



ОТЧЕТ РЕКТОРА
ЗАЙЧЕНКО НИКОЛАЯ МИХАЙЛОВИЧА
ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**
ЗА 2018-2021 гг. И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАЗВИТИЮ
ГОУ ВПО «ДОННАСА»
НА ПЕРИОД 2021-2025 гг.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМОАНАЛИЗА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

Утверждаю:

Ректор ГОУ ВПО «ДОННАСА»

_____ Е.М. Зайченко

«25» марта 2019 г.



ОТЧЁТ
государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Донбасская национальная академия строительства
и архитектуры»
(ГОУ ВПО «ДОННАСА»)
о самообследовании за 2018 год

Принят решением Учёного совета
ГОУ ВПО «ДОННАСА»
«25» марта 2019 г.,
протокол № 7

Макеевка 2019 г.



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

Утверждено
Ректором ГОУ ВПО «ДОННАСА»
_____ Е.М. Зайченко
«27» апреля 2020 г.

ОТЧЁТ

государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Донбасская национальная академия строительства
и архитектуры»
(ГОУ ВПО «ДОННАСА»)
о самообследовании за 2019 год

Принят решением Учёного совета
ГОУ ВПО «ДОННАСА»
«27» апреля 2020 г.,
протокол № 7

Макеевка 2020 г.

«СОГЛАСОВАНО»:

Министерство образования и
науки Донецкой Народной
Республики

Министр

Е.В. Горохов

2018 г.



«УТВЕРЖДЕНО»:

Решением Учёного совета
ГОУ ВПО «ДОННАСА»



Н.М. Зайченко

2018 г.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ

Государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
**«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**
на 2018-2021 гг.

Макеевка 2018

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ ВЫШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»	3
2. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ГОУ ВПО «ДОННАСА» ПО СФЕРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	4
2.1. Образовательная деятельность	4
2.1.1.Основные образовательные программы	4
2.1.2. Дополнительные образовательные программы	6
2.1.3. Практическая подготовка и трудоустройство выпускников	8
2.1.4. Деятельность Республиканского образовательно-научного комплекса	11
2.1.5. Проблемы формирования и сохранения контингента обучающихся. Повышение качества образования	12
2.2. Научно-исследовательская деятельность	15
2.2.1. Научно-исследовательская часть ГОУ ВПО «ДОННАСА»	15
2.2.2. Аккредитация и лицензирование архитектурно-строительной деятельности	17
2.2.3. Подготовка научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации. Повышение публикационной активности	19
2.2.4. Проведение научных, научно-технических исследований, выполнение опытно-конструкторских разработок и оказание научно-консультационных услуг. Инновационная деятельность	21
2.3. Международная деятельность	23
2.4. Кадровый потенциал	26
2.5. Развитие материально-технической базы. Реализация социальной политики	28
2.6. Воспитательный процесс и молодёжная политика	31
2.7. Развитие бренда «ДОННАСА» в Донецкой Народной Республике и в образовательном пространстве	32
3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ ГОУ ВПО «ДОННАСА» ПО СФЕРАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	34

**ОПРЕДЕЛЕНО СЕМЬ
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ЦЕЛЕЙ**

**Срок реализации -
2018-2021 гг.**

**Выделено 65 перспективных
направлений, 117 мероприятий,
направленных на их достижение**

**1 - В образовательной
деятельности:**

интеграция в образовательное пространство РФ путем прохождения аккредитационной экспертизы образовательных программ ВПО; подтверждение качества образования и соответствия нормам ГОС в рамках аккредитационной экспертизы в ДНР; адаптация ООП к профессиональным стандартам.

**2 - В научной
деятельности:**

обеспечение передового уровня проводимых в Академии научных исследований и опытно-конструкторских разработок в области градостроительства, архитектуры, ЖКХ, их тесная интеграция с научными разработками, выполняемыми в РФ, подготовка кадров высшей квалификации.

**3 - В международной
деятельности:**

поступательная интеграция в мировое образовательное сообщество для дальнейшего укрепления международной репутации Академии как надёжного партнёра в научной и образовательной сфере.

**4 - В формировании
кадрового
потенциала:**

поддержка и содействие научным, образовательным, инновационным проектам молодых учёных; стимулирование роста качественных показателей профессорско-преподавательского состава.

**5 - В развитии
материально-
технической базы:**

сохранение имеющихся материальных ресурсов, развитие инфраструктуры для обеспечения учебной и научно-исследовательской работы, реализации социальной политики, по ИТ-инфраструктуре – полное обновление парка компьютерного оборудования для современной организации учебного процесса и научных исследований.

**6 - В воспитательной
деятельности:**

донесение до сознания студентов национальных и общечеловеческих гуманистических идеалов и ценностей, формирование мировоззрения, высокой профессиональной культуры, активной жизненной позиции будущих специалистов.

**7 - В развитии бренда
«ДОННАСА»:**

формирование положительного имиджа Академии во всех сферах деятельности, позиционирование Академии как лучшей образовательной организации ДНР, внешнее развитие образовательного пространства.

1.1 Образовательная деятельность

Лицензирование и аккредитация ОП



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»							
Фактический адрес места осуществления образовательной деятельности: ДНР, 86123, город Макеевка, Червоногвардейский район, улица Державина, дом 2							
Имеет право осуществлять образовательную деятельность по следующим образовательным программам:							
Основные профессиональные образовательные программы							
№ п/п	Код	Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Уровень образования	Присваиваемая квалификация	Лицензионный объем, обучающихся	оцнка одно-дневная	заначка
Программы высшего профессионального образования - программы бакалавриата							
1.	07.03.01	Архитектура	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	90	0	0
2.	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	30	0	0
3.	07.03.04	Градостроительство	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	30	0	0
4.	08.03.01	Строительство	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	665	0	715
5.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	50	0	50
6.	20.03.01	Техносфера безопасность	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	55	0	55
7.	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	50	0	50
8.	23.03.02	Наземные транспортно- технологические комплексы	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	55	0	55
9.	23.03.03	Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	75	0	75
10.	35.03.10	Ландшафтная архитектура	Высшее профессиональное образование	Академический бакалавр	25	0	25

1.1 Образовательная деятельность

Лицензирование и аккредитация ОП



1.1 Образовательная деятельность

Государственные образовательные стандарты

1

ПРОЕКТ

УТВЕРЖДЕН

Приказом Министерства образования и
науки Донецкой Народной Республики
от _____ 2020 г. №____

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – БАКАЛАВРИАТ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 07.03.02 РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕСТАВРАЦИЯ АРХИТЕКТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования (далее – ГОС ВПО) представляет собой совокупность обязательных требований при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программ бакалавриата по направлению подготовки 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (далее соответственно – программа бакалавриата, направление подготовки).

1.2. Получение образования по программе бакалавриата допускается только в образовательной организации высшего профессионального образования (далее – Организация).

1.3. Обучение по программе бакалавриата в Организации может осуществляться в очной иочно-заочной формах.

1.4. Содержание высшего профессионального образования по направлению подготовки определяется программой бакалавриата, разрабатываемой и утверждаемой Организацией самостоятельно. При разработке программы бакалавриата Организация формирует требования к результатам ее освоения в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников (далее вместе – компетенции).

Организация разрабатывает программу бакалавриата в соответствии с ГОС ВПО, с учетом соответствующей примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ (далее – ПООП) (при наличии).

1.5. При реализации программы бакалавриата Организация вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.

1

ПРОЕКТ

УТВЕРЖДЕН

Приказом Министерства образования и
науки Донецкой Народной Республики
от _____ 2020 г. №____

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ – МАГИСТРАТУРА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 35.04.09 ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования (далее – ГОС ВПО) представляет собой совокупность обязательных требований при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего профессионального образования – программ магистратуры по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура (далее соответственно – программа магистратуры, направление подготовки).

1.2. Получение образования по программе магистратуры допускается только в образовательной организации высшего профессионального образования и научной организации (далее вместе – Организация).

1.3. Обучение по программе магистратуры в Организации может осуществляться в очной, очно-заочной и заочной формах.

1.4. Содержание высшего профессионального образования по направлению подготовки определяется программой магистратуры, разрабатываемой и утверждаемой Организацией самостоятельно. При разработке программы магистратуры Организация формирует требования к результатам ее освоения в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников (далее вместе – компетенции).

Организация разрабатывает программу магистратуры в соответствии с ГОС ВПО, с учетом соответствующей примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ (далее – ПООП) (при наличии).

1.5. При реализации программы магистратуры Организация вправе применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.

1.1 Образовательная деятельность

Образовательные программы бакалавриата

N п/п	Код, направление подготовки (профиль)	Основная образовательная программа высшего образования	Учебный план	Рабочие учебные планы				
1	07.03.01 Архитектура (Арх)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	4.8 – Городское строительство и хозяйство (ГСХ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
2	07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ДАС)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	4.9 – Водоснабжение и водоотведение (ВВ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
3	07.03.04 Градостроительство (ГС)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	5 20.03.01 Техносферная безопасность, профиль: Инженерная защита окружающей среды (ИЗОС)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4	08.03.01 Строительство, профиль:							
4.1	– Промышленное и гражданское строительство (ПГС)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	6 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профиль: Городской кадастр (ГК)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.2	– Автомобильные дороги (АД)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	7 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (НТТК)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.3	– Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций (ПСМ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	8 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ЭТТМК), профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство (ААХ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.4	– Экспертиза и управление недвижимостью (ЭУН)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	9 35.03.10 Ландшафтная архитектура (ЛА)	2018 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.5	– Информационно-стоимостной инжиниринг (ИСИ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	10 38.03.01 Экономика, профиль: Экономика предприятий (ЭП)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.6	– Менеджмент строительных организаций (МСО)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка	11 38.03.02 Менеджмент, профиль: Производственный менеджмент (ПМ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
4.7	– Теплогазоснабжение и вентиляция (ТВ)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка				

1.1 Образовательная деятельность

Образовательные программы магистратуры

N п/п	Код, направление подготовки (программа)	Основная образовательная программа высшего образования	Учебный план	Рабочие учебные планы				
1	07.04.01 Архитектура, программа подготовки: – Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции (Арх)	2018 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора 2020 г. набора	ссылка	4.6 – Повышение эффективности систем теплогазоснабжения и вентиляции (ПЭСТВ)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка
2	07.04.03 Дизайн архитектурной среды, программа подготовки: – Концептуальное архитектурное проектирование средовых пространств (ДАС)	2018 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора 2020 г. набора	ссылка	4.7 – Теория и практика проектирования и строительства автомобильных дорог и аэродромов (ТППСАДА)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка
3	07.04.04 Градостроительство, программа подготовки: – Урбанистика – пространственное развитие градостроительных систем (ГС)	2018 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора 2020 г. набора	ссылка	4.8 – Техническая эксплуатация объектов жилищно- коммунального хозяйства (ТЭЖКХ)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка
4	08.04.01 Строительство, программы подготовки:				4.9 – Управление инвестиционно-строительной деятельностью (УИСД)	2020 г. набора	Очная форма обучения 2020 г. набора Заочная форма обучения 2020 г. набора	ссылка
4.1	– Современные методы очистки природных и сточных вод (СМОПСВ)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка	5 20.04.01 Техносферная безопасность, программа подготовки: — Инженерная защита окружающей среды (ИЗОС)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка
4.2	– Теория и проектирование зданий и сооружений (металлические конструкции) (ТПЗС МК)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка	6 21.04.02 Землеустройство и кадастры, программа подготовки: — Городской кадастр (ГК)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка
4.3	– Теория и проектирование зданий и сооружений (железобетонные конструкции) (ТПЗС ЖБК)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка	7 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы, программа подготовки: — Подъёмно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование (НТТК)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка
4.4	– Теория и практика организационно- технологических и экономических решений (ТПОТЭР)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка	8 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, программа подготовки: — Техническая эксплуатация автомобильного транспорта (ЭТТМК)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка
4.5	– Перспективные строительные материалы, изделия, конструкции и технологии их производства (ПСМИКП)	2017 г. набора 2020 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2020 г. набора	ссылка	9 38.04.01 Экономика, программа подготовки: – Экономика инвестиционно-строительной сферы (ЭИСС)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка
					10 38.04.02 Менеджмент, программа подготовки: – Производственный менеджмент в строительстве (ПМ)	2018 г. набора	Очная форма обучения 2018 г. набора Заочная форма обучения 2018 г. набора	ссылка

1.1 Образовательная деятельность

Образовательные программы специалитета

N п/п	Код, наименование (специальность)	Основная образовательная программа высшего образования	Учебный план	Рабочие учебные планы
1	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (СУЗиС)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
2	08.05.03 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей (СЭВ АД)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка
3	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (HTTC)	2017 г. набора 2019 г. набора	Очная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора Заочная форма обучения 2017 г. набора 2019 г. набора	ссылка



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

от 14 ноября 2017 г.

Донецк

№ 1139

Об утверждении перечня и положений об учебно-методических объединениях, исполняющих обязанности председателей учебно-методических объединений в системе высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики

Приложение 1
к Приказу Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики
от 07 ноября 2017 г. № 1139

Перечень положений об учебно-методических объединениях в системе высшего профессионального образования
Донецкой Народной Республики

№ п/п	Положения об учебно-методических объединениях:
29.	По укрупненным группам 07.00.00 «Архитектура» 08.00.00 «Техника и технологии строительства»

1.1 Образовательная деятельность

Работа учебно-методического объединения

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

ПРОТОКОЛ №1/2020

заседания учебно-методического объединения в системе высшего профессионального образования по укрупненным группам направлений подготовки: 07.00.00 «Архитектура», 08.00.00 «Техника и технологии строительства»

от 23 октября 2020 года

Заседание проводится в удаленном интерактивном режиме:

Присутствуют: 13 членов совета из 15.

Председатель заседания: Нездойминов В.И.

Приглашенные на заседание: Зайченко Н.М., Радионов Т.В., Сухина А.А., Гайворонский Е.А., Ступина А.Э., Харьковская Н.Н., Синецку И.Б., Таран В.В., Оржеховский Э.А., Бородай Д.И.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Нездойминов Виктор Д.т.н., профессор, председатель УМО
Иванович

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены учебно-методического объединения:

- Бенай Хафизулла Аминулович Декан арх. факультета, д. арх., профессор
- Югов Анатолий Михайлович Зав. кафедрой ТОС, д.т.н., профессор
- Мушканов Владимир Филиппович Проректор по научной работе, д.т.н., профессор
- Братчук Валерий Иванович Зав. кафедрой АДА, д.т.н., профессор
- Лукьянов Александр Васильевич Зав. кафедрой ТПВ, д.т.н., профессор
- Насонкина Надежда Геннадьевна Профессор кафедры ГСХ, д.т.н., профессор
- Севка Виктория Геннадьевна Проректор по учебно-методической работе и профессиональному образованию, зав. кафедрой ЭЭУН, д.э.н., профессор
- Иванов Михаил Федорович Зав. кафедрой МСО, д.э.н., профессор

- Шодух Николай Владимирович Зав. кафедрой ЗиК, д.арх., профессор
- Борщевский Сергей Васильевич ГОУ ВПО «ДНТУ», д.т.н., профессор
- Петраков Александр Александрович Зав. кафедрой ОФиПС, д.т.н., профессор
- Левин Виктор Матвеевич Зав. кафедрой ЖБК, д.т.н., профессор
- Высоцкий Сергей Павлович Зав. кафедрой ГБ, д.т.н., профессор
- Лобов Михаил Иванович д.т.н., профессор кафедры инженерной геодезии

1. СЛУШАЛИ:

1.1. Информацию ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» Зайченко Николая Михайловича о необходимости проведения заседания УМО по укрупненным группам направлений подготовки 07.00.00 «Архитектура», 08.00.00 «Техника и технологии строительства» в удаленном интерактивном режиме для обеспечения актуализации государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ГОС ВПО) в связи со вступлением в действие с 01.01.2021 г. Указа Главы Донецкой Народной Республики № 293 от 25.08.2020 г. «О применении на территории Донецкой Народной Республики Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов, Общероссийского классификатора занятий, Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, профессиональных стандартов Российской Федерации».

