерация	16-18.10.2022	Выполнено	1 участник
8.8.		Матер-класс «Виртуальная реальность в образовании» в рамках Всероссийского Фестиваля НАУКА 0+	Российская Федерация	18.10.2022	Выполнено	1 участник
8.9.		Коллоквиум «Москва-Донбассу» (организаторы Союз реставраторов России и Департамент охраны	Российская Федерация	24-26.11.2022	Принято участие	21 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		культурного наследия г. Москвы)				
8.10.		Молодёжного коллоквиума «Москва Донбассу»	Российская Федерация	21-27.11.2022	Принято участие	21 участник
8.11.		Архитектурный WorkShop ArchSize	Российская Федерация	28.11-08.12.2022	Принято участие	6 участников
8.12.		Конгресс молодых учёных	Российская Федерация	30.11-03.12.2022	Принято участие	2 участника
8.13.		Всероссийский студенческий форум «Твой Ход» - 2022	Российская Федерация	11-17.12.2022	Принято участие	2 участника
8.14.		Университетские смены	Российская Федерация	12-18.12.2022	Принято участие	4 участников
8.15.		Университетские смены	Российская Федерация	19-26.12.2022	Принято участие	4 участника
	Общее количество:	Проведено 15 мероприятий научного и научно-технического характера в части обмена студентами и аспирантами				
9.	Обмен преподавателями					
9.1.		Визит в ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» в качестве руководителя совместной научной разработки на тему: «Научное обоснование новых подходов к проектированию оптимальных пространственных строительных металлоконструкций высокого уровня ответственности» в рамках реализации грантовой программы Российского научного фонда	Российская Федерация	12-15.01.2022	Выполнено	1 участник – д.т.н., проф. Муцанов В.Ф., проректор, заведующий кафедрой теоретической и прикладной механики ГОУ ВПО «ДОННАСА»
9.2.		Визит в ГОУ ВПО «ДОННАСА» заведующего лабораторией самовосстанавливающихся конструкционных материалов НЦМУ «Передовые цифровые технологии» Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого д.т.н., проф. Н.И. Ватина в рамках выполнения совместной научной темы	Российская Федерация	11-12.04.2022	Выполнено	1 преподаватель от вуза-партнера (СПбПУ)
9.3.		Визит в ГОУ ВПО «ДОННАСА» заведующего лабораторией самовосстанавливающихся конструкционных материалов НЦМУ «Передовые цифровые технологии» Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого д.т.н., проф. Н.И. Ватина в рамках выполнения совместной научной темы	Российская Федерация	17-18.11.2022	Выполнено	1 преподаватель от вуза-партнера (СПбПУ)

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

9.4.		Привлечение ведущих специалистов из Российской Федерации к работе в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве официальных оппонентов по защита диссертаций на соискание ученых степеней. Получено 2 положительных отзыва от оппонентов по кандидатской диссертационной работе Коваленко Д.С. Участие оппонентов в заседаниях по защите диссертаций, защищаемым в диссертационном совете на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	27.01.2022	Выполнено (участие в удаленном интерактивном режиме)	Участие 2-х специалистов из Российской Федерации в качестве оппонентов: - Сучков Владимир Павлович, д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», - Халюшев А.К., к.т.н., доцент ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»
9.5.		Привлечение ведущих специалистов из Российской Федерации к работе в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве официальных оппонентов по защита диссертаций на соискание ученых степеней. Получено положительный отзыв от оппонента по кандидатской диссертационной работе Загородней А.В. Участие оппонентов в заседаниях по защите диссертаций, защищаемым в диссертационном совете на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	27.01.2022	Выполнено (участие в удаленном интерактивном режиме)	Участие 1-го специалиста из Российской Федерации в качестве оппонентов: - Кондращенко В.И., д.т.н., профессор ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта (МИИТ)»
9.6.		Участие в заседаниях в качестве членов диссертационного совета Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» ведущих специалистов из Российской Федерации	Российская Федерация	27.01.2022	Выполнено (участие в удаленном интерактивном режиме)	Участие 3-х специалистов из Российской Федерации в качестве членов диссертационного совета: - Маилян Д.Р., д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»; - Любомирский Н.В., д.т.н., профессор ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»; - Корсун В.И., д.т.н., профессор ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

9.7.		Привлечение зарубежных специалистов к работе в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДонНАСА» в качестве официальных оппонентов по защитам диссертаций на соискание ученых степеней. Получено из-за рубежа 3 положительных отзыва от 3-х оппонентов по докторской диссертационной работе Яркина В.В., защищенной в диссертационном совете ДонНАСА	Российская Федерация, Луганская Народная Республика	10.02.2022	Выполнено (участие в удаленном интерактивном режиме)	Участие 3-х специалистов в качестве оппонентов из зарубежных организаций, в т.ч.: из Российской Федерации: - Деменков П.А., д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет»; - Прокопов А.И., д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» из ЛНР: - Давиденко А.И., д.т.н., профессор, профессор ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный аграрный университет»
9.8.		Стажировка (в рамках очной части курсов повышения квалификации) по программе «Историческое образование в России: направления и перспективы развития»)» в Южном федеральном университете, г. Ростов-на-Дону	Российская Федерация	28-29.04.2022	Выполнено	1 преподаватель от ГОУ ВПО «ДОННАСА»
9.9.		Участие в Первом образовательный форум вузов России, Донецкой и Луганской Народных Республик	Российская Федерация	03-05.06.2022	Принято участие	3 участника
9.10.		Привлечение ведущих специалистов из Российской Федерации к работе в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве официальных оппонентов по защитам диссертаций на соискание ученых степеней. Получено 2 положительных отзыва от оппонентов по кандидатской диссертационной работе Ихно А.В. Участие оппонентов в заседаниях по защите диссертаций, защищаемым в диссертационном совете на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	29.06.2022	Выполнено	Участие 2-х специалистов в качестве оппонентов из зарубежных организаций, в т.ч.: из Российской Федерации: - Зверев В.В., д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»; из ЛНР: - Псюк В.В., к.т.н., доцент ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»
9.11.		Привлечение ведущих специалистов из Российской Федерации к работе в диссертационном совете	Российская Федерация	29.06.2022	Выполнено	Участие 1-го специалиста из ЛНР в качестве оппонента:

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве официальных оппонентов по защитах диссертаций на соискание ученых степеней. Получено положительный отзыв от оппонента по кандидатской диссертационной работе Новицкой Е.И. Участие оппонентов в заседаниях по защите диссертаций, защищаемым в диссертационном совете на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»				- Гусенцова Я.А., д.т.н., профессор кафедры «Пожарная безопасность», ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»
9.12.		Привлечение ведущих специалистов из Российской Федерации к работе в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве официальных оппонентов по защитах диссертаций на соискание ученых степеней. Получено положительный отзыв от оппонента по кандидатской диссертационной работе Бутовой А.П. Участие оппонентов в заседаниях по защите диссертаций, защищаемым в диссертационном совете на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	01.07.2022	Выполнено	Участие 1-го специалиста из Российской Федерации в качестве оппонента: - Соловьев А.К., д.т.н., профессор ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)
9.13.		Участие в заседании диссертационного совета КФУ.021.1 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук (по техническим наукам и архитектуре) в качестве члена диссертационного совета., г. Казань	Российская Федерация	17.10.2022	Выполнено	д. арх., профессор Бенаи Х.А.
9.14.		Участие Семинар-совещание с образовательными и научными организациями Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Херсонской и Запорожской областей	Российская Федерация	19-20.12.2022	Принято участие	4 участника
	Общее количество:	25 участников обмена преподавателями, в т.ч. 10 – от ГОУ ВПО «ДОННАСА» и 15 зарубежных участников				
10.	Стажировка преподавателей (повышение квалификации, переподготовка)					
10.1.		Защита в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05	ЛНР	27.01.2022	Выполнено	1 участник – соискатель из ЛНР Коваленко Д.С.