1.2. Информацию руководителя рабочей группы д.т.н., профессора Нездоймина Виктора Ивановича по разработке актуализированных образовательных стандартов на основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство».

1.3. Информацию руководителя рабочей группы д.т.н., профессора Югова Анатолия Михайловича по разработке актуализированных образовательных стандартов на основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников по направлению подготовки 08.04.01 «Строительство».

1.4. Информацию руководителя рабочей группы д.арх., профессора Бенай Хафизуллу Аминуловича по разработке актуализированных образовательных стандартов на основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников по направлению подготовки 07.03.01 «Архитектура».

1.5. Информацию руководителя рабочей группы д.арх., профессора Бенай Хафизуллу Аминуловича по разработке актуализированных образовательных стандартов на основе профессиональных стандартов и иных источников, содержащих требования к компетенции работников по направлению подготовки 07.04.01 «Архитектура».

1.1 Образовательная деятельность

Разработка и обновление локальных нормативных актов

Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности

ПРАВИЛА внутреннего трудового распорядка Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

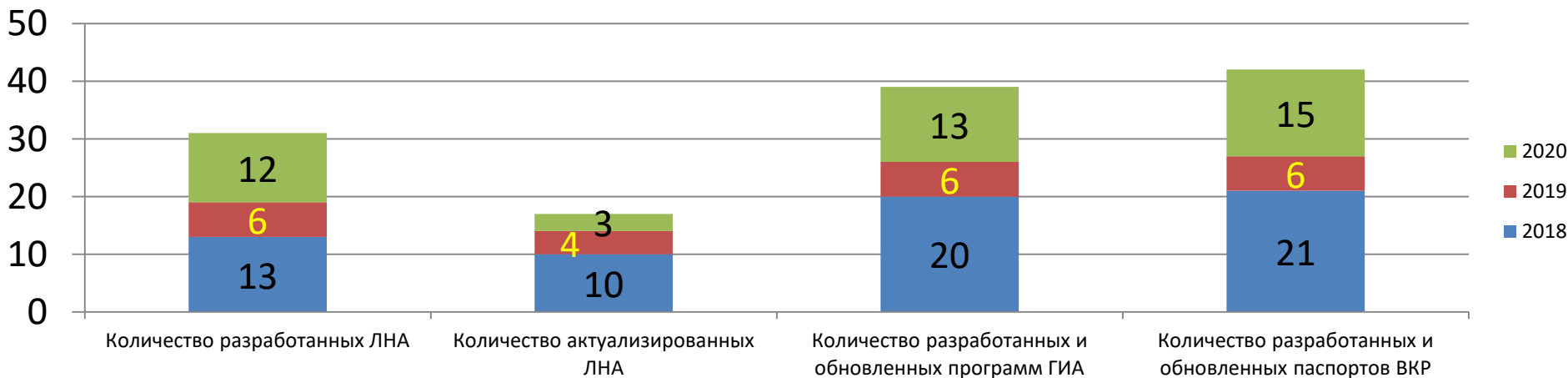
ПРАВИЛА внутреннего распорядка обучающихся Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

Правила приёма обучающихся в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

ПОРЯДОК проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

ПОРЯДОК перевода, отчисления и восстановления студентов в Государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Донбасской национальной академии строительства и архитектуры»

Локальные нормативные акты, регламентирующие организационные аспекты деятельности образовательной организации, особенности организации учебного процесса, условия реализации образовательных программ



1.1 Образовательная деятельность

Профессиональная ориентация абитуриентов



**Новые подходы к профессиональной ориентации и
профессиональному отбору**



1.1 Образовательная деятельность

Профессиональная ориентация абитуриентов



ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» приглашает абитуриентов и родителей на Дни открытых дверей

«Онлайн-марафон факультетов ДОННАСА»

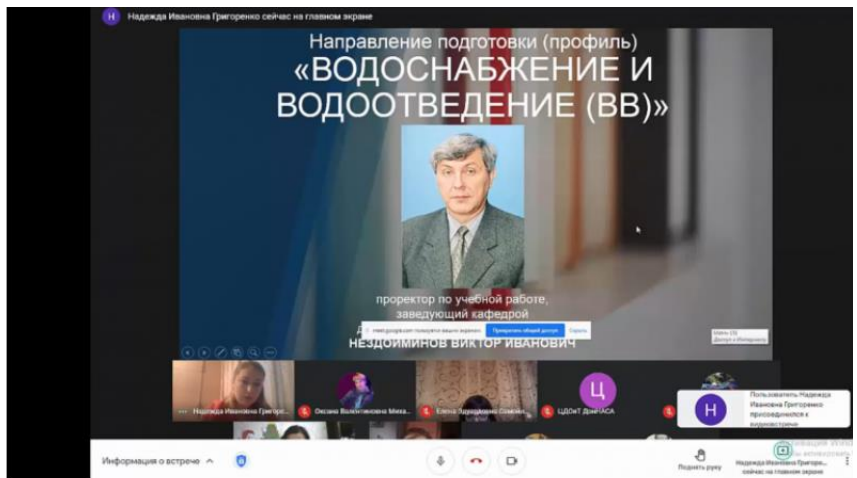
в формате видеовстреч Meet
(консультации абитуриентов по подаче документов)

Online 2-18 июля

Google Meet

ГРАФИК МЕРОПРИЯТИЙ:

Время	Мероприятие	Ссылка
02-04.07.2020	Онлайн консультации Строительного факультета	https://meet.google.com/rzv-fpwo-phz
06-07.07.2020	Онлайн консультации Механического факультета	https://meet.google.com/rzv-fpwo-phz
09-11.07.2020	Онлайн консультации Факультета экономики, управления и информационных систем в строительстве и недвижимости	https://meet.google.com/rzv-fpwo-phz
13-15.07.2020	Онлайн консультации Факультета инженерных и экологических систем в строительстве	https://meet.google.com/rzv-fpwo-phz
16-18.07.2020	Онлайн консультации Архитектурного факультета	https://meet.google.com/rzv-fpwo-phz



1.1 Образовательная деятельность Приём на образовательные программы ВПО

Набор ДонНАСА на 2018/2019 учебный год **1613** абитуриентов

Форма обучения	БАКАЛАВРИАТ	СПЕЦИАЛИТЕТ	МАГИСТРАТУРА	ИТОГО	КВОТЫ
Дневная	556	2	313	871	82
Заочная	460	4	213	617	
ВСЕГО	1016	6	526	1548	

Набор ДонНАСА на 2019/2020 учебный год **1415** абитуриентов

Форма обучения	БАКАЛАВРИАТ	СПЕЦИАЛИТЕТ	МАГИСТРАТУРА	ИТОГО	КВОТЫ
Дневная	539	0	255	794	82
Заочная	333	2	204	539	
ВСЕГО	872	2	459	1333	

Набор ДонНАСА на 2020/2021 учебный год **1617** абитуриентов, в т.ч. 504 - контракт

Форма обучения	БАКАЛАВРИАТ	СПЕЦИАЛИТЕТ	МАГИСТРАТУРА	ИТОГО	КВОТЫ
Дневная	534	1	296	831	59
Заочная	412	1	239	652	
ВСЕГО	946	2	535	1483	

1.1 Образовательная деятельность

Трудоустройство выпускников

Портфолио



Контактный телефон:	
E-mail:	
Дата рождения:	
Семейное положение, наличие детей:	
Адрес:	
Средний балл:	88,1
Соискание должности (рабочего места)	Соискание должности менеджера по работе с персоналом, менеджера по работе с клиентами

ОБРАЗОВАНИЕ:

Годы обучения	Название учебного заведения	Профessionия (Специальность)
2019 г. – по настоящее время (магистр)	ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (ГОУ ВПО «ДОННАСА»)	Программа подготовки «Производственный менеджмент в строительстве»
2015 – 2019 гг. (бакалавр)	ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (ГОУ ВПО «ДОННАСА»)	Профиль «Производственный менеджмент в строительстве»

Дополнительное обучение (повышение квалификации, переподготовка):

Год обучения	Название учебного заведения, курсов	Название курса. Присвоенная квалификация
-	-	-

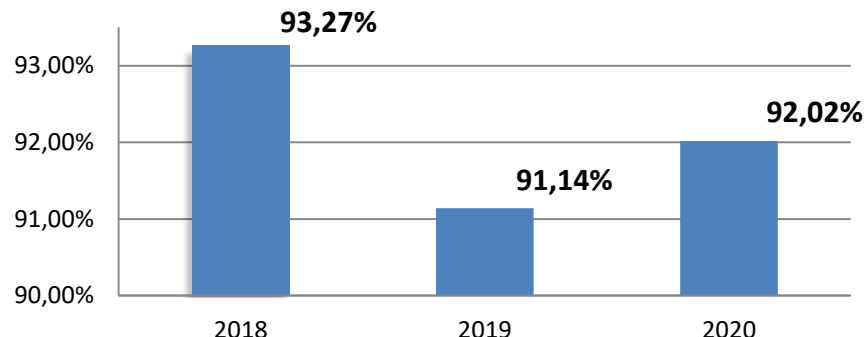
ОПЫТ И СТАЖ РАБОТЫ:

Годы работы	Название организации	Должность
06.05.2019 г. - 02.06.2019 г.	ДФ ООО «АВИАТЕХ» (г. Снежное)	Практикант (преддипломная практика)
18.06.2018 г. – 14.07.2018 г.	КП «Управляющая компания Калининского района г. Донецка»	Практикант (производственная практика)

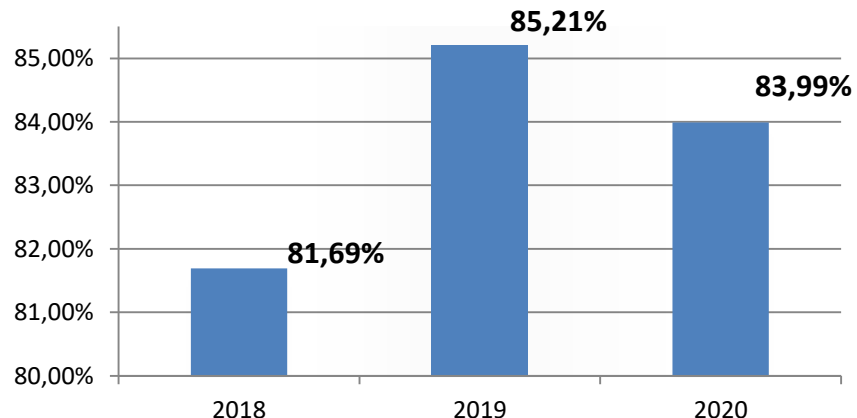
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Специальные знания:	Навыки работы в программных комплексах «АВК-5», «Microsoft Project», «СМЕТА-ПРОФИ» (готова углубить свои знания в данных программных комплексах).
Дополнительные навыки и умения:	Владение компьютерными технологиями и оргтехникой (на уровне уверенного пользователя – Microsoft Office). Английский язык – базовый уровень.
Личные качества:	Ответственность, трудоспособность, отзывчивость, настойчивость, стрессоустойчивость, доброжелательность, коммуникабельность.

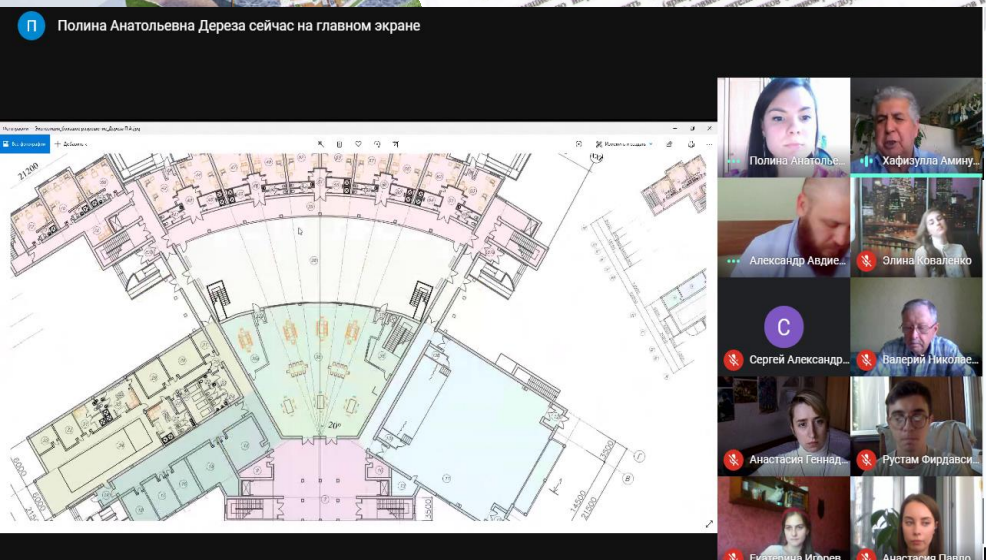
% трудоустройства выпускников бакалавриата (с учетом продолживших обучение в магистратуре)



% трудоустройства выпускников магистратуры



1.1 Образовательная деятельность Трудоустройство выпускников



Показать на главном экране

Информация о вакансиях от 11.12.2020

Сервисы Информация о вакансиях Доставка заказов... Новые возможности...

Информация о вакансиях от 11.12.2020

Сервисы Информация о вакансиях Доставка заказов... Новые возможности...

Информация о вакансиях от предприятий и организаций, поступившая в отдел выпуска и трудоустройства

ИНФОРМАЦИЯ О ВАКАНСИЯХ
ОТ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ,
ПОСТУПИВШАЯ В ОТДЕЛ ВЫПУСКА
И ТРУДОУСТРОЙСТВА

www.donnasa.ru

г. Макеевка, ул. Державина, 2

Требуются выпускники: экономисты, менеджмент

Работодатель: Республикаанская дирекция капитального строительства Донецкой Народной Республики

Наименование вакансии: Специалист 1 категории отдела нормативно-правового обеспечения и обращений граждан

Требования к кандидатам:

- высшее профессиональное образование;
- знание ГК, областной техники;
- внимательность, хорошая память;

Обязанности: Знание делопроизводства

Условия работы: Восемь часов рабочий день, ежегодный основной отпуск 30 к.д.

Оплата труда: 11 850,00 руб.

Резюме (блanks прилагается) присыпать на c@donnasa.ru

Обращаться по номеру: 071 378 89 27, Прокопенко Анастасия Валерьевна

Декабрь 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

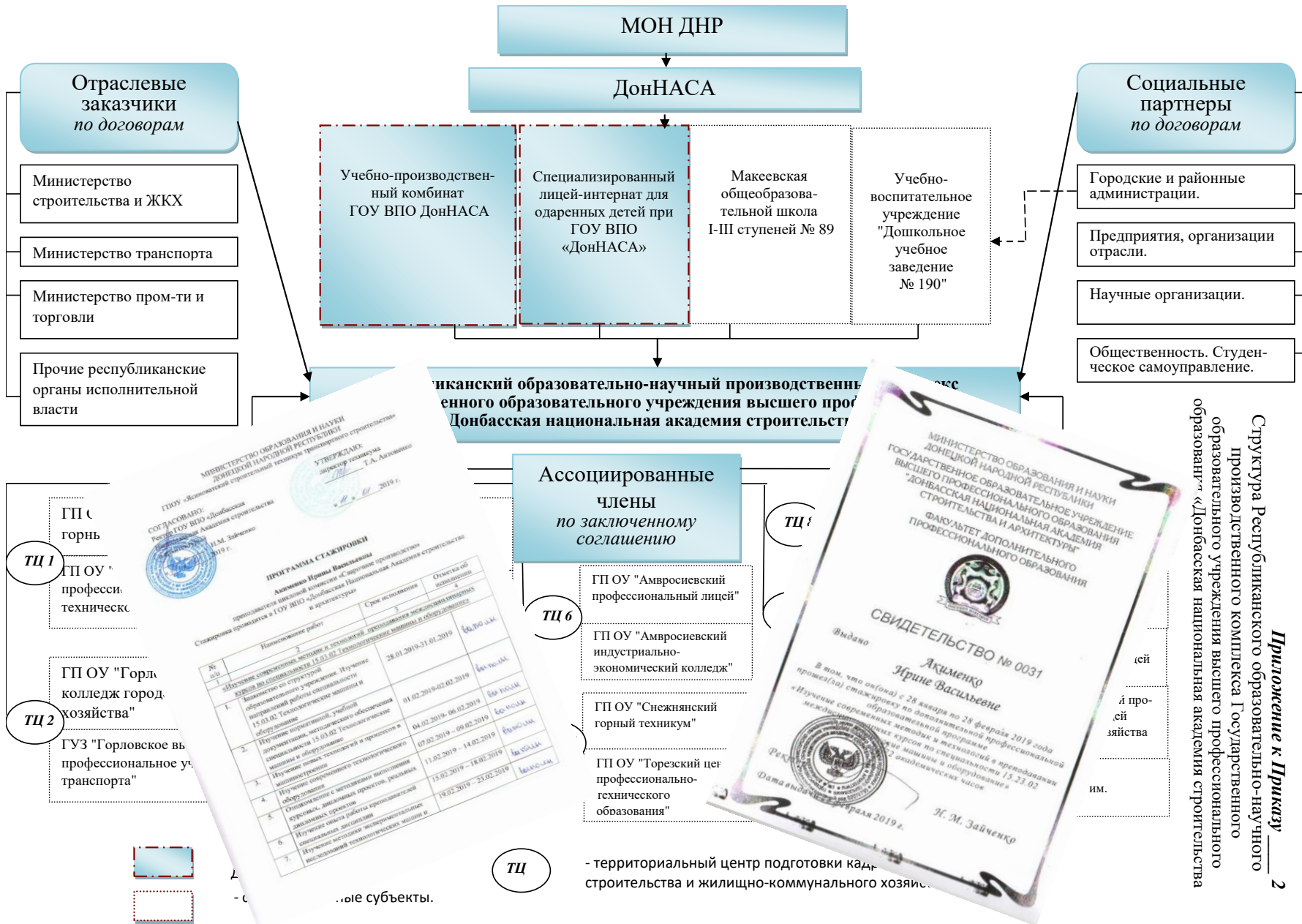
Поиск по сайту ...

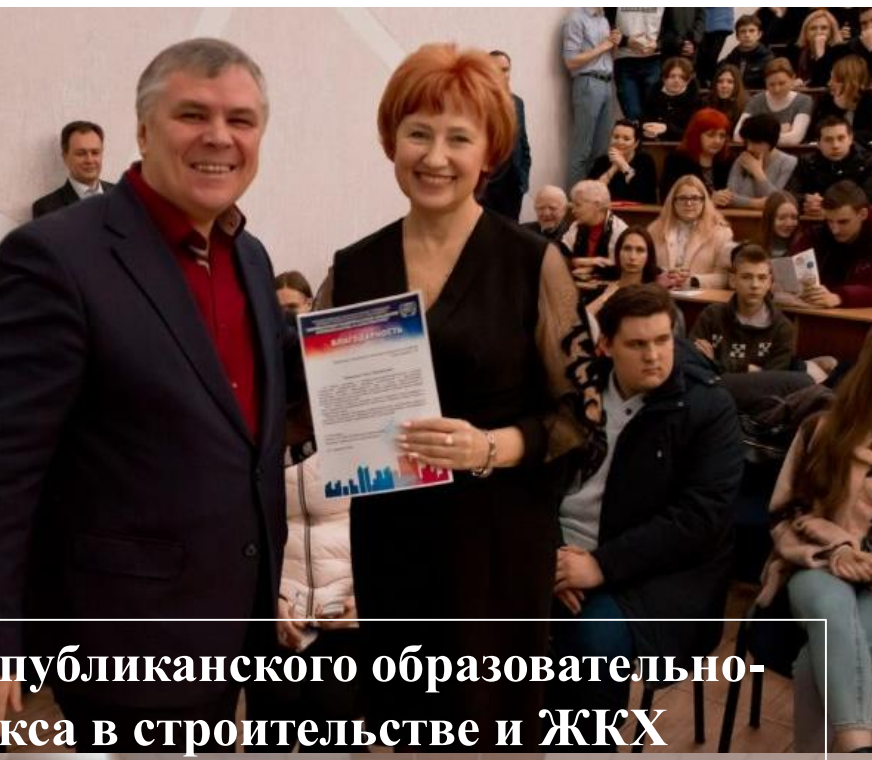
ВЭНОС

IPR BOOKS

1.1 Образовательная деятельность

Республиканский образовательно-научный комплекс





Общие мероприятия с участниками Республиканского образовательно-научного производственного комплекса в строительстве и ЖКХ



1.1. Образовательная деятельность

Учебно-методическое обеспечение



IPR BOOKS

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Интуитивный поиск изданий каталога...

По любому слову По точ

ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР № 4967/19

на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks

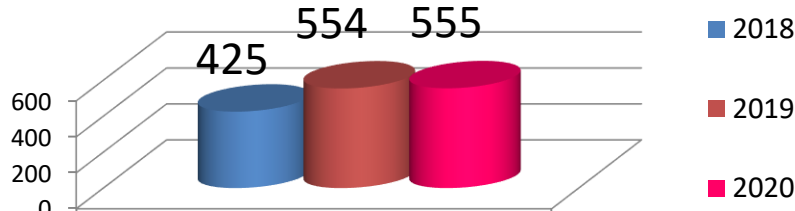
г. Саратов

«15» февраля 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью Компания «Ай Пи Ар Медиа», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице начальника отдела продаж, Пичугиной Надежды Борисовны, действующего на основании Доверенности № 18/02 от 18.01.2019 г., с одной стороны, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», именуемое в дальнейшем «Получатель», в лице ректора Зайченко Николая Михайловича, действующего на основании Устава, с другой

1.1. Описание предоставляемой услуги:

Наименование	Описание и наименование версии	Количество предоставляемых удаленных одновременных доступов*	Количество скачиваний изданий для работы в оффлайн режиме	Срок предоставления услуг	Общая стоимость, руб.
Предоставление одновременного круглогодичного доступа к ЭБС (сайт www.iprbookshop.ru) через Интернет для Пользователей Получателя	Базовая версия «Премиум»	4800 (четыре тысячи восемьсот)	200 (двести)	12 (двенадцать) календарных месяцев с 15.02.2019 г. по 14.02.2020 г.	216000 (двести шестнадцать тысяч) рублей 00 копеек



Обновление собственной методической литературы

Востребованность публикаций издательств обучающимися



ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 4982/19

на использование адаптированных технологий ЭБС
(для лиц с ограниченными возможностями зрения)

г. Саратов

«15» февраля 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью Компания «Ай Пи Ар Медиа», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице начальника отдела продаж, Пичугиной Надежды Борисовны, действующего на основании Доверенности № 18/02 от 18.01.2019 г., с одной стороны, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», именуемое в дальнейшем «Получатель», в лице ректора Зайченко Николая Михайловича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Соглашение о

Включение учебных, учебно-методических и научных изданий ГОУ ВПО «ДОННАСА» в ЭБС IPR BOOKS

Модифицированные цементные бетоны
для устойчивого развития.
учебное пособие

ФГОС ВО

Научная школа Донбасская национальная академия строительства и архитектуры

Авторы Зайченко Николай Михайлович — д.т.н., профессор, зав. кафедрой технологий строительных конструкций, изделий и материалов

Направление/
специальность «Строительство», «Техника и технологии строительства»



Лицензионный договор (неисключительная лицензия) № 2032/19

г. Саратов

«30» мая 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью Компания "Ай Пи Ар Медиа", в лице Исполнительного директора Богатыревой Елены Александровны, действующей на основании Доверенности № 18/01 от 18.01.2019 г., именуемое в дальнейшем «Лицензиат», с одной стороны, и Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», в лице ректора Зайченко Николая Михайловича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Лицензиар», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Лицензионный договор о нижеследующем:

1.1. Под электронно-библиотечной системой (далее - ЭБС) Стороны понимают - программный комплекс, зарегистрированный надлежащим образом и состоящий из:

- сайта (Интернет-версия ЭБС), расположенного в сети Интернет www.iprbookshop.ru;

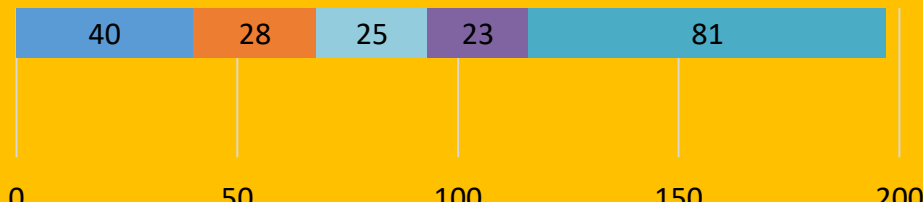
- программы для ЭВМ с возможностью установки ЭБС в локальной вычислительной сети.

- базы данных, содержащей лицензионные издания.

1.2. Лицензиар разрешает использование Лицензионных материалов (Произведений), указываемых в Приложениях к настоящему договору, в электронном виде, в том числе в форме звукозаписи, в ЭБС в соответствии со ст. 1270 ГК РФ на неисключительной основе в течение всего срока действия авторских прав.

1.3. Лицензиат со своей стороны оказывает Лицензиару услуги по обработке текстов предоставляемых лицензионных материалов и приведению их в соответствие с необходимым видом для электронной публикации в ЭБС Лицензиата, а также по подготовке библиографических описаний предоставленных лицензионных материалов и приведению их в соответствие с форматом, необходимым для загрузки в ЭБС.

Количество учебных изданий ДОННАСА, размещенных в ЭБС IPR BOOKS



- размещено изданий по Акту 1 от 10.02.2020
- размещено изданий по Акту 2 от 10.03.2020
- размещено изданий по Акту 3 от 11.09.2020
- передано в редакционную обработку
- запланировано к передаче в ЭБС до 30.06.2021 г.



[Вакуумное водоотведение малых населенных пунктов и курортных районов. Монография](#)

Нездоминов В.И., Григоренко Н.И., Рожков В.С.

2019, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ

При выборе системы водоотведения малых населенных пунктов и курортных зон часто возникают сложности, которые связаны с особенностями застройки, рельефа местности, гидрогеологическими характеристиками. Данное издание, основанное на научных исследованиях авторов, соответствует действующим нормативным ...



[Геодезические работы при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов. Учебное пособие](#)

Соловьев П.И., Переварюха А.Н.

2019, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ

Рассмотрена технология геодезических работ при изысканиях, проектировании, строительстве и эксплуатации автомобильных дорог и аэродромов. Учитывая то обстоятельство, что вопросы проектирования подаются после данного курса, коротко рассмотрены основы проектирования автомобильных дорог. Детально рассм...



[Инженерная геодезия. Учебное пособие](#)

Лобов М.И., Соловьев П.И., Переварюха А.Н., Чирва А.С.

2019, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ

Учебное пособие содержит материал, который изучают студенты первых курсов строительных специальностей, а также студенты специальности «Землеустройство и кадастра» всех форм обучения. В учебном пособии изложены общие сведения по инженерной геодезии, методам геодезических измерений, вычислений и оцен...
и



1.1. Образовательная деятельность

Учебно-методическое обеспечение



IPR BOOKS

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА



ЭБС IPR BOOKS
адаптирована
для обучающихся
с ОВЗ по зрению



Личный кабинет

Бесшовная авторизация и интеграция с ЭИОС

Настройка оформления ЭБС **Новое**

Экспорт библиографических записей

Регистрация пользователей. Статистика

Сводная статистика

Детализированная статистика

Книгообеспеченность 2.0 **Новое**

Модуль «РПД» **Новое**

Комплектование **Новое**

Управление заказами и заявками **Новое**

Списки рекомендованной литературы

Новые поступления

Исключенные издания

Работа с изданиями в режиме online

Работа с изданиями в режиме offline

Мобильные приложения

Партнеры, отзывы

Сообщения

Инструкции, информация

Выйти из ЭБС

Основные результаты, достигнутые при использовании ЭБС:

- 1) книгообеспеченность реализуемых образовательных программ за счет совместного использования потенциала ЭБС IPR BOOKS и издательской коллекции ЭБС АСВ;
- 2) создание собственной коллекции литературы на платформе ЭБС IPR BOOKS, популяризация сетевых периодических научных изданий ДОННАСА;
- 3) повышение активности обучающихся за счет увеличения числа собственных изданий ДОННАСА в ЭБС АСВ;
- 4) внедрение инновационных технологий в учебный процесс и в работу библиотеки, развитие в академии дистанционных образовательных технологий и электронного обучения;
- 5) сокращение финансовых затрат на удовлетворение потребности в литературе за счёт эффективного использования ЭБС;

Наиболее важным результатом является то, что использование межвузовской электронно-библиотечной системы позволило обеспечить выполнение требований к обеспечению обучающихся литературой, установленных требованиями ФГОС.