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		«Строительные материалы и изделия», выполненной на кафедре городского строительства и хозяйства Института строительства, архитектуры и ЖКХ ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля», г. Луганск				
10.2.		Защита в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА» диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 «Строительные материалы и изделия», выполненной на кафедре строительных конструкций и строительной механики Института строительства, архитектуры и ЖКХ ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля», г. Луганск	ЛНР	27.01.2022	Выполнено	1 участник – соискатель из ЛНР Загородняя А.В.
10.3.		Пройден курс повышения квалификации X Зимняя школа преподавателя-2022 Образовательной платформы ЮРАЙТ «Партнерства в цифровом образовании 2022–2030»	Российская Федерация	31.01-04.02.2022	Выполнено	1 преподаватель
10.4.		Обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации (в дистанционном формате) в ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» в рамках грантовой программы «Большой библиотечный апгрейт» (совместно с ООО «Компания «Ай Пи Ар Медиа», г. Москва)	Российская Федерация	10.03-12.04.2022	Выполнено	6 сотрудников библиотеки ГОУ ВПО «ДОННАСА» прошли курс ДПО «Развитие команды цифровой трансформации» и успешно защитили ВКР
10.5.		Повышение квалификации (стажировка) по программе «Историческое образование в России: направления и перспективы развития», ЮФУ, г. Ростов-на-Дону	Российская Федерация	28-29.04.2022 (очно) 13-23.05.2022 (заочно)	Выполнено	1 преподаватель
10.6.		Обучение по курсу «Эффективная интеграция Autodesk Revit и ЛИРА 10», ООО «ЛИРА софт», г. Москва	Российская Федерация	29.04-18.05.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	2 преподавателя
10.7.		Обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Актуальные вопросы преподавания русского языка и литературы: психолого-педагогическое и методическое	Российская Федерация	16.05-16.06.2022 (с использованием дистанционного	Выполнено	3 преподавателя

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		сопровождение», ЮФУ, г. Ростов-на-Дону		обучения)		
10.8.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Инновационные и цифровые технологии в образовании», Центр компетенций Национальной технологической инициативы ФГАОУ ВО «СПбПУ» по направлению «Новые производственные технологии», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	25.04-27.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	47 преподавателей
10.9.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Технологии фабрик будущего» Центр компетенций Национальной технологической инициативы ФГАОУ ВО «СПбПУ» по направлению «Новые производственные технологии», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	25.04-27.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	2 преподавателя
10.10		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Аддитивные технологии», Центр компетенций Национальной технологической инициативы ФГАОУ ВО «СПбПУ» по направлению «Новые производственные технологии», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	25.04-27.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	1 преподаватель
10.11.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Инструменты и сервисы разработки контента и организации электронного обучения», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей (сотрудников)
10.12.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Организация подготовки материалов для онлайн-курса», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей (сотрудников)
10.13.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные технологии проектирования, разработки и внедрения электронных образовательных ресурсов», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей
10.14.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Основы	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с	Выполнено	5 преподавателей

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		видеопроизводства для образовательной деятельности», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург		использованием дистанционного обучения)		
10.15.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Работа в электронной информационно-образовательной среде», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-08.07.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей
10.16.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Специализированные инструменты дистанционного обучения в области лингвистики», Центр открытого образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей
10.17.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Аддитивные технологии», Институт дополнительного образования ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	3 преподавателей
10.18.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Информационное моделирование зданий. Базовый курс», Центр дополнительных профессиональных программ Инженерно-строительного института ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-08.07.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	8 преподавателей
10.19.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Организатор строительства», Центр дополнительных профессиональных программ Инженерно-строительного института ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-08.07.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	5 преподавателей
10.20.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Контроль качества в строительстве», Центр дополнительных профессиональных программ Инженерно-строительного института ФГАОУ ВО «СПбПУ», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	30.05-30.06.2022 (с использованием дистанционного обучения)	Выполнено	7 преподавателей

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

10.21.		Повышение квалификации по программе «Инженерная платформа AutoCAD»	Российская Федерация	26.07– 30.08.2022	Выполнено	1 преподаватель
10.22.		Повышение квалификации по программе «Социально-проектная деятельность молодежи и развитие территорий»	Российская Федерация	22.07.-18.08.2022	Выполнено	1 преподаватель
10.23.		Повышение квалификации по программе «Актуальные вопросы преподавания в образовательных учреждениях высшего образования: нормативно-правовое, психолого-педагогическое и методическое сопровождение» на базе ФГБОУ ВО «Донской государственной технической университет» (г. Ростов)	Российская Федерация	29.09.2022 – 12.10.2022	Выполнено	За период повышения квалификации 29.08-12.10.2022 прошли обучение 355 сотрудников и преподавателей, в т.ч.: Административно-управленческий персонал-12 Профессорско-преподавательский состав-248 Учебно-вспомогательный персонал-95
10.24.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Разработка и реализация образовательных программ подготовки кадров в области строительства для цифровой экономики Российской Федерации», ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	Российская Федерация	08.11.2022 – 20.11.2022	Выполнено	30 участника
10.25.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Разработка проектов цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной отраслевой направленности», ФГАОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»	Российская Федерация	18.11-15.12.2022	Выполнено	2 участника
10.26.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Формирование системы локальных нормативных актов, обеспечивающих управление внутриорганизационными рисками в условиях «регуляторной гильотины», ФГАОУ ДПО «Государственная академия промышленного	Российская Федерация	18.11-15.12.2022	Выполняется	3 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		менеджмента имени Н.П. Пастухова»				
10.27.		Обучение по дополнительной профессиональной программе переподготовки «ВМ-менеджмент», г. Нижний Новгород, ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»	Российская Федерация	ноябрь 2022 – апрель 2023	Выполняется	3 участника
10.28.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Машинное обучение», Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина»	Российская Федерация	01.11-29.12.2022	Принято участие	1 участник
10.29.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные направления развития города»	Российская Федерация	10 -11.11.2022	Принято участие	1 участник
10.30.		Обучение по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное обучение лиц, с инвалидностью и ОВЗ в системе высшего образования»	Российская Федерация	21.11.-05.12.2022	Принято участие	1 участник
10.31.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексный курс по ценообразованию в строительстве и Smeta.ru для начинающих»	Российская Федерация	05-23.12.2022	Принято участие	16 участник
10.32.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Разработка организационно-технологической документации в строительстве», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	4 участника
10.33.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные технологии коттеджного строительства», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	3 участника
10.34.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Развитие современного рынка строительной отрасли: ценообразование и экономика недвижимости», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	5 участников
10.35.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Основы	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	5 участников

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		судебной строительно-технической экспертизы и качества строительных технологий», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»				
10.36.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные технологии содержания и повышения надежности зданий и сооружений», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	5 участников
10.37.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Современные методы обследования зданий и испытания конструкций», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	5 участников
10.38.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Организационно-технологическое и информационное моделирование процессов возведения объектов строительства», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	4 участника
10.39.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Проектирование сетей водоснабжения и водоотведения жилых зданий», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	3 участника
10.40.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Очистка сточных вод централизованной системы водоотведения городов и поселений», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	3 участника
10.41.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Неразрушающие методы оценки качества строительных материалов, изделий и конструкций», ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»	Российская Федерация	12-17.12.2022	Принято участие	5 участников

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

10.42.		Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Комплексная безопасность в образовательной организации высшего образования»	Российская Федерация	22-23.12.2022	Принято участие	1 участник
	Всего	Стажировку, повышение квалификации и переподготовку прошли 576 лиц				
11.	Публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках, периодических изданиях					
11.1.		В 2022 году преподавателями и студентами академии было опубликовано 49 публикаций в зарубежных периодических изданиях, 309 публикаций в наукометрических базах. Приняло участие в 75 международных конференциях, 29 из которых проходили в ДНР и ЛНР (Донецк, Макеевка, Горловка, Луганск, Алчевск), 58 конференций проходили в Российской Федерации, 1 – в Белоруссии, 1 – Канаде. В рамках международных конференций опубликовано 252 работы сотрудников и студентов ГОУ ВПО «ДОННАСА». География участия в конференциях в России представлена такими городами: Москва, Санкт-Петербург, Астрахань, Белгород, Владивосток, Воронеж, Грозный, Ижевск, Иркутск, Кемерово, Казань, Курган, Курск, Магнитогорск, Новочеркасск, Омск, Пенза, Петрозаводск, Ростов-на-Дону, Рязань, Саратов, Таганрог, Тверь, Тула, Чебоксары, Хабаровск, Ярославль.				
	Общее количество:	Опубликовано 49 статей в зарубежных периодических изданиях, 309 статей в наукометрических базах, 252 публикации в сборниках международных конференций.				
12.	Создание совместных научно-образовательных центров					
12.1.		Научно-инжиниринговый центр (НИЦ) «Инновационные технологии производства дорожно-строительных материалов для транспортного	Российская Федерация	Начало деятельности с 01.09.2016	Выполняется	Совместно с ФГБОУ ВО «Белгородский государственный