Организация: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры ДОННАСА

Срок предоставления доступа: 15.02.2019 - 15.02.2021

1.1 Образовательная деятельность

Практическая подготовка обучающихся



1.1 Образовательная деятельность

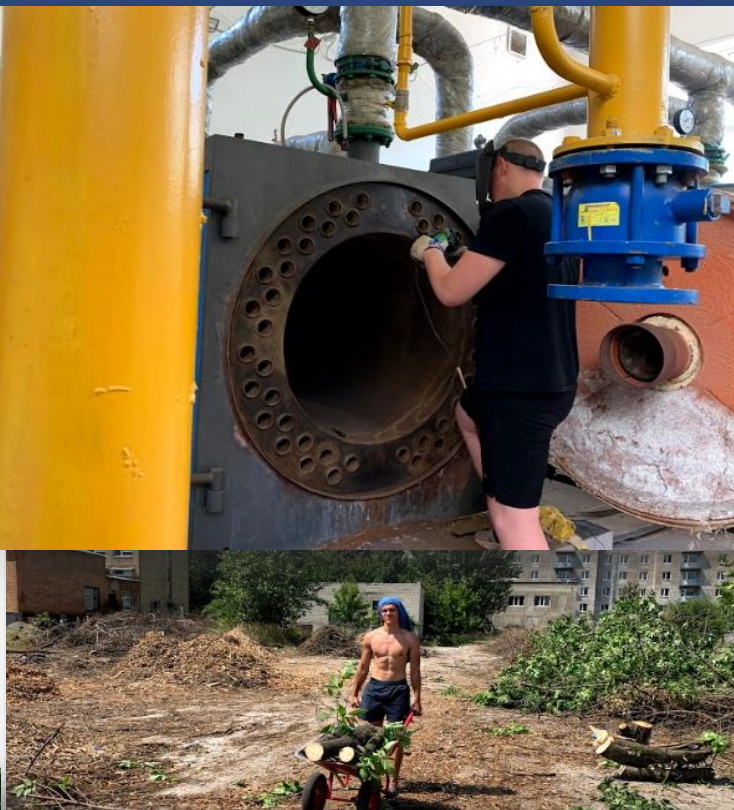
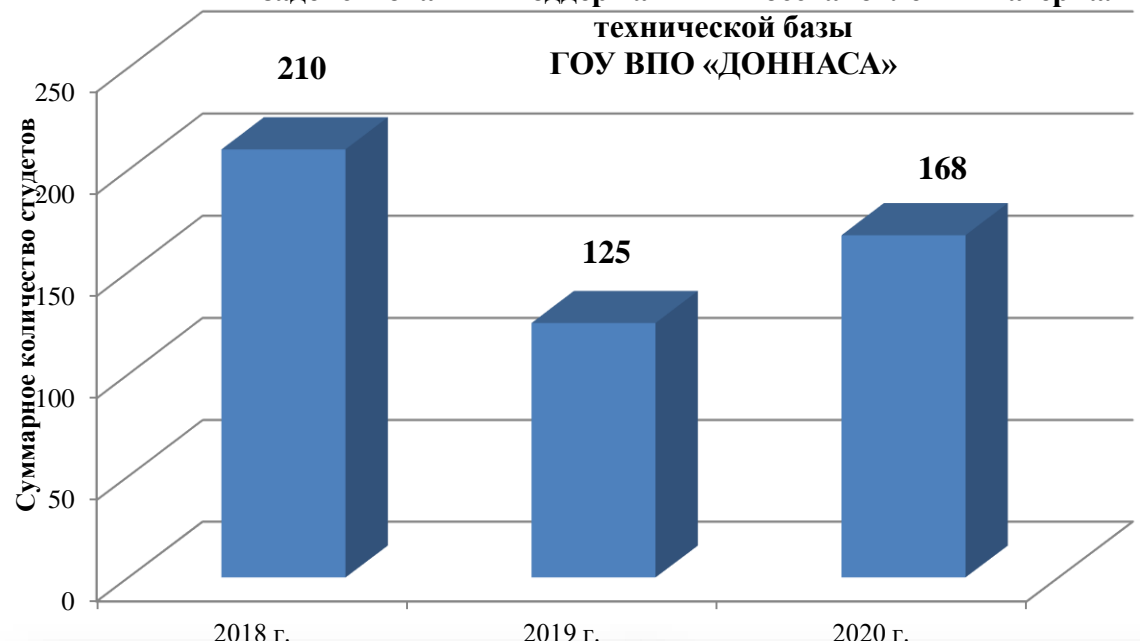
Практическая подготовка обучающихся



1.1 Образовательная деятельность

Практическая подготовка обучающихся

Количество практикантов за 2018-2020 гг., которые
задействованы в поддержании и восстановлении материально-
технической базы
ГОУ ВПО «ДОННАСА»



1.1 Образовательная деятельность

Дополнительное профессиональное образование

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ГОУ ВПО "ДОННАСА" В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2018-2020 ГГ.

2018

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	1
ООО «Лаборатория ММИС», г. Шахты Ростовская обл.	2
ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	49
АО КБ «Панорама», г. Ногинск Московская обл.	2
ЧОУ ВПО «Курский институт менеджмента, экономики и бизнеса»	1
ЧОУВО «Ростовский институт защиты предпринимателя»	1

2019

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	94
---	----

2020

Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета	4
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого»	27
Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет» (Сибстрин)	10



1.1 Образовательная деятельность

Дополнительное профессиональное образование



Число
слушателей-
практиков,
прошедших
обучение по
программам ДПО
в ГОУ ВПО
"ДОННАСА"

1.1 Образовательная деятельность

Дополнительное профессиональное образование

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

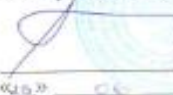
СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель министра
образования и науки Донецкой
Народной Республики

М.Н. Кушаков
«25» июня 2018 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Ректор ГОУ ВПО «ДОННАСА»


Н.М. Зайченко
2018 г.

СОГЛАСОВАНО:

Директор департамента развития
строительной отрасли Министерства
строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Донецкой Народной Республики

Р.И. Теряев
2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

(вид программы)

«СМЕТНОЕ ДЕЛО»

(название программы)

Рассмотрено и одобрено

Ученым советом ГОУ ВПО «ДОННАСА»
Протокол № 10 от «26» июня 2018 г.

Макеевка, 2018 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»

ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель Министра
образования и науки Донецкой
Народной Республики

М.Н. Кушаков
«25» июня 2019 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Ректор ГОУ ВПО «ДОННАСА»


Н.М. Зайченко
2019 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

(вид программы)

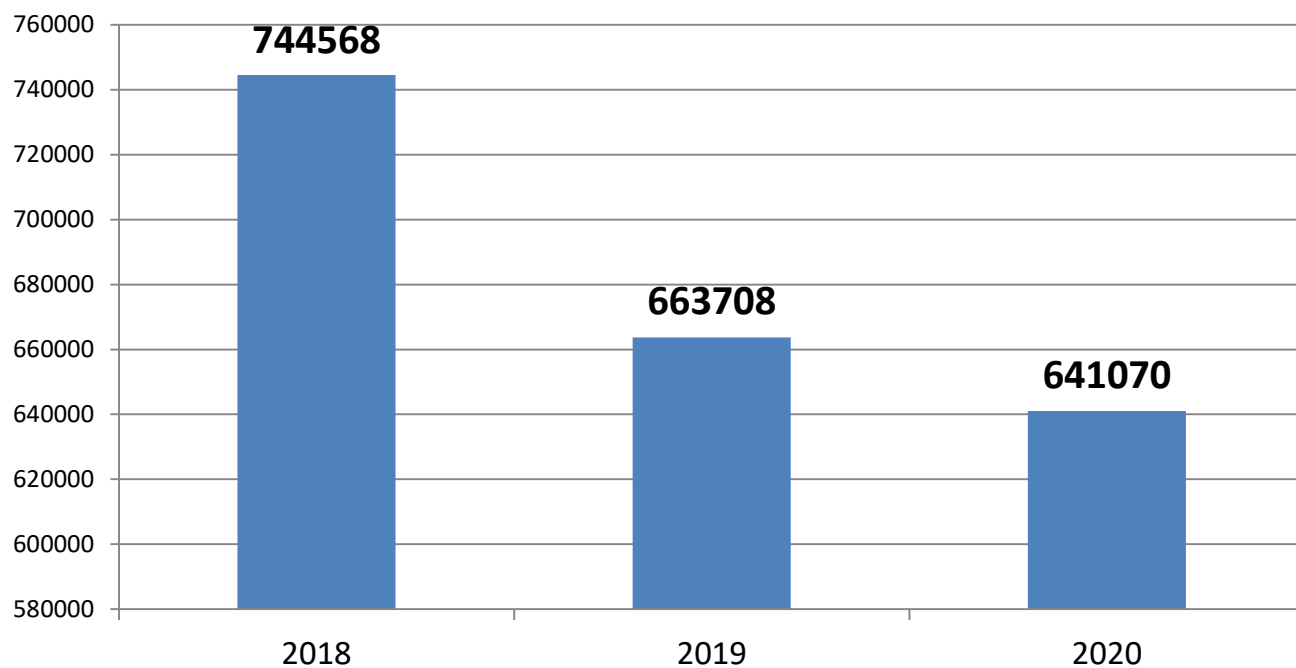
**«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
КОМПЕТЕНТНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**
(наименование программы)

Рассмотрено и одобрено

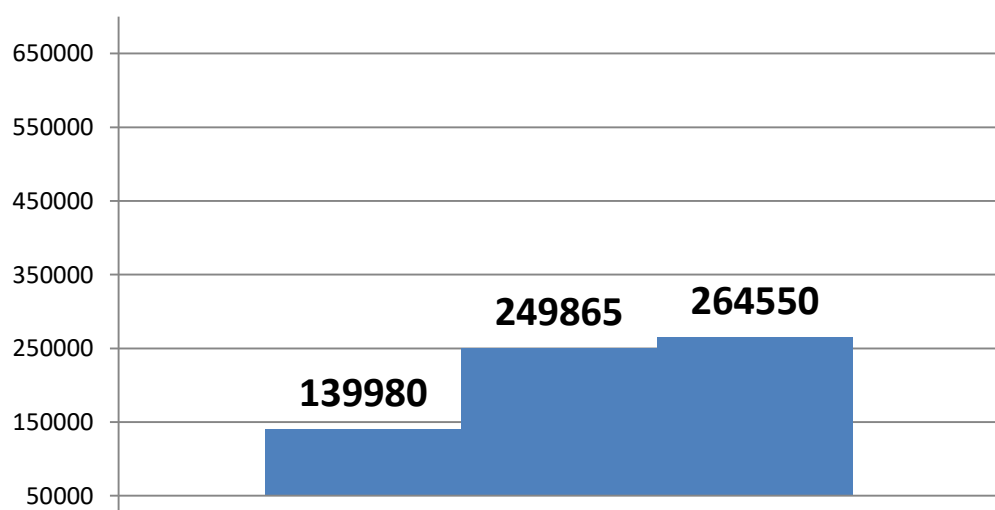
Ученым советом ГОУ ВПО «ДОННАСА»
Протокол № 5 от «28» января 2019 г.

Макеевка, 2019 г.

1.1 Образовательная деятельность Дополнительное профессиональное образование



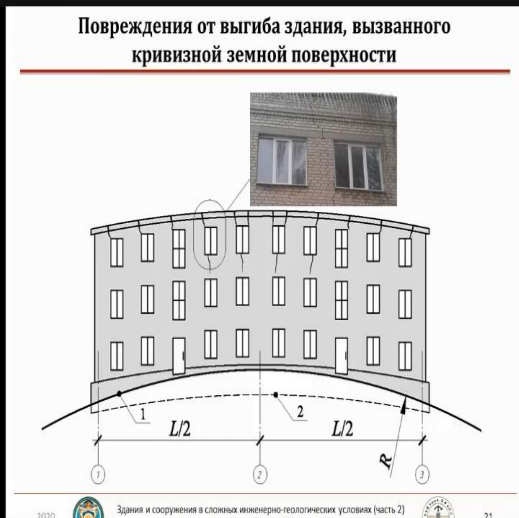
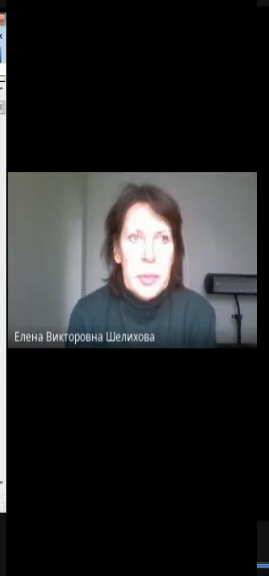
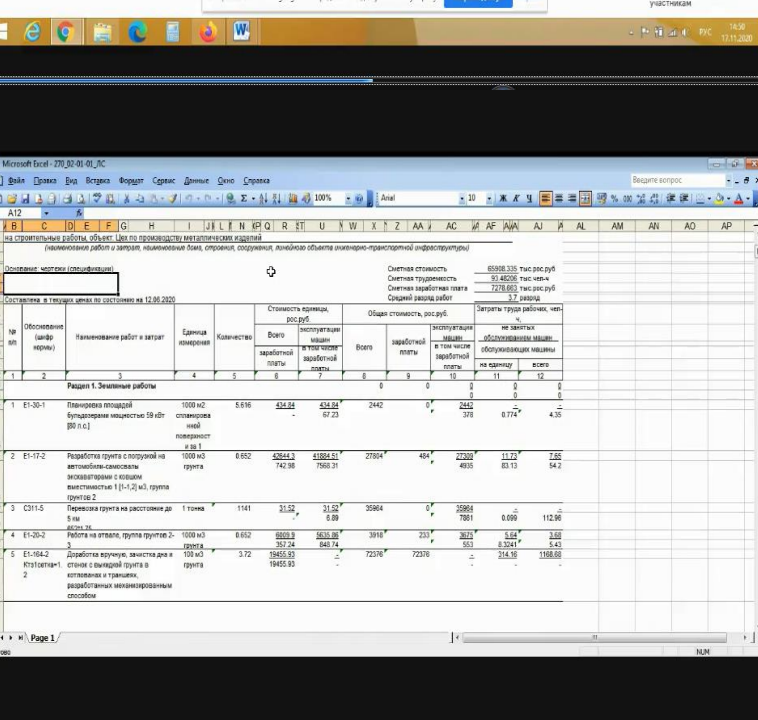
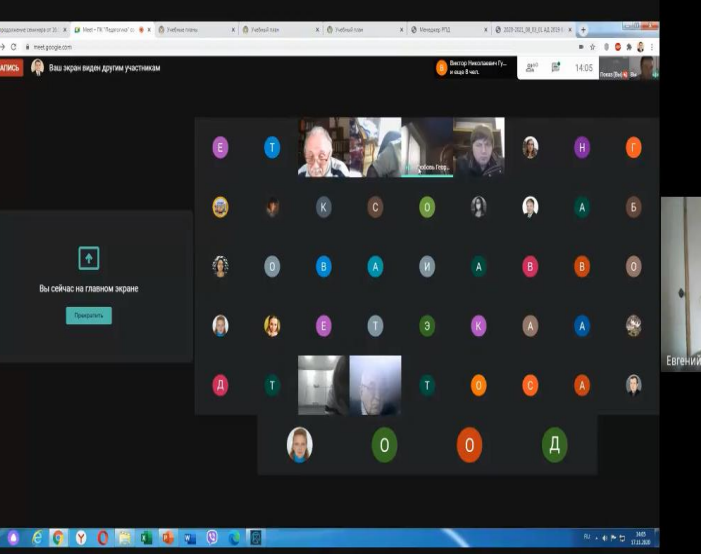
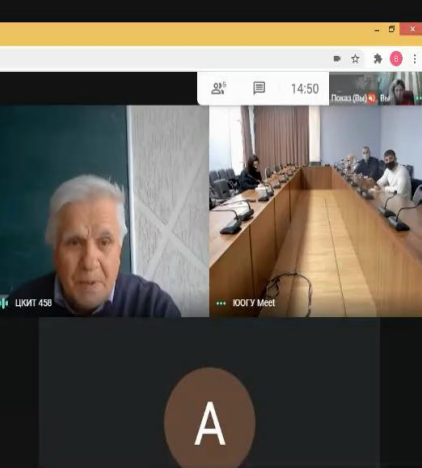
Общая сумма
дополнительно
привлеченных средств
по программам ДПО
за 2018-2020 гг., руб.



Дополнительно
полученная
заработка плата
профессорско-
преподавательским
составом по
программам ДПО
за 2018-2020 гг.