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		строительства», Белгород-Макеевка				технологический университет им. В.Г. Шухова» и ООО «Стройдормаш», г. Белгород
12.2.		Научно-образовательный центр (НОЦ) «Инновационные технологии производства современных материалов и изделий на основе вяжущих веществ для строительства», Минск-Макеевка	Республика Беларусь	Начало деятельности с 08.05.2018	Выполняется	Совместно с ООО «Передовые исследования и технологии», г. Минск
12.3.		Научно-образовательный центр (НОЦ) «Инновационные технологии добычи, подготовки, подачи и распределения питьевой воды», Москва-Макеевка	Российская Федерация	Начало деятельности с 01.06.2018	Выполняется	Совместно с ЗАО «ГИДРОИНЖСТРОЙ», г. Москва
12.4.		Реализация соглашения с ООО «ЭКОС ИНВЕСТ» (г. Новочеркасск), направленного на создание надлежащей базы для создания и функционирования совместного научно-образовательного центра (НОЦ) по тематике «Инновационные технологии очистки воды, водоподготовки, защиты окружающей среды и охраны водных ресурсов»	Российская Федерация		Выполняется	Совместно с ООО «ЭКОС ИНВЕСТ» (г. Новочеркасск),
12.5.		Открытие представительства Международного научно-образовательного центра «Теория и практика восстановления разрушенных городов» (МНОЦ) на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация	Начало деятельности с Начало деятельности с 21.04.2022	Заключен договор №22/6-12 от Выполняется	Совместно с Международным Научно-образовательным центром «Теория и практика восстановления разрушенных городов» (МНОЦ) при ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород
	Общее количество:	Создано и действует 4 совместных центра (1 – НИЦ, 3 – НОЦ). Создание 1 НОЦ в стадии согласования				
13.	Участие в вебинарах по дистанционному обучению, педагогике, информационным технологиям					
13.1.		Участие в онлайн-трансляции Философского	Российская	11-14.01.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		общества Института философии РАН (заседание теоретического семинара «Практическая и прикладная философия»; круглый стол «Редактируя человека: этико-философские перспективы биоидентичности»)	Федерация			
13.2.		Вебинар «Signal: контроль строительства через BIM-модель объекта»	Российская Федерация	13.01.2022	Принято участие	1 участник
13.3.		Вебинар «Российские BIM-технологии: проектирование архитектурно-строительной части в Model Studio CS»	Российская Федерация	18.01.2022	Принято участие	20 участников
13.4.		Вебинар «Основы информационного моделирования (BIM) для KM с решениями Trimble для студентов: подготовка конкурсных проектов для Steel2Real», APCC	Российская Федерация	19.01.2022	Принято участие	4 участника
13.1.		Вебинар «Обзор новой версии COMSOL Multiphysics® 6.0»	Российская Федерация	19.01.2022	Принято участие	1 участник
13.2.		Вебинар «Преподавание с Юрайт: базовый уровень»	Российская Федерация	20.01.2022	Принято участие	2 участника
13.3.		Вебинар «Декарбонизация строительного фонда в ЕС и России – путь вперед»	Российская Федерация	20.01.2022	Принято участие	1 участник
13.4.		Вебинар «Что должен знать BIM-менеджер?»	Российская Федерация	20.01.2022	Принято участие	2 участника
13.5.		Вебинар «Централизованные форсуночные системы увлажнения воздуха AIRWET PRO для многоэтажных зданий»	Российская Федерация	25.01.2022	Принято участие	2 участника
13.6.		Вебинар «Стандартные и нестандартные решения для блочных тепловых пунктов»	Российская Федерация	26.01.2022	Принято участие	2 участника
13.7.		Вебинар «DvaOblaka.ru – плагин для Revit. Расчёт теплопритоков здания, проектирование и расчёт систем кондиционирования»	Российская Федерация	27.01.2022	Принято участие	3 участника
13.8.		Вебинар «Система администрирования моделей для COMSOL Multiphysics»	Российская Федерация	01.02.2022	Принято участие	1 участник
13.9.		Вебинар «Системы КНС по СП (Сводам Правил)»	Российская Федерация	01.02.2022	Принято участие	2 участника
13.10.		Вебинар «Внедрение BIM: сквозь тернии к звёздам»	Российская Федерация	01.02.2022	Принято участие	1 участник
13.11.		Вебинар «Российские BIM-технологии: разработка технологических схем в Model Studio CS». ГК	Российская Федерация	01.02.2022	Принято участие	5 участников