1.1 Образовательная деятельность

Дополнительное профессиональное образование



1.1 Образовательная деятельность

Дополнительное профессиональное образование



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»



УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации

QB 0418010265

Действительно при представлении диплома
о высшем профессиональном образовании

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
ВЫБОРЧОВ ДМИТРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ
прошел (а) профессиональную подготовку в (на)
факультете дополнительного профессионального образования
Государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования

«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

по программе

№ п/п	Наименование дисциплины	Объем количество часов	За время обучения изучены(а) дисциплины, сданы(а) зачеты:	
			Факт	Оценка
1.	Блок 1. Академический инженерный	21		
1.1.	Русский язык в контексте деятельности	2	зачеты	
1.2.	Межкультурная коммуникация	2	зачеты	
1.3.	Политическая грамотность научников строительной отрасли	2	зачеты	
1.4.	Основы управления строительной отраслью	5	зачеты	
1.5.	Основы грамотной менеджерской деятельности	4	зачеты	
1.6.	Корпоративная и социальная ответственность в строительстве	4	зачеты	
1.7.	Базовые навыки в строительстве	28		
1.8.	Нормативно-правовая база государственного технического надзора и строительства объектов инфраструктуры	4	зачеты	
1.9.	Общие принципы осуществления технического надзора в строительстве объектов инфраструктуры	12	зачеты	
1.10.	Современные технологии	12	зачеты	
2.	Блок 2. Инженерный	21		
2.1.	Технический надзор в строительстве при выполнении специальных работ	30	зачеты	
2.2.	Техническое регулирование строительной деятельности	2	зачеты	
2.3.	Общие принципы осуществления технического надзора в строительстве	2	зачеты	
2.4.	Правовые основы осуществления технического надзора в строительстве	2	зачеты	
2.5.	Системы информационного обеспечения строительной отрасли	2	зачеты	
2.6.	Правилами разработки строительных материалов, конструкций и изделий	2	зачеты	
2.7.	Основные положения строительства спортивных объектов с учетом гигиенических требований	2	зачеты	
2.8.	Информация аттестации	72	зачеты	

Заполнено(а) курсовая работу с оценкой по теме: не предусмотрена
Промежуточный(а) спасокорректурный(а) не предусмотрена
Исправлено(а) последующим(а) задание на тему: не предусмотрена

Ректор
И. М. Зайченко
Руководитель кафедры
А. М. Юзеф

ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»



УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации

QB 0420006801

Действительно при представлении диплома
о высшем профессиональном образовании

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
БАКАНОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
прошел (а) профессиональную подготовку в (на)
факультете дополнительного профессионального образования
Государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования

«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

по программе

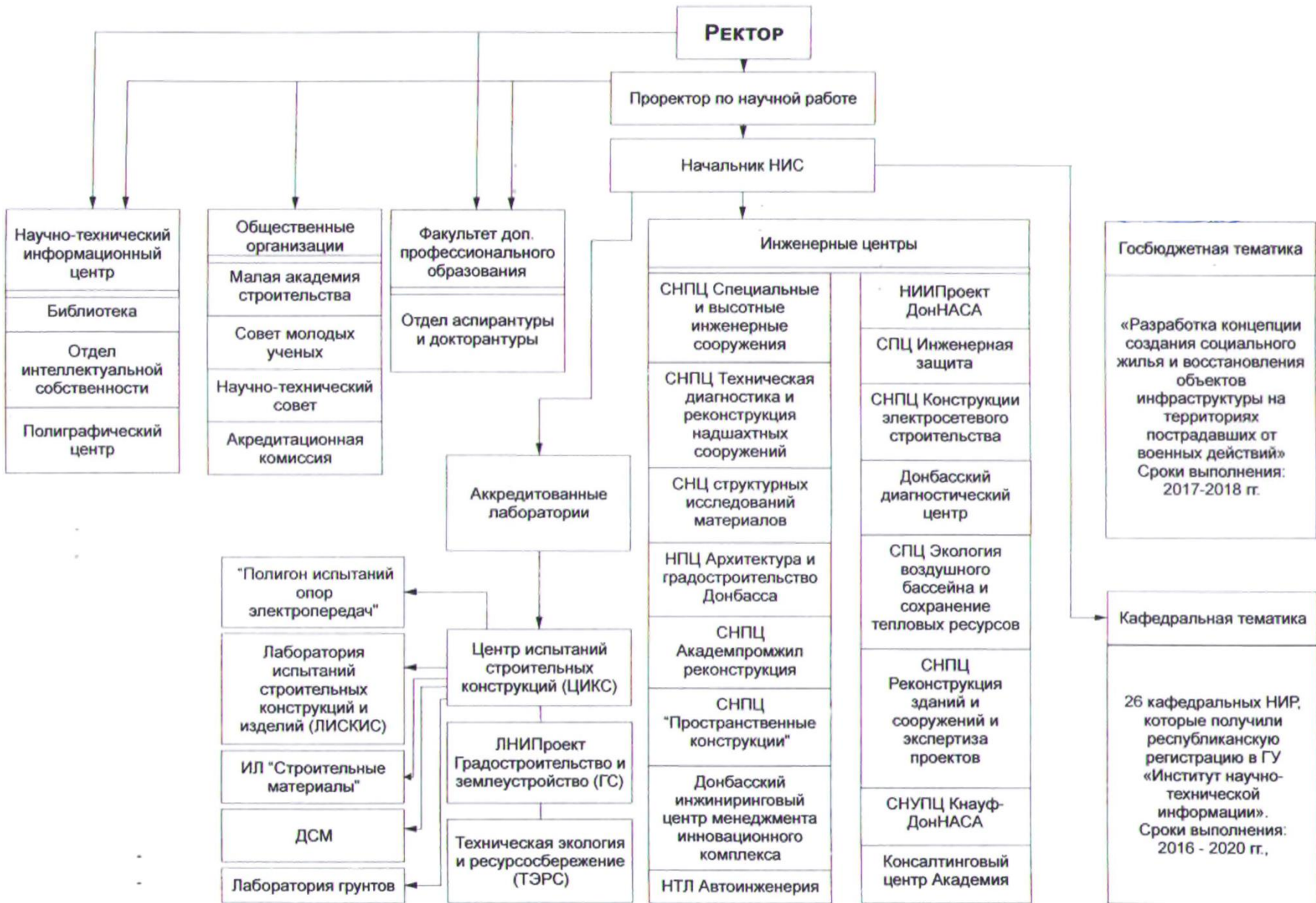
№ п/п	Наименование дисциплины	Объем количество часов	За время обучения изучены(а) дисциплины, сданы(а) зачеты:	
			Факт	Оценка
1.	Блок 1. Академический инженерный	21		
1.1.	Русский язык в контексте деятельности	2	зачеты	
1.2.	Межкультурная коммуникация	2	зачеты	
1.3.	Политическая грамотность научников строительной отрасли	2	зачеты	
1.4.	Основы грамотной менеджерской деятельности	5	зачеты	
1.5.	Основы управления строительной отраслью	4	зачеты	
1.6.	Корпоративная и социальная ответственность в строительстве	4	зачеты	
1.7.	Базовые навыки в строительстве	28		
1.8.	Нормативно-правовая база государственного технического надзора и строительства объектов инфраструктуры	4	зачеты	
1.9.	Общие принципы осуществления технического надзора в строительстве объектов инфраструктуры	12	зачеты	
2.	Блок 2. Инженерный	21		
2.1.	Техническое регулирование строительной деятельности	2	зачеты	
2.2.	Общие принципы осуществления технического надзора в строительстве	2	зачеты	
2.3.	Правовые основы осуществления технического надзора в строительстве	2	зачеты	
2.4.	Системы информационного обеспечения строительной отрасли	2	зачеты	
2.5.	Правилами разработки строительных материалов, конструкций и изделий	2	зачеты	
2.6.	Основные положения строительства спортивных объектов с учетом гигиенических требований	2	зачеты	
2.7.	Информация аттестации	72	зачеты	

Заполнено(а) курсовая работу с оценкой по теме: не предусмотрена
Промежуточный(а) спасокорректурный(а) не предусмотрена
Исправлено(а) последующим(а) задание на тему: не предусмотрена

Ректор
И. М. Зайченко
Руководитель кафедры
А. М. Юзеф

Регистрационный номер: 201
Дата выдачи: 25 июля 2020 года

1.2 Научная деятельность



1.2 Научная деятельность

Home > Заказчикам НИР и ОКР

Заказчикам НИР и ОКР

Инженерные центры

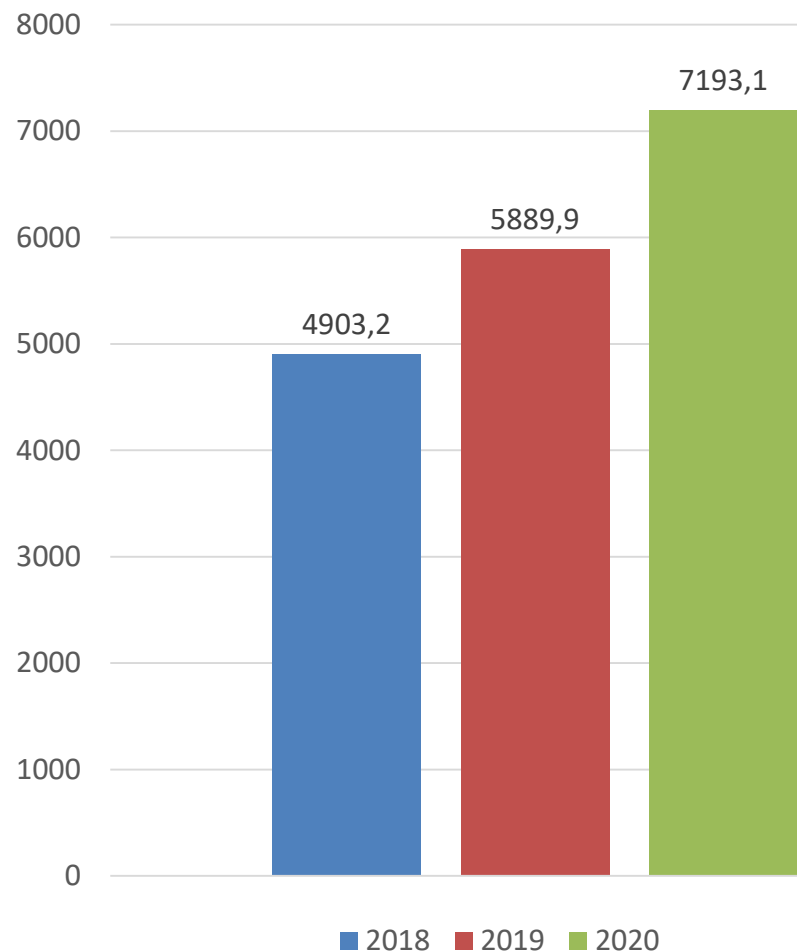
Аккредитованные лаборатории

Научно-практические предложения

Лицензии



Общий объем выполненных научно-исследовательских работ и оказанных научно-консультационных услуг (млн. руб.)



Структура научно-исследовательских работ и оказанных научно-консультационных услуг

Показатель	2018	2019	2020
Выполненные и внедренные прикладные исследования и разработки (тыс. руб.)	2366,6	2705,9	3540,8
Оказанные научно-консультационные услуги (тыс. руб.)	472,0	747,3	1531,2
оказание научно-образовательных услуг по переподготовке и повышению квалификации, базирующиеся на результатах новейших научных исследований и разработанных технологий (тыс. руб.)	744,6	663,7	641,1
Работы, выполненные на бесплатной основе в порядке оказания технической помощи предприятиям и организациям ДНР (тыс. руб.)	1320	1773,0	1480,0

1.2 Научная деятельность



17 декабря 2020 года

II Республика́нский научно-практический круглый стол
(с международным участием)

**«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА В
Донецкой Народной Республике»**



1.2 Научная деятельность

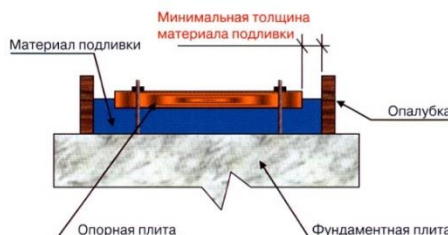


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧ-
РЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФОУ ВО «ДОННАСА»
Н.М. Вайченко
«12» 07 2018 г.
Ввести в действие с:
«02» 07 2018 г.



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДОНБАССКОЙ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Наиболее значимые разработки для строительства и ЖКХ



МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
(МИНСТРОЙ ДНР)
ул. Университетская, 13, г. Донецк. 283001, тел/факс (062) 334-98-10
e-mail: minstroy@minstroy-dnr.ru, идентификационный код 51001284

04.03.2020 № 1304/07.1
на № _____ от _____

Ректору государственного
образовательного учреждения высшего
профессионального образования
«Донбасская национальная академия
строительства и архитектуры»
д.т.н., профессору
Н.М. Зайченко

Уважаемый Николай Михайлович!

В современных условиях становления территории Донецкого региона развитие инвестиционно-строительной отрасли является одним из самых актуальных задач Донецкой Народной Республики. Учитывая приоритеты территориального развития и реальные потребности предприятий и учреждений Донецкой Народной Республики, трудно переоценить наличие высококвалифицированных управленцев, обладающих глубокими знаниями по технологии, организации и управлению деятельности предприятий инвестиционно-строительного комплекса и жилищно-коммунального хозяйства.

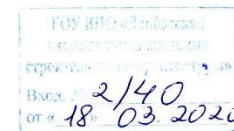
ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» является постоянным и надежным партнером Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики в отрасли строительства, а также поставщиком высококвалифицированных управленческих кадров для предприятий, организаций и местных органов власти Донецкой Народной Республики. Кроме того, ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» в рамках приоритетных направлений развития строительной отрасли осуществляет переподготовку и повышение квалификации специалистов данной отрасли.

Руководство Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики выражает благодарность профессорско-преподавательскому составу ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» за высокий уровень подготовки профессиональных кадров и участие в развитии строительной отрасли Донецкой Народной Республики.

Министр

Полищук 3349810

С.С. Наумец



- разработка генеральной схемы развития территорий Донецкой Народной Республики;
- разработка концепции Программы развития отраслей строительных и дорожно-строительных материалов;
- мероприятия по повышению эксплуатационной надёжности и долговечности зданий и сооружений, в первую очередь, повышенной опасности и стратегической важности для народного хозяйства;
- научно-техническое и экономическое обоснование Республиканской схемы размещения объектов (полигонов) для захоронения, утилизации и переработки твёрдых бытовых отходов;
- инновационные системы водоснабжения и водоотведения.

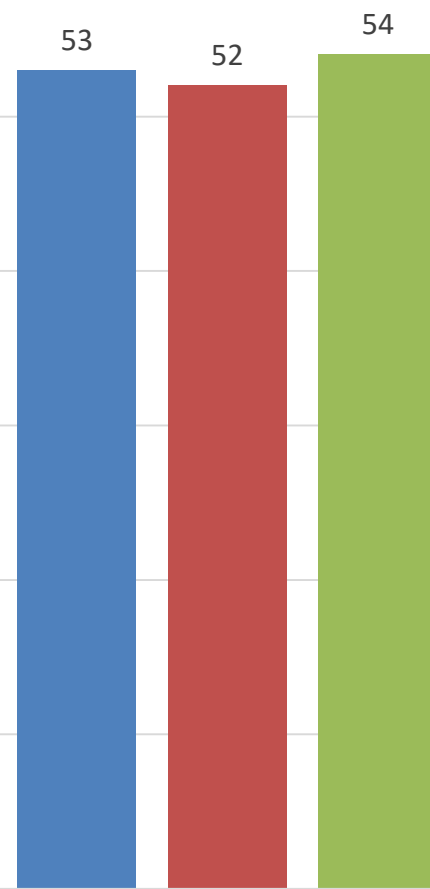
1.2 Научная деятельность

Подготовка научных кадров

Программы аспирантуры реализуются по восьми направлениям подготовки и 16-ти специальностям:

Код и наименование направлений подготовки	Код и наименование специальности научных работников
1	2
03.06.01 «Физика и астрономия»	01.04.07 «Физика конденсированного состояния»
05.06.01 «Науки о земле»	25.00.32 «Геодезия»
07.06.01 «Архитектура»	05.23.20 «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия» 05.23.21 «Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности» 05.23.01 «Строительные конструкции, здания и сооружения» 05.23.02 «Основания и фундаменты, подземные сооружения» 05.23.03 «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение» 05.23.04 «Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов» 05.23.05 «Строительные материалы и изделия» 05.23.08 «Технология и организация строительства» 05.23.19 «Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства» 05.02.13 «Машины, агрегаты, процессы в строительстве и в производстве строительных материалов и изделий»
08.06.01 «Техника и технология строительства»	
09.06.01 «Информатика и вычислительная техника»	05.01.01 «Инженерная геометрия и компьютерная графика»
15.06.01 «Машиностроение»	05.05.04 «Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины»
20.06.01 «Техносферная безопасность»	05.26.01 «Охрана труда (по отраслям)»
38.06.01 «Экономика»	08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т. ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами)»

Количество аспирантов и соискателей



■ 2018 ■ 2019 ■ 2020

1.2 Научная деятельность Работа диссертационных советов

Диссертационный совет Д 01.006.02 на соискание ученой степени доктора и кандидата наук по специальностям:

05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения (технические науки)

05.23.05 Строительные материалы и изделия (технические науки)

05.23.21 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности (технические науки, архитектура)

Председатель совета д.т.н., профессор Горохов Евгений Васильевич

Заместитель председателя совета д.т.н., профессор Братчун Валерий Иванович

Ученый секретарь совета к.арх. Радионов Тимур Валерьевич

e-mail: d01.006.02@donnasa.ru

Количество
защит диссертаций

12

9

7

Диссертационный совет Д 01.005.01 на соискание ученой степени доктора и кандидата наук по специальностям:

05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение (технические науки)

05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов (технические науки)

Председатель совета д.т.н., профессор Лукьянов Александр Васильевич

Заместитель председателя совета д.т.н., доцент Нездойминов Виктор Иванович

Ученый секретарь совета к.т.н., доцент Удовиченко Злата Викторовна

e-mail: d01.005.01@donnasa.ru

Диссертационный совет Д 01.023.03 на соискание ученой степени доктора и кандидата наук по специальностям:

05.23.19 Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства (технические науки)

Председатель совета д.т.н., профессор Высоцкий Сергей Павлович

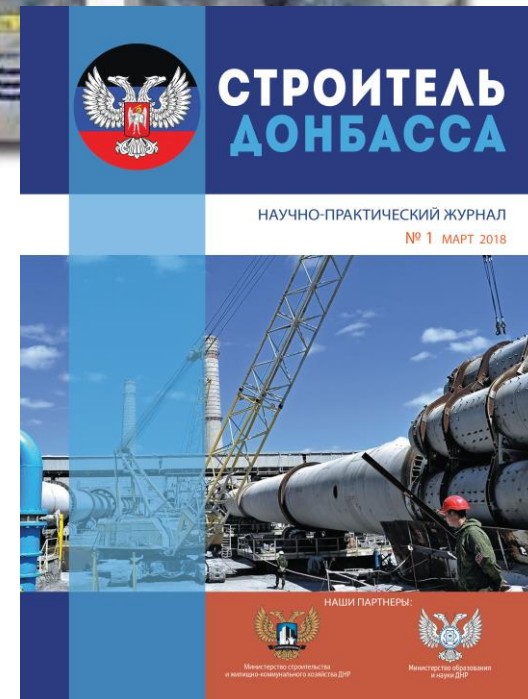
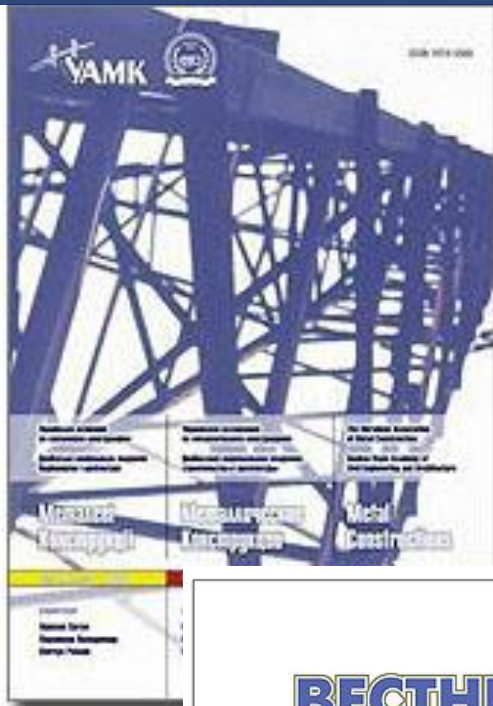
Заместитель председателя совета д.т.н., профессор Насонкина Надежда Геннадьевна

Ученый секретарь совета к.т.н., доцент Башевая Татьяна Сергеевна

e-mail: d01.023.03@donnasa.ru

1.2 Научная деятельность

Публикационная активность ППС



Научно-практический журнал
СТРОИТЕЛЬ ДОНБАССА
Издается с ноября 2017 г.

РЕДАКЦИЯ

Главный редактор

Е. В. ГОРОХОВ,
д-р техн. наук, проф.

Зам. главного редактора

Н.М. ЗАЙЧЕНКО,
д-р техн. наук, проф.

Выпускающие редакторы

Н.Х. ДМИТРИЕВА
Л.Н. ПРОСЯНИК

Включение периодических научных изданий ГОУ ВПО «ДОННАСА» в ЭБС IPR BOOKS

КНИГИ

ПЕРИОДИКА

Каталог периодики

УГНП

01 Математика и механика

02 Компьютерные и информационные науки

03 Физика и астрономия

04 Химия

05 Науки о земле

06 Биологические науки

07 Архитектура

08 Техника и технологии строительства

09 Информатика и вычислительная техника

10 Информационная безопасность

11 Электроника, радиотехника и системы связи

Лицензионное соглашение (неисключительная лицензия) № 1814/19

г. Саратов

«04» марта 2019 г.

Приложение №1

к Лицензионному соглашению № 1814/19 от 04.03.2019 г.

г. Саратов

«04» марта 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью Компания «Ай Пи Ар Медиа», в лице Исполнительного директора Богатыревой Елены Александровны, действующей на основании Доверенности № 18/01 от 18.01.2019 г., именуемое в дальнейшем «Лицензиат», с одной стороны, и Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», в лице ректора Зайченко Николая Михайловича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Лицензиар», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Лицензионное соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1.1. Под электронно-библиотечной системой (далее - ЭБС) Стороны понимают – программный комплекс, зарегистрированный наложением образом и состоящий из:

- сайтов (Интернет-версии ЭБС), расположенных в сети Интернет с доменными именами: www.iprbookshop.ru; www.iprbooks.ru; www.bibliocomplex.ru, (в т.ч. поддомены данных доменов);

- программ для ЭВМ с возможностью установки ЭБС в локальной вычислительной сети (далее – ЛВС).

базы данных, содержащей лицензионные издания.

1.2. Лицензиар разрешает Лицензиату использование лицензионных материалов (журналов), указываемых в Приложениях к настоящему Соглашению, в электронном виде в ЭБС Лицензиата в соответствии со ст. 1270 Гражданского кодекса РФ в течение всего срока действия авторских прав.

Лицензиар предоставляет Лицензиату простую неисключительную лицензию на имеющиеся на момент заключения настоящего Соглашения архив выпусков (номеров) журналов для предоставления Лицензиатом доступа к ним третьим лицам (пользователям ЭБС), а также на все последующие выходящие номера журналов, при этом Лицензиату не требуется получение дополнительного разрешения Лицензиара на их использование.

1.3. Лицензиар передает Лицензиату файлы (в формате pdf) вышедших номеров журналов в течение 10 (десяти) дней с момента подписания настоящего Соглашения, а новые номера журналов, еще не вышедшие на момент подписания Соглашения, – по мере их выпуска, либо Лицензиат самостоятельно выгружает номера журналов с сайта Лицензиара <http://publish.donbasca>, в том числе и все последующие номера журналов, по мере их появления на сайте Лицензиара.

Общество с ограниченной ответственностью Компания "Ай Пи Ар Медиа", в лице Исполнительного директора Богатыревой Елены Александровны, действующей на основании Доверенности № 18/01 от 18.01.2019 г., именуемое в дальнейшем «Лицензиат», с одной стороны, и Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», в лице ректора Зайченко Николая Михайловича, именуемый в дальнейшем «Лицензиар», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Приложение №1 к Лицензионному соглашению № 1814/19 от 04.03.2019 г. (далее – Приложение), согласовав перечень Произведений (журналов), на которые передается неисключительная лицензия.

№	Наименование	Год
1.	Сетевое научное периодическое издание журнал «Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры» ISSN: 2519-2817 (Online)	Архив номеров с 2017 г. и последующие годы
2.	Сетевое научное периодическое издание журнал «Металлические конструкции» ISSN: 1993-3517 (Online)	Архив номеров с 2017 г. и последующие годы
3.	Сетевое научное периодическое издание журнал «Современное промышленное и гражданское строительство» ISSN: 1993-3495 (Online)	Архив номеров с 2017 г. и последующие годы
4.	Сетевое научное периодическое издание журнал «Экономика строительства и городского хозяйства» ISSN: 1993-3509 (Online)	Архив номеров с 2017 г. и последующие годы
5.	Научно-практический журнал «Строитель Донбасса» ISSN: 2617-1848 (Online)	Архив номеров с 2018 г. и последующие годы

Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры

Издательство: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры

Год основания: 1995 ISSN: 2519-2817

Сетевое научное периодическое издание журнал «Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры» выпускается издательством ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» для публикации результатов научных исследований в области строительства и архитектуры и охраны окружающей среды.

Количество выпусков периодических научных изданий ДОННАСА, размещенных в ЭБС IPRbooks



Перейти к просмотру всех номеров

19 Промышленная экология и биотехнологии

20 Техносферная безопасность и природообустройство



Сетевое научное периодическое издание журнал «Металлические конструкции»

выпускается издательством ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» для публикации результатов научных исследований в области строительства и архитектуры

1.3 Международная деятельность



Российская Федерация



Республика Беларусь



Республика
Южная Осетия



Кыргызстан



Приднестровская
Народная Республика

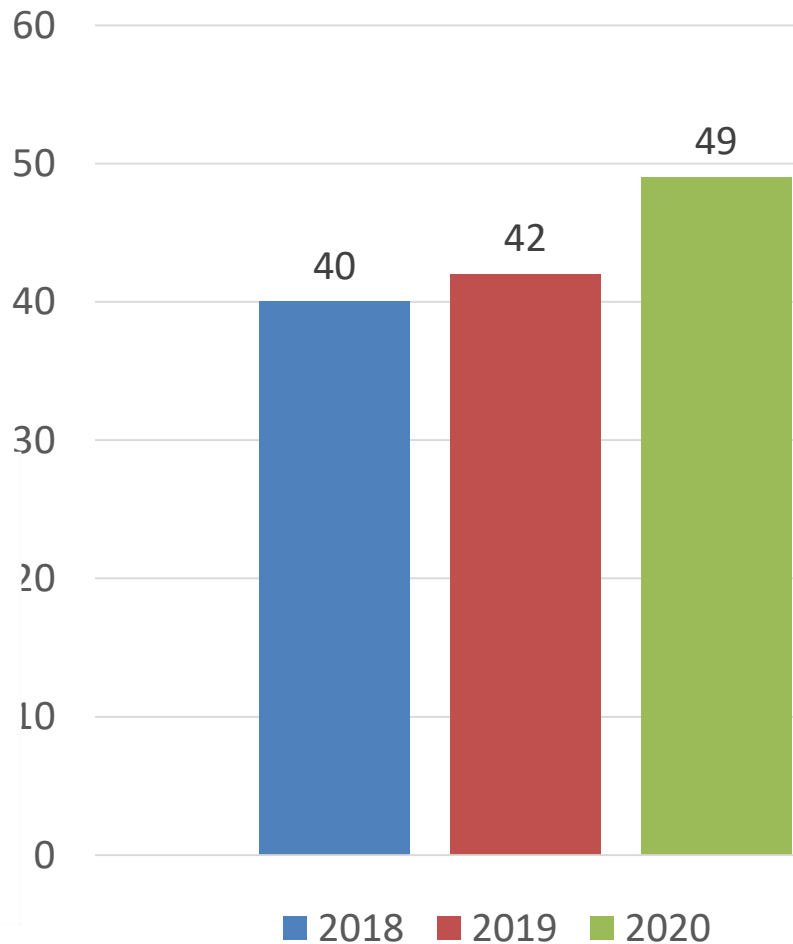


Казахстан



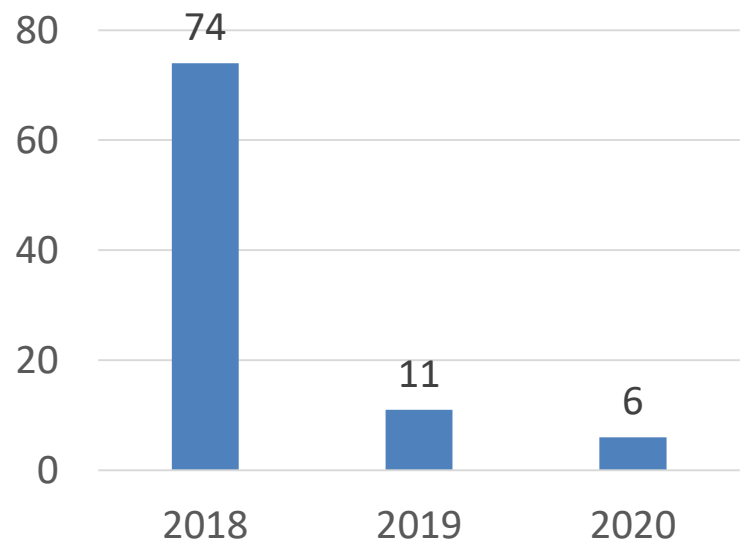
Луганская Народная
Республика

Общее количество действующих договоров о
сотрудничестве с зарубежными организациями
(по состоянию на конец календарного года)