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		«СиСофт»				
13.12.		Вебинар «SAP Analytic Cloud: интеллектуальный анализ данных»	Российская Федерация	03.02.2022	Принято участие	2 участника
13.13.		Вебинар «Концепция бережливого производства в сервисном обслуживании инженерных систем»	Российская Федерация	03.02.2022	Принято участие	1 участник
13.14.		Вебинар «Российские BIM-технологии: проектирование внутренних инженерных систем в Model Studio CS», ГК «СиСофт»	Российская Федерация	08.02.2022	Принято участие	6 участников
13.15.		Вебинар «Научная стратегия молодого учёного: показатели эффективности»	Российская Федерация	08.02.2022	Принято участие	3 участника
13.16.		Вебинар «Опыт организации и проведения форума онлайн»	Российская Федерация	08.02.2022	Принято участие	2 участника
13.17.		Вебинар «Теплоснабжение, отопление и горячее водоснабжение»	Российская Федерация	08.02.2022	Принято участие	2 участника
13.18.		Вебинар «Российские BIM-технологии: разработка технологических схем в Model Studio CS»	Российская Федерация	09.02.2022	Принято участие	1 участник
13.19.		Вебинар «Возможности и примеры настройки «облачных» сервисов Autodesk», ООО «Инжиниринговый Центр «ИНФАРС»	Российская Федерация	10.02.2022	Принято участие	1 участник
13.20.		Вебинар «Водоснабжение и водоотведение»	Российская Федерация	10.02.2022	Принято участие	2 участника
13.21.		Вебинар «Обзор международных стандартов по BIM»	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	1 участник
13.22.		Вебинар IPR MEDIA «Библиотека возможностей «Русский язык как иностранный» и платформа DigitalUni Russian Club»	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	1 участник
13.23.		Вебинар «Российские BIM-технологии: проектирование систем электроснабжения в Model Studio CS», ГК «СиСофт» (CSoft).	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	3 участника
13.24.		Онлайн-лекция «Стратегия развития умных городов»	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	1 участник
13.25.		Вебинар «Проектирование ЦТП в BIM с инструментами AutoCAD Plant 3D и Revit»	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	1 участник
13.26.		Онлайн-лекция в формате вебинара «Стратегия развития умных городов»	Российская Федерация	15.02.2022	Принято участие	1 участник
13.27.		Вебинар IPR MEDIA «Из чего состоит AR и кому он нужен?»	Российская Федерация	16.02.2022	Принято участие	1 участник
13.28.		Вебинар IPR MEDIA «Компьютер определяет	Российская	16.02.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		эмоцию в постах социальных сетей. Согласен ли человек?»	Федерация			
13.29.		Вебинар IPR MEDIA «Дистанционное обучение: обзор инструментов электронного ресурса Prof-образование»	Российская Федерация	17.02.2022	Принято участие	2 участника
13.30.		Вебинар «IPR SMART — новая цифровая экосистема: образовательный контент и сервисы для обучения и преподавания на единой платформе» (IPRMedia).	Российская Федерация	17.02.2022	Принято участие	3 участника
13.31.		Вебинар «Создание пользовательского шаблона для пояснительной записки в nanoCAD Стройплощадка»	Российская Федерация	17.02.2022	Принято участие	1 участник
13.32.		Вебинар «Первая образовательная платформа для подготовки кадров в цифровой экономике DataLIB: цифровая библиотека, SMART-курсы по сквозным технологиям, конструктор цифровых дисциплин»	Российская Федерация	18.02.2022	Принято участие	1 участник
13.33.		Вебинар «Знакомство с системой «Антиплагиат». Часть 1. Начало»	Российская Федерация	01.03.2022	Принято участие	1 участник
13.34.		Вебинар «Первая образовательная платформа для подготовки кадров в цифровой экономике DataLIB: цифровая библиотека, SMART-курсы по сквозным технологиям, конструктор цифровых дисциплин»	Российская Федерация	01.03.2022	Принято участие	4 участника
13.35.		Вебинар «Основы информационной безопасности и управления пользователями при работе с системой «Антиплагиат»	Российская Федерация	02.03.2022	Принято участие	1 участник
13.36.		Вебинар «Стратегии трансфера инновационных технологий в строительстве»	Российская Федерация	02.03.2022	Принято участие	4 участника
13.37.		Вебинар «Технологии информационного моделирования и программное обеспечение для проектирования инженерных систем зданий»	Российская Федерация	02.03.2022	Принято участие	2 участника
13.38.		Вебинар «BIM-менеджмент (по ISO 19650). Часть 4. Совместное производство работ по информационному моделированию»	Российская Федерация	02.03.2022	Принято участие	2 участника
13.39.		Вебинар «Возможности сервиса Canva и быстрое создание презентаций»	Российская Федерация	03.03.2022	Принято участие	1 участник
13.40.		Вебинар «Юрайт.Задания: интерактивный сервис для семинаров, учебных проектов и самостоятельной работа студентов»	Российская Федерация	04.03.2022	Принято участие	1 участник
13.41.		Вебинар «Как обучить школьников и студентов делать хорошие презентации»	Российская Федерация	09.03.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.42.		Вебинар «Комплексное решение для внутренних инженерных систем зданий на базе полимерных трубопроводов и способы их крепления»	Российская Федерация	10.03.2022	Принято участие	1 участник
13.43.		Вебинар «Правила Российской каталогизации: что есть полезного для не библиографов»	Российская Федерация	10.03.2022	Принято участие	1 участник
13.44.		Вебинар «Поиск, подбор и использование цифрового контента для смешанных форматов обучения»	Российская Федерация	11.03.2022	Принято участие	1 участник
13.45.		Вебинар «Не процентом единым. Оценка оригинальности рукописей в научном журнале»	Российская Федерация	15.03.2022	Принято участие	1 участник
13.46.		Вебинар «5D смета»	Российская Федерация	15.03.2022	Принято участие	4 участника
13.47.		Вебинар «Умные тесты: текущий контроль и итоговая аттестация»	Российская Федерация	18.03.2022	Принято участие	1 участник
13.48.		Вебинар «IPR SMART — новая цифровая экосистема: образовательный контент и сервисы для обучения и преподавания на единой платформе»	Российская Федерация	23.03.2022	Принято участие	5 участников
13.49.		Вебинар «Вебинар «Основные принципы и приемы работы в nanoCAD BIM BK 21»	Российская Федерация	24.03.2022	Принято участие	2 участника
13.50.		Вебинар IPR MEDIA «Публикации в научных журналах или как выстроить стратегию аспиранту»	Российская Федерация	29.03.2022	Принято участие	1 участник
13.51.		Вебинар «Управление BIM-проектами или эффективный менеджмент средствами TDMS Фарватер»	Российская Федерация	29.03.2022	Принято участие	1 участник
13.52.		Вебинар «План Б. Переходим на рос. инструменты для онлайн-обучения»	Российская Федерация	30.03.2022	Принято участие	2 участника
13.53.		Вебинар «Централизованные форсуночные системы увлажнения воздуха AIRWET PRO для многоэтажных зданий»	Российская Федерация	31.03.2022	Принято участие	1 участник
13.54.		Вебинар «Основные принципы и приемы работы в nanoCAD BIM Отопление 21»	Российская Федерация	31.03.2022	Принято участие	2 участника
13.55.		Вебинар «Подготовка к печати проекта электрики в nanoCAD BIM Электро совместно с инструментами nanoCAD СПДС»	Российская Федерация	04.04.2022	Принято участие	2 участника
13.56.		Вебинар «Об организации дистанционных мероприятий на российских платформах»	Российская Федерация	06.04.2022	Принято участие	2 участника
13.57.		Вебинар «Первая образовательная платформа для подготовки кадров в цифровой экономике DataLIB»	Российская Федерация	06.04.2022	Принято участие	2 участника
13.58.		Вебинар «Суверенная наука: создание Национальной системы оценки результативности	Российская Федерация	06.04.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		научных исследований и разработок»				
13.59.		Вебинар «Промышленная вентиляция, кондиционирование воздуха, холодоснабжение»	Российская Федерация	06.04.2022	Принято участие	2 участника
13.60.		Вебинар «Практические примеры реализации технологии информационного моделирования в инвестиционно-строительных проектах»	Российская Федерация	06.04.2022	Принято участие	2 участника
13.61.		Онлайн-форум» Промышленные предприятия. Оборудование и технологии инженерных систем для условий труда и технологических процессов»	Российская Федерация	06-08.04.2022	Принято участие	1 участник
13.62.		Вебинар «Применение технологий информационного моделирования в новых реалиях»	Российская Федерация	07.04.2022	Принято участие	2 участника
13.63.		Вебинар «Отопление помещений»	Российская Федерация	07.04.2022	Принято участие	3 участника
13.64.		Вебинар «Новый контент для подготовки кадров в российской системе СПО: обновления контентного фонда отечественного ресурса PROФобразование»	Российская Федерация	07.04.2022	Принято участие	1 участник
13.65.		Вебинар «Онлайн-сервисы для визуализации: Canva и другие»	Российская Федерация	11.04.2022	Принято участие	2 участника
13.66.		Вебинар «Алгоритм перехода с AutoCAD на nanoCAD. Инструкция для руководителей и САПР-менеджеров»	Российская Федерация	12.04.2022	Принято участие	4 участника
13.67.		Вебинар «IPR SMART – новая цифровая экосистема: образовательный контент и сервисы для обучения и преподавания на единой платформе. Импортозамещающие технологии»	Российская Федерация	13.04.2022	Принято участие	3 участника
13.68.		Вебинар «Особенности презентаций для видеоконференций, вебинаров и онлайн-выступлений»	Российская Федерация	14.04.2022	Принято участие	1 участника
13.69.		Онлайн-лекция «Сервисная модель предоставления услуг – возможности и недостатки» (Институт государственной службы и управления РАНИГС при Президенте РФ)	Российская Федерация	14.04.2022	Принято участие	3 участника
13.70.		Вебинар «Использование цифровых инструментов в образовательном процессе»	Российская Федерация	14.04.2022	Принято участие	3 участника
13.71.		Вебинар «VRV Daikin на объектах «зеленого строительства»	Российская Федерация	20.04.2022	Принято участие	1 участник
13.72.		Вебинар «Индексируй правильно. ББК для не библиографов»	Российская Федерация	20.04.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.73.		Вебинар «Проектирование трубопроводных систем от P&ID схем до ISO-чертежей»	Российская Федерация	20.04.2022	Принято участие	4 участника
13.74.		Вебинар «Управление BIM-проектами или эффективный менеджмент средствами TDMS Фарватер»	Российская Федерация	21.04.2022	Принято участие	1 участник
13.75.		Лекторий лидеров Совета молодых ученых и специалистов АГУ «Молодежь о науке и наука для молодежи»	Российская Федерация	22.04.2022	Принято участие	1 участник
13.76.		Вебинар «Правовое регулирование интеллектуальной собственности информационной модели и информационная безопасность»	Российская Федерация	27.04.2022	Принято участие	2 участника
13.77.		Вебинар «Блоки инженерных коммуникаций с герметичными воздуховодами Lindab. Инновационное решение для рационального использования полезной площади жилых помещений и увеличения модульности строительства»	Российская Федерация	28.04.2022	Принято участие	2 участника
13.78.		Вебинар «Индексируй правильно. УДК для не библиографов»	Российская Федерация	05.05.2022	Принято участие	1 участник
13.79.		Вебинар «Расчеты рам из сварных двутавров с переменной высотой стенки»	Российская Федерация	11.05.2022	Принято участие	5 участников
13.80.		Вебинар «Настройка программы OBS Studio для демонстрации презентаций»	Российская Федерация	11.05.2022	Принято участие	1 участник
13.81.		Вебинар «Динамическая и видео-инфографика в обучении. Примеры, инструменты, лучшие практики»	Российская Федерация	11.05.2022	Принято участие	2 участника
13.82.		Вебинар «Надежное крепление грузов к перегородкам, подвесным потолкам и облицовкам КНАУФ»	Российская Федерация	12.05.2022	Принято участие	1 участник
13.83.		Вебинар «Основы настройки исследований и решателей в COMSOL Multiphysics»	Российская Федерация	13.05.2022	Принято участие	2 участника
13.84.		Вебинар «Первая отечественная платформа для подготовки кадров в цифровой экономике DataLIB: Цифровая библиотека, SMART-курсы по сквозным технологиям, конструктор цифровых дисциплин»	Российская Федерация	17.05.2022	Принято участие	10 участников
13.85.		Вебинар «Коммуникация Научной библиотеки с университетским сообществом и внешними партнерами на реальных примерах»	Российская Федерация	17.05.2022	Принято участие	1 участник
13.86.		Вебинар «Гарантия компетенций: внутренняя	Российская	18.05.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		система оценки качества образования»	Федерация			
13.87.		Вебинар «Ошибки при проектировании на стальном каркасе и пути их решений», АРСС	Российская Федерация	18.05.2022	Принято участие	6 участников
13.88.		Вебинар «Основные проблемы при проектировании зданий и сооружений из металлоконструкций»	Российская Федерация	18.05.2022	Принято участие	2 участника
13.89.		Вебинар «Порядок дискретизации и функции формы в COMSOL Multiphysics»	Российская Федерация	18.05.2022	Принято участие	2 участника
13.90.		Вебинар «КомпасFlow – моделирование аэрогидродинамики и теплообмена в КОМПАС-3D»	Российская Федерация	19.05.2022	Принято участие	3 участника
13.91.		Вебинар «Нововведения связки Revit – ЛИРА 10.12», ЛИРА софт	Российская Федерация	19.05.2022	Принято участие	5 участников
13.92.		Вебинар «Вентиляция, кондиционирование воздуха и холодоснабжение. Доступное оборудование для инженерных систем зданий и сооружений»	Российская Федерация	26.05.2022	Принято участие	2 участника
13.93.		Вебинар «Водоснабжение и водоотведение»	Российская Федерация	27.05.2022	Принято участие	3 участника
13.94.		Вебинар «Электроснабжение и освещение»	Российская Федерация	27.05.2022	Принято участие	2 участника
13.95.		Вебинар «Уникальные общественные объекты России на стальном каркасе», АРСС	Российская Федерация	27.05.2022	Принято участие	4 участника
13.96.		Вебинар: Современное, надежное, эстетичное решение для коттеджа: фасадная плитка HAUBERK	Российская Федерация	27.05.2022	Принято участие	2 участника
13.97.		Вебинар: Специальные марки битумных-рулонных материалов для гидроизоляции фундамента: обзор и применение.	Российская Федерация	30.05.2022	Принято участие	2 участника
13.98.		IV Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие территорий»	Российская Федерация	30-31.05.2022	Принято участие	1 участник
13.99.		Вебинар «Теплоснабжение, отопление и горячее водоснабжение»	Российская Федерация	31.05.2022	Принято участие	3 участника
13.100.		Вебинар «QA-сессия от создателей Антиплагиата: проверяем студенческие работы»	Российская Федерация	31.05.2022	Принято участие	1 участник
13.101.		Вебинар «Автоматизация и диспетчеризация»	Российская Федерация	31.05.2022	Принято участие	1 участник
13.102.		Вебинар: Моделирование акустических систем в COMSOL Multiphysics	Российская Федерация	01.07.2022	Принято участие	2 участника
13.103.		Вебинар «Теоретические основы IDEA StatiCa Connection», АРСС	Российская Федерация	06.07.2022	Принято участие	2 участника
13.104.		Вебинар «Работа с прокси-графикой при	Российская	12.07.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		взаимодействии nanoCAD и AutoCAD»	Федерация			
13.105.		Вебинар «BIM Геотехника. Технология цифрового моделирования в геологии и геотехнике»	Российская Федерация	13.07.2022	Принято участие	1 участник
13.106.		Вебинар «Проблемы снабжения на ЗМК (метизы, сварочные материалы)», АРСС	Российская Федерация	13.07.2022	Принято участие	2 участника
13.107.		Программа психологического сопровождения педагогических работников: открытая онлайн-сессия с психологом ФКЦ	Российская Федерация	15.07.2022	Принято участие	1 участник
13.108.		Вебинар «Применение высокопрочных марок стали и их преимущества в строительстве зданий и мостов»	Российская Федерация	27.07.2022	Принято участие	1 участник
13.109.		Вебинар «МКЭ анализ конструкций без границ: уникальные функции ПК SOFISTIK»	Российская Федерация	27.07.2022	Принято участие	1 участник
13.110.		Вебинар «Применение высокопрочных марок стали и их преимущества в строительстве зданий и мостов», АРСС	Российская Федерация	27.07.2022	Принято участие	3 участника
13.111.		Вебинар «Vitro-cad online. Российский облачный сервис для управления строительными проектами»	Российская Федерация	04.08.2022	Принято участие	1 участник
13.112.		Вебинар «Проектирование конструктива в отечественном ПО. Сравнение функционала различных программ»	Российская Федерация	10.08.2022	Принято участие	1 участник
13.113.		Вебинар «Настройка объектов оформления в платформе nanoCAD»	Российская Федерация	16.08.2022	Принято участие	1 участник
13.114.		Вебинар «Совместная работа в платформе nanoCAD, Model Studio CS и Старт-Проф, ПАССАТ»	Российская Федерация	17.08.2022	Принято участие	1 участник
13.115.		Вебинар «5 причин проектировать гидротехнические сооружения в BIM с использованием Платформы nanoCAD»	Российская Федерация	19.08.2022	Принято участие	2 участника
13.116.		Вебинар «Новинки оборудования для ТМ, ВК и ОВ»	Российская Федерация	23.08.2022	Принято участие	1 участник
13.117.		Вебинар «Текущая обстановка и перспективы развития мирового рынка стали и их влияние на российский рынок»	Российская Федерация	24.08.2022	Принято участие	1 участник
13.118.		Всероссийский цифровой урок по работе с цифровым образовательным ресурсом IPR Smart для профессорско-преподавательского состава	Российская Федерация	08.09.2022	Принято участие	1 участник
13.119.		Всероссийский цифровой урок по работе с экосистемой IP Smart от компании IPR Media	Российская Федерация	09.09.2022	Принято участие	1 участник
13.120.		Вебинар «nanoCAD для оформления чертежей и настройки параметров печати»	Российская Федерация	13.09.2022	Принято участие	2 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.121.		Вебинар «Научные коммуникации в новом мире: мифы и реальность», компания IPR Media	Российская Федерация	13.09.2022	Принято участие	1 участник
13.122.		Всероссийский открытый урок «Формирование межнационального согласия и профилактика радикализма»	Российская Федерация	13.09.2022	Принято участие	3 участника
13.123.		Всероссийский практический семинар «Методы формирования межнационального согласия и профилактики радикализма обучающихся»	Российская Федерация	13.09.2022	Принято участие	3 участника
13.124.		Вебинар «Интеллектуальная система управления перевозочным процессом»	Российская Федерация	15.09.2022	Принято участие	1 участник
13.125.		Вебинар «BIM-менеджер в новых реалиях: какие навыки и компетенции нужны специалистам в 2022 году»	Российская Федерация	15.09.2022	Принято участие	2 участника
13.126.		Вебинар «Топ-10 требований внедрения PLM-системы для проектирования объектов капитального строительства»	Российская Федерация	15.09.2022	Принято участие	1 участник
13.127.		Вебинар «Цифровые фильтры в системах обработки информации»	Российская Федерация	20.09.2022	Принято участие	1 участник
13.128.		Вебинар «Импортозамещение лакокрасочных материалов для заводов металлоконструкций», АРСС	Российская Федерация	21.09.2022	Принято участие	5 участников
13.129.		Вебинар «Перфорированная балка в покрытиях и перекрытиях общественных и гражданских зданий»	Российская Федерация	22.09.2022	Принято участие	5 участников
13.130.		Вебинар «Использование технологии BigData в современных исследованиях»	Российская Федерация	23.09.2022	Принято участие	1 участник
13.131.		Вебинар «Методические рекомендации по разработке проекта огнезащиты стальных конструкций»	Российская Федерация	28.09.2022	Принято участие	1 участник
13.132.		Онлайн круглый стол «Будущее BIM в России»	Российская Федерация	28.09.2022	Принято участие	1 участник
13.133.		Онлайн-конференция «Компетентностный подход в университетах и колледжах: от теории к реализации»	Российская Федерация	28.09.2022	Принято участие	2 участника
13.134.		Вебинар «Инженерное оборудование PRO AQUA – современное российское производство эффективных решений для инженерной сантехники»	Российская Федерация	04.10.2022	Принято участие	2 участника
13.135.		Вебинар «IPR SMART – новая цифровая экосистема: образовательный контент и сервисы для обучения и преподавания на единой платформе. Импортозамещающие технологии»	Российская Федерация	05.10.2022	Принято участие	3 участника
13.136.		Вебинар «Пользовательские компоненты IDEA»	Российская Федерация	05.10.2022	Принято участие	3 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		StatiCa Connection», АРСС	Федерация			