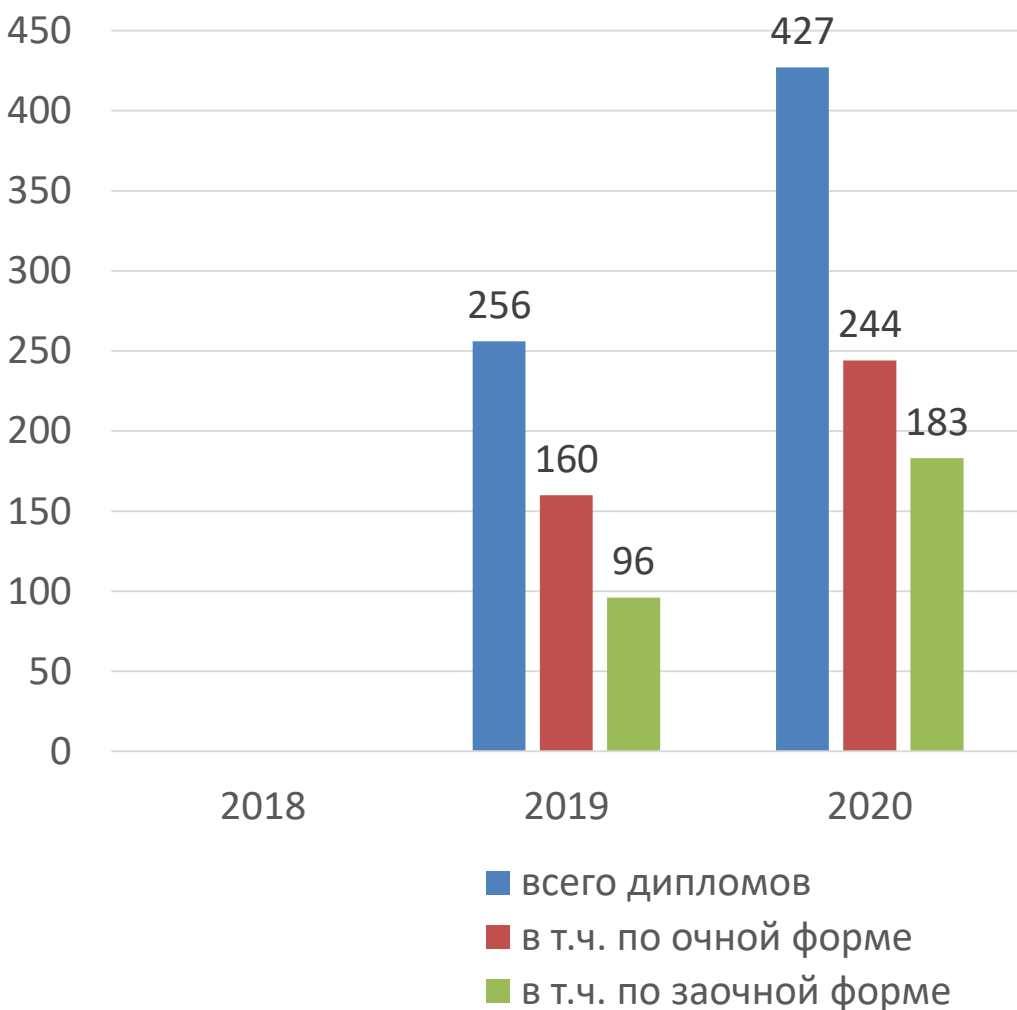


Информация о количестве дипломов РФ, полученных выпускниками ГОУ ВПО ДОННАСА

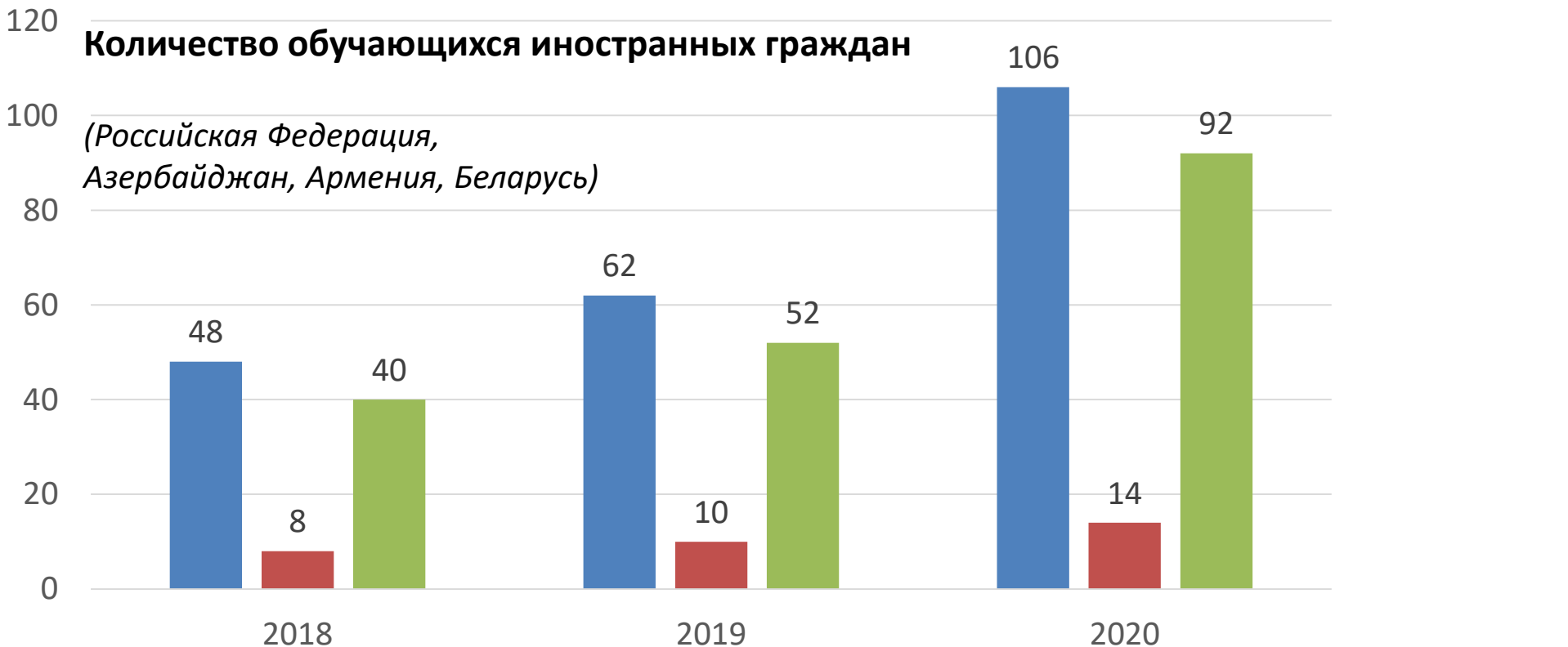
Информация о количестве дипломов российского образца, выданных выпускникам ГОУ ВПО ДОННАСА вузами-партнерами в РФ по программе экстерната



Количество дипломов российского образца, полученных студентами, обучающимися по аккредитованным в РФ образовательным программам в ГОУ ВПО ДОННАСА



Обучение иностранных граждан



■ всего обучающихся иностранных граждан

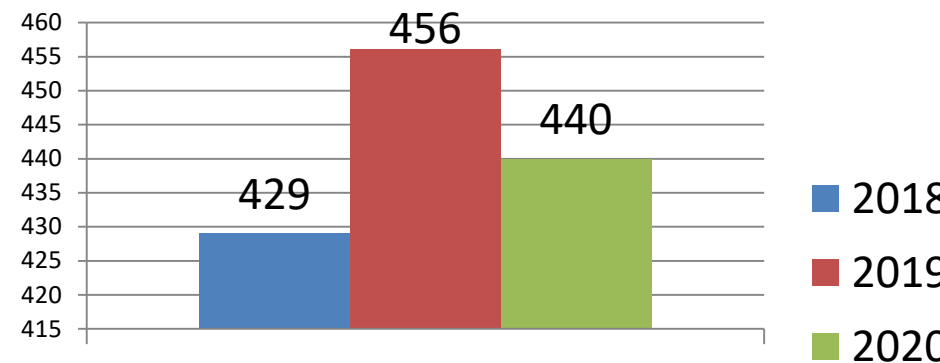
■ в т.ч. по очной форме

■ в т.ч. по заочной форме

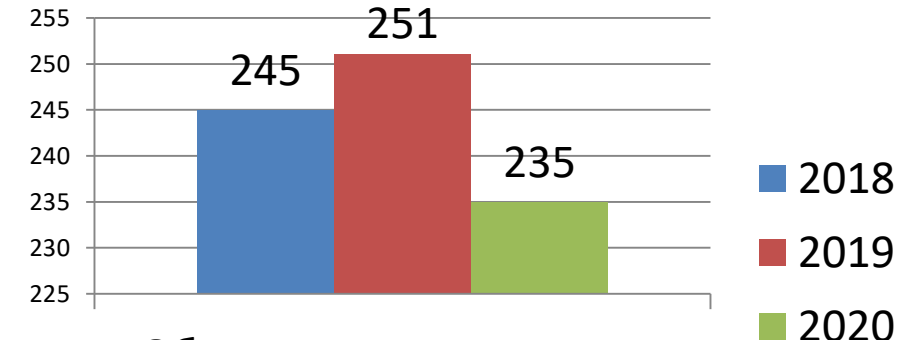
Увеличению контингента иностранных студентов
способствовала аккредитация в РФ



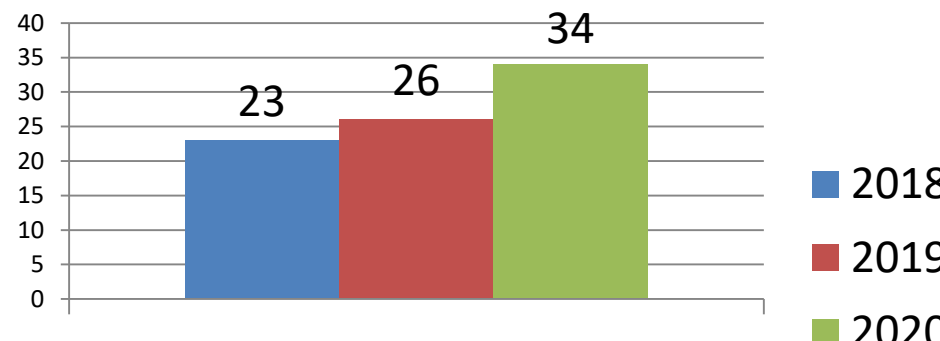
1.4 Кадровый потенциал



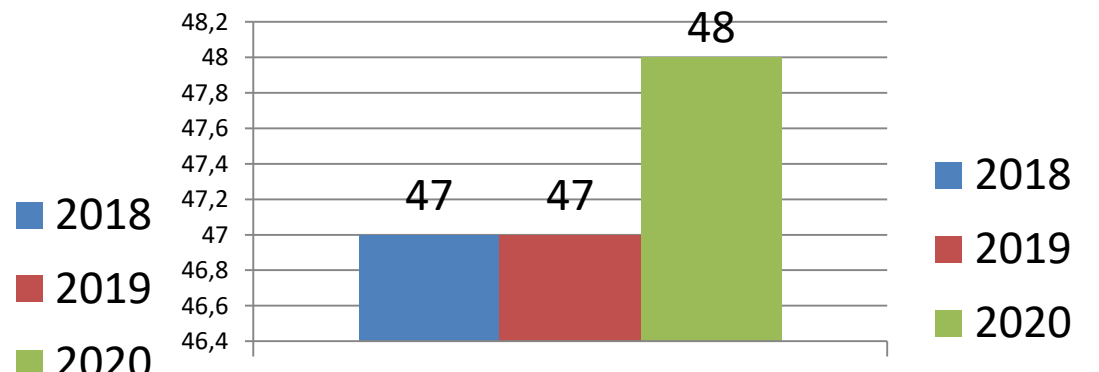
Общее количество лиц из числа профессорско-преподавательского состава, чел



Общее количество лиц из числа ППС со степенями и званиями, чел

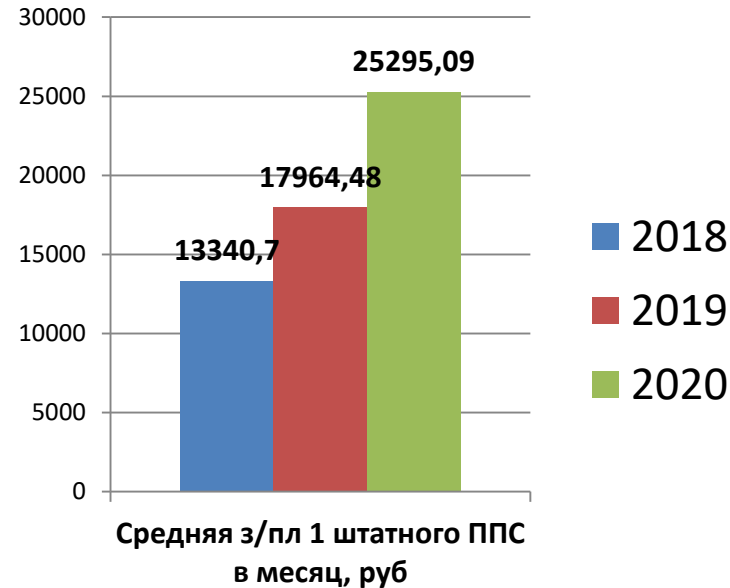
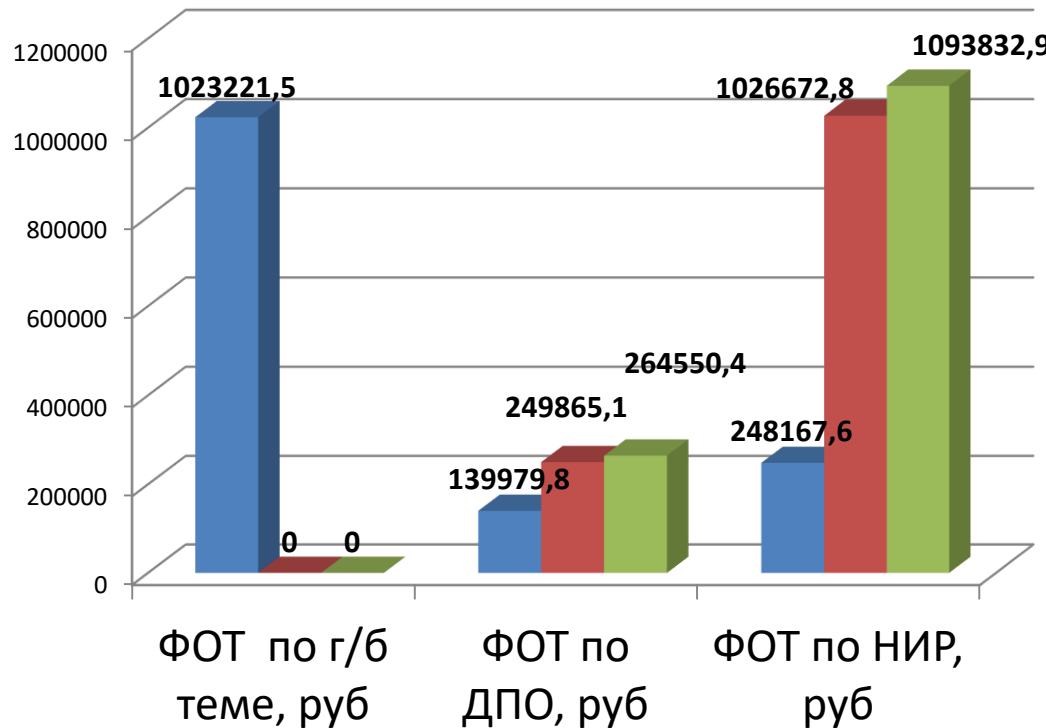
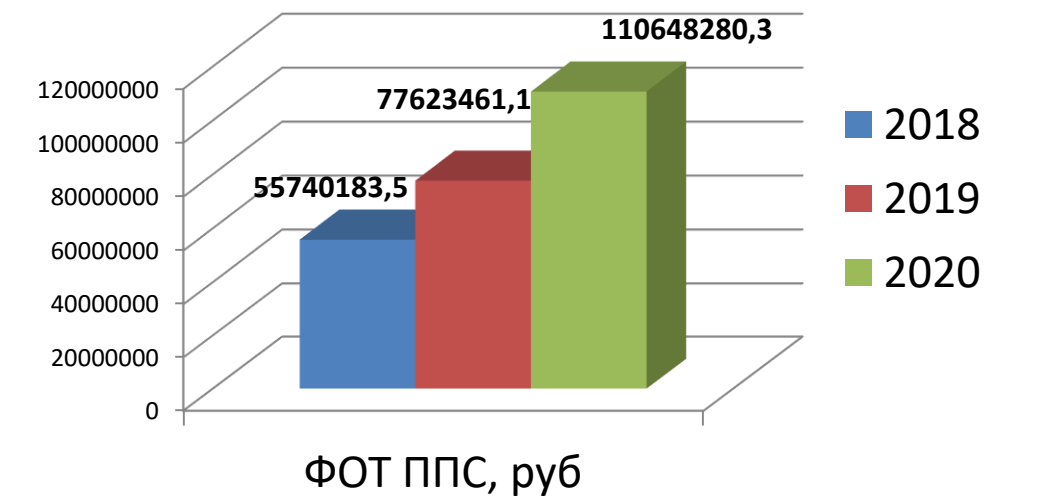


Число приглашенных практиков-специалистов по профилю программ, чел.