13.137.		Вебинар «Вся правда о канализационной насосной станции»	Российская Федерация	05.10.2022	Принято участие	2 участника
13.138.		Вебинар «Способы соединения конечных элементов и узлов в ЛИРА 10»	Российская Федерация	06.10.2022	Принято участие	2 участника
13.139.		Вебинар «Vitro-CAD online. Российская облачная среда общих данных для ТИМ»	Российская Федерация	06.10.2022	Принято участие	2 участника
13.140.		Вебинар «Цифровые фильтры в системах обработки информации»	Российская Федерация	06.10.22	Принято участие	1 участник
13.141.		Вебинар. «Актуальная информация о состоянии авторынка по итогам сентября 2022 года»	Российская Федерация	07.10.22	Принято участие	1 участник
13.142.		Вебинар «Современные компьютерные технологии в строительстве и архитектуре»	Российская Федерация	11.10.2022	Принято участие	5 участников
13.143.		Онлайн-форум «Умные технологии Москвы – энергоэффективного города»	Российская Федерация	11-14.10.2022	Выполнено	4 участника
13.144.		Вебинар «Подготовка Технического задания на проектирование объекта капитального строительства с применением ТИМ. Процесс разработки проектной документации и информационной модели»	Российская Федерация	12.10.2022	Принято участие	3 участника
13.145.		Вебинар «Запредельная несущая способность стержневых элементов стальных конструкций»	Российская Федерация	12.10.2022	Принято участие	5 участников
13.146.		Вебинар «Основы расчёта на прогрессирующее обрушение в ПК Sofistik»	Российская Федерация	13.10.2022	Принято участие	1 участник
13.147.		Вебинар «Что нового в nanoCAD Стройплощадка. Обзор возможностей»	Российская Федерация	18.10.2022	Принято участие	7 участников
13.148.		Вебинар «Основы реализации проектов в условиях комплексного развития территорий. Основные требования к проектированию, получению разрешения на строительство и ведению работ в зонах с особыми условиями использования территорий»	Российская Федерация	18.10.2022	Принято участие	1 участник
13.149.		Вебинар «Кровельные прогоны из двутавров для спортивных, гражданских и прочих сооружений», АРСС	Российская Федерация	19.10.2022	Принято участие	4 участника
13.150.		Вебинар «D+H: современные технологии противодымной и естественной вентиляции»	Российская Федерация	19.10.2022	Принято участие	1 участник
13.151.		Вебинар «Основные возможности nanoCAD BIM Конструкции»	Российская Федерация	20.10.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.152.		Вебинар «Российская BIM-система Model Studio CS и CADLib Модель и Архив. Опыт и применение в текущих реалиях»	Российская Федерация	20.10.2022	Принято участие	1 участник
13.153.		Вебинар «Умные технологии системы отопления»	Российская Федерация	20.10.2022	Принято участие	1 участник
13.154.		Вебинар «BIM-стандарт: внедряйте BIM правильно!»	Российская Федерация	25.10.2022	Принято участие	2 участника
13.155.		Вебинар «IRMA сервис управления BIM-разработкой онлайн»	Российская Федерация	26.10.2022	Принято участие	2 участника
13.156.		Вебинар «CAE Fidesys. Специальные возможности. Аддитивные технологии и композиты»	Российская Федерация	26.10.2022	Принято участие	1 участник
13.157.		Первый Всероссийский Форум по импортоопережающим и 3D-технологиям	Российская Федерация	01.11.2022	Принято участие	3 участника
13.158.		Вебинар «Создание пользовательских компонентов в базе данных оборудования с пользовательской геометрией в nanoCAD Инженерный BIM: создание и настройка пользовательской геометрии оборудования на примере светильника (импорт из модуля 3D через dwg)»	Российская Федерация	01.11.2022	Принято участие	1 участник
13.159.		Вебинар «Цифровые технологии в строительстве. общий взгляд»	Российская Федерация	01.11.2022	Принято участие	2 участника
13.160.		Вебинар «CAE Fidesys. Обзор функционала и возможностей для решения промышленных задач»	Российская Федерация	01.11.2022	Принято участие	1 участник
13.161.		Вебинар «Моделирование ветрового воздействия на сооружения в ПК SOFiSTiK (CFD анализ)»	Российская Федерация	02.11.2022	Принято участие	5 участника
13.162.		Вебинар «Vitro-CAD vs BIM 360. Преимущества перехода»	Российская Федерация	03.11.2022	Принято участие	1 участник
13.163.		Вебинар «Эффективные решения для акустической изоляции промышленных и гражданских объектов. Новые системы для стен»	Российская Федерация	03.11.2022	Принято участие	2 участника
13.164.		Вебинар «Основы бережливого производства»	Российская Федерация	03.11.2022	Принято участие	1 участник
13.165.		Вебинар «Разъяснение порядка подключения организаций к федеральной информационной системе государственной научной аттестации (ФИС ГНА)»	Российская Федерация	03.11.2022	Принято участие	3 участника
13.166.		Вебинар «Создание пользовательского шаблона для пояснительной записки в СПДС Стройплощадка»	Российская Федерация	08.11.2022	Принято участие	4 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.167.		Вебинар «От каркаса до расчета в BIM»	Российская Федерация	08.11.2022	Принято участие	1 участник
13.168.		Вебинар «Создание пользовательского шаблона для пояснительной записки в СПДС Стройплощадка»	Российская Федерация	08.11.2022	Принято участие	1 участник
13.169.		Вебинар «Применение nanoCAD BIM Конструкции при выполнении ТИМ-проектов на стадии РД»	Российская Федерация	09.11.2022	Принято участие	1 участник
13.170.		Вебинар «Импортозамещение с ГК «Астра»	Российская Федерация	09.11.2022	Принято участие	1 участник
13.171.		Вебинар «Передовые решения для систем управления ОВиК от компании «Даичи»	Российская Федерация	09.11.2022	Принято участие	4 участника
13.172.		Вебинар «Моделирование металлического каркаса здания в nanoCAD BIM Конструкции»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	1 участник
13.173.		Онлайн-лекция «Интеллектуальные технологии в задачах анализа изображения»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	1 участник
13.174.		Вебинар «Мечта ПТО сбылась! IYNO Start. Инструмент для удобной и простой работы с ведомостями объемов работ»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	1 участник
13.175.		Онлайн круглый стол «Производство и монтаж металлоконструкций. Новые Реалии»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	2 участника
13.176.		Вебинар «Моделирование металлического каркаса здания в nanoCAD BIM Конструкции»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	2 участника
13.177.		Вебинар «Отопительное оборудование VARMANN»	Российская Федерация	10.11.2022	Принято участие	1 участника
13.178.		Вебинар «Профессиональные Справочные Системы» группы компаний КодексМедиаИнформ» (КМИ), ООО «КОДЕКС ЮГ»	Российская Федерация	11.11.2022	Принято участие	22 участника
13.179.		Вебинар «Презентация профессиональных справочных систем»	Российская Федерация	11.11.2022	Принято участие	1 участник
13.180.		Вебинар «Аддитивное строительное производство»	Российская Федерация	14.11.2022	Принято участие	2 участника
13.181.		Вебинар «Оформление проектной документации в Renga: плюсы, минусы, нюансы»	Российская Федерация	15.11.2022	Принято участие	2 участник
13.182.		Вебинар «Моделирование крановых нагрузок при расчетах стальных конструкций»	Российская Федерация	16.11.2022	Принято участие	6 участников
13.183.		Онлайн-занятие курса «Технологии визуализации и анализа больших данных»	Российская Федерация	17.11.2022	Принято участие	1 участник
13.184.		Вебинар «Решения для эксплуатируемых кровель»	Российская Федерация	17.11.2022	Принято участие	2 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.185.		Онлайн-занятие курса «Технологии визуализации и анализа больших данных» на тему «Этапы анализа данных»	Российская Федерация	17.11.2022	Принято участие	3 участника
13.186.		Вебинар «Умный» дом: концепция, преимущества, особенности построения»	Российская Федерация	17.11.2022	Принято участие	3 участника
13.187.		Вебинар «Отечественные изделия ООО «Теплообмен» для инженерных систем зданий – высокоэффективные теплообменники ТТАИ, децентрализованные рекуператоры тепла вентиляционного воздуха ТеФо и др.»	Российская Федерация	17.11.2022	Принято участие	1 участник
13.188.		Вебинар на тему: «Этикет и культура в социальных сетях»	Российская Федерация	19.11.2022	Принято участие	5 участников
13.189.		Вебинар на тему: «Взаимодействие образовательных организаций с библиотекой»	Российская Федерация	19.11.2022	Принято участие	1 участник
13.190.		Вебинар «Тренинг как современная технология работы с обучающимися»	Российская Федерация	19.11.2022	Принято участие	11 участников
13.191.		Вебинар «Взаимодействие образовательных организаций с библиотекой»	Российская Федерация	19.11.2022	Принято участие	1 участник
13.192.		Вебинар «Особенности проектирования складских площадок с помощью паpоСАD Стройплощадка»	Российская Федерация	22.11.2022	Принято участие	1 участник
13.193.		Вебинар «ЦОР IPR SMART: контент, умные технологии и преимущества для авторов»	Российская Федерация	22.11.2022	Принято участие	1 участник
13.194.		Вебинар «Калькулятор для ЛСТК от компании Северсталь», АРСС	Российская Федерация	23.11.2022	Принято участие	3 участника
13.195.		Вебинар «Подготовка BIM-специалистов или с чего начать переход на информационное моделирование»	Российская Федерация	24.11.2022	Принято участие	4 участника
13.196.		Вебинар «Применение технологий информационного моделирования в строительстве»	Российская Федерация	28.11.2022	Принято участие	4 участника
13.197.		Вебинар «Особенности применения мультizonальных систем с рекуперацией теплоты в жилых комплексах»	Российская Федерация	29.11.2022	Принято участие	1 участник
13.198.		Вебинар Утепление плоской кровли каменной ватой: обзор решений	Российская Федерация	30.11.2022	Принято участие	2 участника
13.199.		Вебинар «Балочный каркас как идеальное решение с минимальным переделом для спортивных, гражданских и прочих сооружений»	Российская Федерация	30.11.2022	Принято участие	1 участник
13.200.		Вебинар «Как создать комфортную и безопасную среду с системами Usystems (Upronor)»	Российская Федерация	30.11.2022	Принято участие	2 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