Средний возраст лиц из числа ППС, лет

1.4 Кадровый потенциал



■ 2018
■ 2019
■ 2020

1.5 Развитие материально-технической базы

Выполнение требований ГОС и ФГОС

к условиям реализации образовательных программ

Электронная информа...



donnasa.ru Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) — Донбасская национальная академия строительства и архитектуры

Компонентами ЭИОС ГОУ ВПО «ДОННАСА» являются:

- контент официального сайта образовательной организации (Режим доступа <http://donna.org>, зеркало сайта <http://donna.org>);
- база данных системы электронного обучения образовательной организации, в частности [Портал СДО](#) (Режим доступа <http://dl.donna.org>);

17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	1



Поиск по сайту ...



← Я ↗ dl.donna.org Портал системы дистанционного обучения

↗ Вход

Электронная информационно-образовательная среда



Портал системы дистанционного обучения

Социальные сети



ЭЛЕКТРОННЫЕ КУРСЫ ОСНОВНЫХ ФАКУЛЬТЕТОВ
ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Подробнее

ЭЛЕКТРОННЫЕ КУРСЫ ФАКУЛЬТЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Подробнее

ПОРТФОЛИО
ОБУЧАЮЩИХСЯ



Подробнее

ОСНОВНОЕ МЕНЮ

ВАЖНЫЕ СТРАНИЦЫ

Новости сайта

НАВИГАЦИЯ

В начало

Новости сайта

Курсы

Добро пожаловать в электронную информационно-образовательную среду (ЭИОС)
ГОУ ВПО "Донбасская национальная академия строительства и архитектуры"!

Данный электронный информационный образовательный ресурс - это портал системы дистанционного обучения (СДО), являющийся компонентом электронной информационно-образовательной среды ГОУ ВПО "Донбасская национальная академия строительства и архитектуры". Доступ к персонализированной части компонентов ЭИОС Академии в сети «Интернет» предоставляется обучающимся Академии посредством введения учётных данных (логин и пароль), регистрация и учёт которых осуществляется сотрудниками отдела дистанционного обучения и тестирования.

Портал СДО обеспечивает удалённый доступ обучающихся к методическим и иным документам, указанным в рабочих программах дисциплин, из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории Академии, так и вне ее, с использованием авторизованного доступа на основании индивидуальных учётных данных.

1.5 Развитие материально-технической базы

Выполнение требований ГОС и ФГОС

к условиям реализации образовательных программ

Электронная информа... donnasa.ru Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) — Донбасская национальная академия строительства и архитектуры

Компонентами ЭИОС ГОУ ВПО «ДОННАСА» являются:

- контент официального сайта образовательной организации (Режим доступа <http://donna.org>, зеркало сайта <http://donna.org>);
- база данных системы электронного обучения образовательной организации, в частности [Портал СДО](#) (Режим доступа <http://dl.donna.org>);
- база данных автоматизированной системы управления учебным процессом ([АСУ УП](#)), созданной в рамках образовательной организации (Режим доступа к интернет-расширению информационной системы: <http://edu.donna.ru>);

Лаборатория математического моделирования и информационных систем

М КОМПЛЕКС ПРОГРАММ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ
MMIS LAB

комплекс программ

ПЛАНИРОВАНИЕ
планы впо, спо, нпо

УСПЕВАЕМОСТЬ
электронные ведомости

КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ
студия тестирования

РАСПИСАНИЕ
авторасписование

СТУДЕНТЫ
деканат, диплом-мастер

АБИТУРИЕНТЫ
приемная комиссия

ЭИОС Донбасской национальной академии строительства и архитектуры

Электронная информационно-образовательная среда ГОУ ВПО "ДонНАСА"

Данный сайт представляет собой интернет-расширение информационной системы ГОУ ВПО "Донбасская национальная академия строительства и архитектуры", созданное для студентов, их родителей и сотрудников.

Мое портфолио
Расписание
Факультеты
Планы
Оценки
Графики
Преподаватели
Журналы

Рабочие учебные планы на весь срок обучения



Внедрение программных пакетов для автоматизированного планирования, управления учебным процессом и документооборота

Планы ВПО - Планирование учебного процесса

<u>Учебные планы ФГОС ВО</u>	Разработка и проверка на соответствие ФГОС учебных планов специалистов, бакалавров, магистров и аспирантов
<u>Учебная нагрузка</u>	Расчет и распределение учебной нагрузки, формирование плана работы кафедры и индивидуального плана преподавателя
<u>Рабочие программы дисциплин</u>	Создание рабочих программ дисциплин
<u>Семестровые графики</u>	Создание, редактирование, проверка семестровых групповых графиков учебного процесса

Управление контингентом студентов и абитуриентов, учет и анализ успеваемости

<u>Деканат</u>	Учёт и управление контингентом студентов, учет оплаты обучения, формирование приказов и отчетов
<u>Приемная комиссия</u>	Автоматизация документооборота приемной комиссии, экспорт данных в Деканат и ФИС ЕГЭ
<u>Электронные ведомости</u>	Учет и анализ успеваемости учащихся
<u>Интернет-расширение информационной системы</u>	Позволяет автоматически публиковать в интернете списки студентов, оценки, расписание, графики, планы, учебную нагрузку и проводить анализ информации

Внедрение программных пакетов для автоматизированного планирования, управления учебным процессом и документооборота

edu.donnasa.ru Список ведомостей

ЭИОС Донбасской национальной академии строительства и архитектуры

Мое портфолио Справочник Меню

Версия для слабовидящих

Просмотр ведомостей успеваемости

Семестр: Весна

Дисциплина	Тип вед.	Закрыта	Дата посл. сохранения
Метрология стандартизация и сертификация	Зачет	Нет	17.04.2020
Управление имущественными комплексами	Зачет	Нет	13.04.2020
Выпускная квалификационная работа	Выпускная работа	Нет	17.03.2020
Итоговый междисциплинарный государственный экзамен	ГосЭкзамен	Нет	17.03.2020
Методические основы денежной оценки земель и недвижимости	Экзамен	Нет	15.04.2020
Методические основы денежной оценки земель и недвижимости	Курсовая работа	Нет	15.04.2020
Научно-исследовательская работа (выездная)	Практика	Нет	17.03.2020
Подготовка и сдача государственного экзамена	Практика	Нет	17.03.2020
Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Экзамен	Нет	21.04.2020
Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Курсовая работа	Нет	21.04.2020
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (выездная)	Практика	Нет	21.04.2020

edu.donnasa.ru Зачетная книжка студента

ЭИОС Донбасской национальной академии строительства и архитектуры

Мое портфолио Справочник Меню Вход

Количество сданных экзаменов: 4. Средний балл: 4.5

Семестр	Дисциплина	Оценка	Преподаватель	Часов	Блок	Тип
8	Управление имущественными комплексами	Зачет	Бородина А.В.	70	Б1.В.10	Зачет
8	Методические основы денежной оценки земель и недвижимости	Хор	Стещенко Е.П.	0	Б1.В	Курсовая работа
8	Методические основы денежной оценки земель и недвижимости	Хор	Стещенко Е.П.	101	Б1.В	Экзамен
8	Метрология стандартизация и сертификация	Зачет	Миронов А.Н.	70	Б1.В	Зачет
8	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Отл	Стещенко Е.П.	65	Б1.Б	Экзамен
8	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	Отл	Стещенко Е.П.	0	Б1.Б	Курсовая работа

В течение 2019-2020 гг. осуществлено внедрение и опытная эксплуатация основных программных модулей АСУ УП: «Планы», «Деканат», «Электронные ведомости», «Приемная комиссия», апробированы подсистемы «Учебная нагрузка», «Редактор РПД», запущен портал интернет-расширения информационной системы. В декабре 2020 г. приобретены дополнительные модули «Авторасписание», «Диплом-Мастер».

Введение АСУ УП в постоянную эксплуатацию запланировано с 2021-2022 уч. года.



ЭЛЕКТРОННЫЕ
ВЕДОМОСТИ

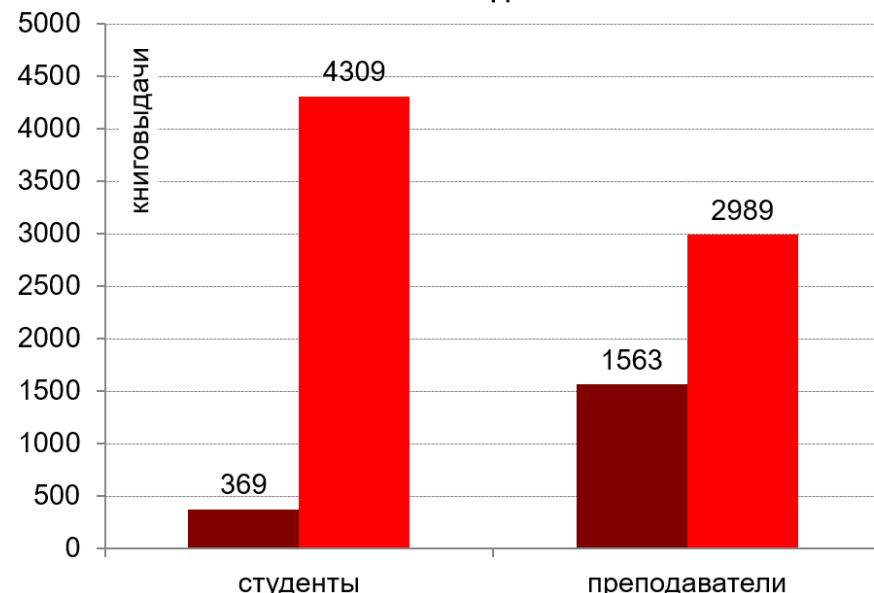
Выполнение требований ФГОСЗ++ по «бесшовным» технологиям между ЭИОС и ЭБС

Электронная информационно-образовательная среда

Перейти на сайт ЭБС
www.iprbookshop.ru

Все 100% обучающихся Академии зарегистрированы в электронно-библиотечной системе IPR BOOKS посредством интеграции ЭБС с системой дистанционного обучения (СДО) ДОННАСА.

Показатели книговыдач online

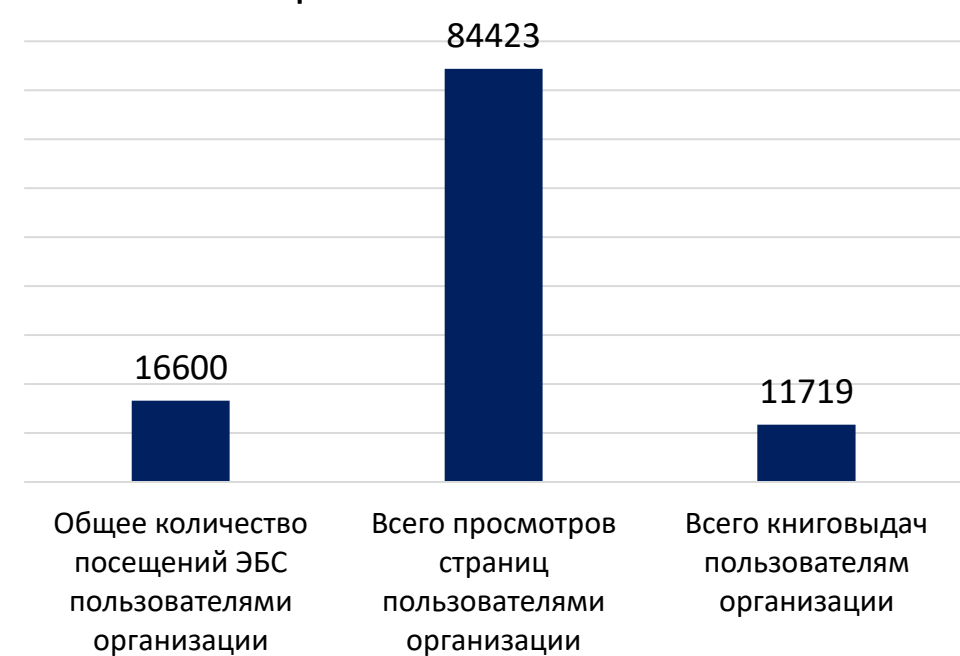


- Количество книговыдач за период с 15.02.2019 по 14.02.2020
- **Количество книговыдач за период с 15.02.2020 по 01.12.2020 (с учетом реализации дистанционного режима обучения)**

Осуществлена интеграция цифровых ресурсов IPR MEDIA с ЭИОС ДОННАСА.

Благодаря установке и настройке модуля бесшовной интеграции переходы пользователей портала СДО в ЭБС IPR BOOKS теперь осуществляются методом «клик по кнопке» или «переход к изданию каталога ЭБС» без дополнительной авторизации (без ввода логина и пароля доступа к ЭБС) из любой точки, как на территории Академии, так и за ее пределами, где имеется доступ к Интернет.

Общие показатели чтения online



1.5 Развитие материально-технической базы



1.6 Воспитательный процесс и молодёжная политика



1.6 Воспитательный процесс и молодёжная политика



1.6 Воспитательный процесс и молодёжная политика



1.7. Развитие бренда «ДОННАСА» в Донецкой Народной Республике и в образовательном пространстве



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ



1.7. Развитие бренда «ДОННАСА» в Донецкой Народной Республике и в образовательном пространстве



Денис Пушилин: «... **Четыре флагмана** отечественного образования подтвердили свой высокий уровень и соответствие образовательным стандартам – Донецкий медицинский им. Горького, **национальная строительства и архитектуры**, Донецкий университет торговли им. Михаила Туган-Барановского и Донецкий национальный университет».



2 Стратегические направления программы развития на 2021-2025 гг.

1. В образовательной деятельности и повышении качества образовательных услуг: государственная аккредитация в Российской Федерации 100 % образовательных программ, реализуемых в ГОУ ВПО «ДОННАСА»; лицензирование новых востребованных рынком труда программ ВПО и ДПО; переход всех образовательных программ на стандарты нового поколения (ФГОС ВО 3++) с учётом требований профессиональных стандартов.

2. В научно-исследовательской и инновационной деятельности: обеспечение передового уровня выполняемых в Академии научных исследований и опытно-конструкторских разработок в области градостроительства, архитектуры, жилищно-коммунального хозяйства при плодотворной работе по подготовке кадров высшей квалификации и тесной интеграции с научными коллективами в Российской Федерации.

3. В направлении международного сотрудничества, информационной политики, цифровизации учебной, научной деятельности и электронного документооборота: расширение и укрепление международных связей ГОУ ВПО «ДОННАСА» в сфере образования и науки, активное взаимодействие в рамках работы университетских консорциумов и сетевых межуниверситетских партнёрств, сетевых консорциумов образовательных, научных и промышленных организаций, научно-образовательных платформ (НОП), научно-образовательных центров (НОЦ), участие в формировании единой научно-образовательной среды (цифровой экосистемы знаний) в области перспективных строительных и инженерных технологий.

2 Стратегические направления программы развития на 2021-2025 гг.

4. В развитии кадрового потенциала: создание условий для пополнения кадров с учёными степенями и званиями, приглашение практиков с опытом работы в сфере строительства и жилищно-коммунального хозяйства к образовательной деятельности, стимулирование постоянного повышения квалификации научно-педагогического персонала.

5. В развитии материально-технической базы, социальной поддержке коллектива: приоритетная поддержка и развитие материально-технической базы лабораторий и центров, работающих на принципах самоокупаемости, развитие социальной инфраструктуры.

6. В воспитательном процессе и молодёжной политике: обеспечение единой политики формирования патриотического воспитания обучающихся, вовлечение студенческого самоуправления в процессы восстановления материальной базы академии на основе сложившихся традиций и ценностей.

По каждой стратегической цели определены тактические задачи, мероприятия по их решению, сроки и ответственные исполнители.