13.201.		Вебинар «Совместная работа над созданием проекта инструментами Model Studio CS, CADLib Модель и архив, nanoCAD Инженерный BIM»	Российская Федерация	01.12.2022	Принято участие	2 участника
13.202.		Вебинар «Обзор возможностей информационного моделирования раздела КЖ в программном комплексе nanoCAD BIM Конструкции»	Российская Федерация	01.12.2022	Принято участие	1 участник
13.203.		Вебинар «Встраиваемые конвекторы VARMANN»	Российская Федерация	01.12.2022	Принято участие	1 участник
13.204.		Вебинар «Эффективная интеграция BIM и Vitro-CAD, опыт «Белорусьнефть-Нефтехимпроект»	Российская Федерация	01.12.2022	Принято участие	1 участник
13.205.		Вебинар «Научное продюсирование в условиях деглобализации»	Российская Федерация	02.12.2022	Принято участие	1 участник
13.206.		Вебинар «Ресурсы цифровой экосистемы IPR SMART в отраслевых стратегиях цифровой трансформации»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	1 участник
13.207.		Вебинар «Внешние согласования в TDMS Фарватер. Демонстрация архитектуры решения, добавление участников в проекты, процедуры согласования, процедуры подписания документации»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	1 участник
13.208.		Вебинар «Внешние согласования в TDMS Фарватер»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	3 участника
13.209.		Вебинар «Проектирование автомобильных дорог в Топоматик Robug»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	1 участник
13.210.		Вебинар «Ридан — новое имя Danfoss в России»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	3 участника
13.211.		Вебинар «Окружение системы КОМПАС-Электрик v21. Интеграция с другими продуктами АСКОН. Инженерная практика 2022, часть 12».	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	1 участник
13.212.		Вебинар «Ресурсы цифровой экосистемы IPR SMART в отраслевых стратегиях цифровой трансформации»	Российская Федерация	06.12.2022	Принято участие	1 участник
13.213.		Вебинар «Стресс и его последствия: способы предупреждения и преодоления»	Российская Федерация	07.12.2022	Принято участие	3 участника
13.214.		Вебинар «Применение информационного моделирования (ТИМ) строительной отрасли: организация электронного взаимодействия участников процесса строительства»	Российская Федерация	07.12.2022	Принято участие	1 участник
13.215.		Вебинар-дискуссия «Применение технологии информационного моделирования ТИМ в	Российская Федерация	07.12.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		строительной отрасли: организация электронного взаимодействия участников процесса строительства»				
13.216.		Вебинар «Варианты формирования спецификаций в nanoCAD. Металлоконструкции 23»	Российская Федерация	08.12.2022	Принято участие	1 участник
13.217.		Вебинар «nanoCAD + nanoCAD GeoniCS. Способы построения поверхностей по форматам txt/dxf (обработанные точки съёмки) для подсчёта объёма между поверхностями».	Российская Федерация	08.12.2022	Принято участие	2 участника
13.218.		Семинар «Комплексное развитие территорий 2022-2023»	Российская Федерация	08.12.2022	Принято участие	1 участник
13.219.		Вебинар «Нужно ли писать научные статьи, если ты не ученый?»	Российская Федерация	09.12.2022	Принято участие	5 участников
13.220.		Вебинар «Стресс и его последствия: способы предупреждения и преодоления»	Российская Федерация	10.12.2022	Принято участие	2 участника
13.221.		Вебинар «Что нового в СПДС Стройплощадка 2023. Обзор новых возможностей»	Российская Федерация	13.12.2022	Принято участие	3 участник
13.222.		Вебинар «Принципы совместной работы в BIM-системе Renga»	Российская Федерация	13.12.2022	Принято участие	1 участник
13.223.		Вебинар «ДАТАИВ Лекторий» «Алгоритмы и их сложности для программистов»		14.12.2022	Принято участие	2 участника
13.224.		Вебинар «Что нового в MechaniCS 2023. Обзор новых возможностей»	Российская Федерация	15.12.2022	Принято участие	2 участника
13.225.		Вебинар «Актуальные возможности среды общих данных Pilot-BIM»	Российская Федерация	15.12.2022	Принято участие	2 участника
13.226.		Вебинар-дискуссия «Сохранение объектов культурного наследия. Комплексные научные исследования как основа принятия проектных решений»	Российская Федерация	21.12.2022	Принято участие	1 участник
13.227.		Вебинар «Способ есть суть содержания: модельная методика «Универсальная», ФГБОУ ВО «Московский государственный областной педагогический университет»	Российская Федерация	21.12.2022	Принято участие	3 участника
13.228.		Вебинар «Pilot-BIM: проходим госэкспертизу BIM-проекта»	Российская Федерация	22.12.2022	Принято участие	2 участника
	Всего	515 участников от ГОУ ВПО «ДОННАСА» приняли участие в 232 вебинарах				
14	Другие мероприятия					

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

14.1.		Доступ к электронно-библиотечной системе IPR BOOKS, ООО «Компания «Ай Пи Ар Медиа», г. Москва	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	Договор о предоставлении доступа с 15.02.2021
14.2.		Доступ к комплексу отобранных изданий «Издательства АСВ» по архитектуре и строительству, входящим в базу данных «Электронная библиотека технического ВУЗа», с ООО «ПОЛИТЕХРЕСУРС», г. Москва	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	Договор о предоставлении доступа с 14.12.2021
14.3.		Бесплатный доступ к электронно-библиотечной системе Polpred.com Обзор СМИ, ООО «ПОЛПРЕД Справочники», г. Москва	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	
14.4.		Членство ДонНАСА в Международной общественной организации содействия строительному образованию (АСВ)	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	
14.5.		Научная деятельность (членство) в Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН)	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	д.т.н., проф. Горохов Е.В., иностранный член РААСН
14.6.		Деятельность в качестве рецензента «Magazine of Civil Engineering», г. Санкт-Петербург	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	д.т.н., проф. Зайченко Н.М.
14.7.		Деятельность в качестве рецензента научного журнала «Mathematics and Statistics» (США)	США	в течение года	Выполняется	к.т.н., доц. Жмыхова Т.В.
14.8.		Деятельность в качестве члена редакционной коллегии журнала «Вестник аграрной науки», г. Орел	Российская Федерация	в течение года	Выполняется	д.т.н., проф. Братчун В.И.
14.9.		Привлечение образовательных организаций из Российской Федерации в качестве ведущих организаций по рассмотрению диссертаций на соискание ученых степеней в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА». Получено из-за рубежа 2 положительных отзыва от ведущих организаций	Российская Федерация	в течение года	Выполнено	В качестве ведущих организаций выступали зарубежные учреждения и организации: - ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»; - ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»; - ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»; - ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

						университет» - ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»
14.10.		Получение 62 положительных отзывов от ведущих ученых из-за рубежа на авторефераты по 6 диссертационным работам на соискание ученых степеней (1 докторской, 5 кандидатских), защищаемым в диссертационном совете Д 01.006.02 на базе ГОУ ВПО «ДОННАСА»	Российская Федерация, Беларусь, ЛНР	в течение года	Выполнено	РФ – 38, Беларусь – 2, ЛНР – 12
14.11.		Научное руководство над выполнением кандидатских диссертаций 5 (пяти) соискателей из Юго-Осетинского государственного университета им. А.А. Тибилова, прикрепленных в ГОУ ВПО «ДОННАСА» в качестве соискателей научных степеней	Республика Южная Осетия	в течение года	Выполняется	
14.12.		Участие в Международном конкурсе архитектурно-строительных моделей «ДаВинчи», г. Ростов-на-Дону	Российская Федерация	реализация конкурса с 21.02 по 25.03.2022 (результаты оглашены 04.04.2022)	Принято участие	4 участника (студента). Получен диплом «Гран-При» конкурса и Диплом III степени за занятое 3-е место в номинации «Красота»
14.13.		Участие во II Всероссийском конкурсе студенческих научных работ «Менеджмент в условиях цифровой реальности: интеграция науки, образования и бизнеса», г. Хабаровск	Российская Федерация	25.04-31.05.2022	Выполнено	1 участник (занято 1 место по направлению «Глобальные тенденции современного менеджмента: от рационалистической, поведенческой и системной парадигм к менеджменту в «индустрии 4.0»)
14.14.		Участие во Всероссийском конкурсе «План на город» Общероссийской организации по вовлечению молодежи в развитие территорий «Городские реновации»	Российская Федерация	29.07.2022	Принято участие	2 участника

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

14.15.		Участие в VIII Всероссийском инженерном конкурсе среди студентов и аспирантов, обучающихся по инженерным специальностям и направлениям подготовки высшего образования	Российская Федерация	ноябрь 2022-июнь 2023	Выполняется	Подано 6 заявок на участие студентов и аспирантов ГОУ ВПО «ДОННАСА», в т.ч. 5 заявок к участию на Отраслевой отборочной площадке Министерства строительства и ЖКХ РФ (для опорных вузов строительной отрасли, координатор — Национальный исследовательский университет «Московский государственный строительный университет»), а также 1 заявка к участию на Региональная площадка на базе Нижегородского технического университета им. Р.Е. Алексеева
14.16.		Участие в деловой программе II Международного строительного чемпионата, г. Казань	Российская Федерация	05-08.10.2022	Выполнено	1 участник
14.17.		Участие во Всероссийском конкурсе «Твое пространство» Общероссийской организации по вовлечению молодежи в развитие территорий «Городские реновации»	Российская Федерация	06.10-28.11.2022	Принято участие	2 участника (проект реализован пи благоустройстве городского парка г. Мариуполь)
14.18.		Участие в Международном профессиональном конкурсе НОПРИЗ на лучший проект (магистерскую диссертацию) за 2022 год, г. Москва	Российская Федерация	10-31.10.2022 (результаты будут оглашены в 2023 году)	Выполнено	Подано 4 диссертации
14.19.		Участие в Межрегиональном совещании «Цифровое ЖКХ. Новая инфраструктурная и образовательная модели»	Российская Федерация	13.10.2022	Выполнено	5 участников
14.20.		Участие в XII съезда Общероссийской общественной организации «Российское общество инженеров строительства» (РОИС)	Российская Федерация	27.10.2022	Выполнено	3 участника (делегаты регионального отделения ДНР в РОИС)
14.21.		Участие во Всероссийской школе-семинаре «Законодательные аспекты стипендиального обеспечения организациях высшего образования	Российская Федерация	27-30.10.2022	Выполнено	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		«Стипком 2022»				
14.22.		Участие во Архитектурный WorkShop ArchSize	Российская Федерация	28.11 – 08.12.2022	Принято участие	6 участников (3 участника награждены дипломом 1 степени)
14.23.		Участие во Всероссийском конкурсе им. Ивана Федорова «Молодой ученый – 2022»	Российская Федерация	Декабрь 2022	Принято участие	Медалью и дипломом отмечена Кисилёва Виктория Олеговна
14.24.		Участие ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» в заседании Совета ректоров вузов Юга России по обсуждению создания национальной системы оценки научной деятельности (с участием ректоров вузов Южного федерального округа, Астраханской области, Волгоградской области, Краснодарского края, Республики Адыгея и Республики Калмыкия, а также Северо-Кавказского федерального округа и ректоров вузов ДНР и ЛНР)	Российская Федерация	24.04.2022	Принято участие	1 участник
14.25.		Участие ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» в заседании Совета ректоров вузов Юга России по обсуждению взаимодействия с системой образования ДНР и ЛНР (с участием ректоров вузов Южного федерального округа, Астраханской области, Волгоградской области, Краснодарского края, Республики Адыгея и Республики Калмыкия, а также Северо-Кавказского федерального округа и ректоров вузов ДНР и ЛНР)	Российская Федерация	28.04.2022	Принято участие	1 участник
14.26.		Участие ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» в заседании Совета ректоров вузов Юга России по обсуждению темы: «Молодежь и наука» на площадке Астраханского государственного университета, а также в мероприятиях, посвященных молодежной политике, состоявшихся в рамках форума «Каспий 2022: пути устойчивого развития», в частности в «Демо-дне по инновационным проектам молодежи Юга России» и заседании Ассоциации содействия многостороннему сотрудничеству в сфере науки и образования в черноморском регионе	Российская Федерация	23.05.2022	Принято участие	1 участник
14.27.		Участие ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» в расширенном заседании Президиума Совета ректоров вузов Юга России, посвященном	Российская Федерация	23.09.2022	Принято участие	1 участник

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

		Десятилетие науки и технологий в России, которое проходило в Севастополе на площадке Севастопольского государственного университета				
14.28.		Участие ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» в заседании Совета ректоров вузов Юга России в рамках IV Всероссийского научно-образовательного форума с международным участием «Миссия университетского педагогического образования в XXI веке».	Российская Федерация	30.09.2022	Принято участие	1 участник
14.29.		Круглый стол по проблемам совершенствования процедуры самообследования деятельности образовательной организации	Российская Федерация	20.12.2022	Принято участие	5 участников