



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО «ДОННАСА»

Н.М. Зайченко

«29» 01 2024 г.

Ввести в действие с

«01» 02 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**об инженерном полигоне управления профессиональной
ориентации и приема абитуриентов федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Донбасская национальная академия
строительства и архитектуры»
(выпуск 1)**

Принято решением ученого совета
ФГБОУ ВО «ДОННАСА»

«29» января 2024 г. протокол № 6

рег. № 136/24

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Термины, определения и сокращения	4
4. Общие положения	4
5. Основные задачи и функции	5
6. Взаимоотношения. Связи	7
7. Права и ответственность	7
Лист согласования	
Лист регистрации изменений	
Лист ознакомления	

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее Положение об инженерном полигоне управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (ФГБОУ ВО «ДОННАСА») (далее - Положение) определяет правовой статус, функции и полномочия инженерного полигона федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (далее - Академия).

1.2. Действие Положения распространяется на работников инженерного полигона управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов Академии (далее – инженерный полигон).

1.3. Положение является обязательным к исполнению работникам инженерного полигона.

1.4. Настоящее Положение вводится впервые.

2. Нормативные ссылки

2.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с действующими на момент его утверждения нормативными документами:

Конституцией Российской Федерации;

Трудовым кодексом Российской Федерации;

Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

иными федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации:

нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, в том числе Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, органов исполнительной власти Донецкой Народной Республики, в которых осуществляется деятельность Академии;

Уставом ФГБОУ ВО «ДОННАСА»;

Программой развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» на 2023-2032 гг. (далее - Программа развития);

иными локальными нормативными актами Академии.

3. Термины, определения, обозначения и сокращения

Участник инженерного полигона – лицо, обучающееся в общеобразовательной школе и привлекаемое к деятельности инженерного полигона на добровольных началах.

Просветительская лекция – систематическое, последовательное изложение учебного материала, связанное с инженерным, архитектурным и строительным делами.

Просветительское мероприятие – развлекательная программа для завлечения учащихся в инженерное дело путём игровых моментов.

Машина Голдберга – командообразующая техника, которая позволяет наладить коммуникацию между участниками и развить навыки принятия совместных решений.

Архитектурный макет – объёмно-пространственное изображение проектируемого или существующего сооружения, архитектурного ансамбля, города, разработанный участниками инженерного полигона.

Популярность профессии – привлекательность профессии в обществе, которая проявляется в количестве людей, желающих учиться и работать по данной профессии.

Профессиональная агитация – составная часть профориентационного просвещения наряду с профинформацией и профпропагандой; это средство идейного психолого-педагогического воздействия на сознание и настроение молодежи, их родителей и других групп населения с целью формирования у них определенных профессиональных, нравственных и других ценностей, побуждающих к сознательному и обоснованному выбору профессии и подготовки к ней.

Сокращения:

ИП – инженерный полигон.

ЛНА- локальные нормативные акты.

ДСП – для служебного пользования.

4. Общие положения

4.1. Инженерный полигон является структурным подразделением Академии, обеспечивающим осуществление образовательной, научной, воспитательной, грантовой и иной деятельности согласно Уставу Академии.

4.2. Инженерный полигон входит в структуру управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов и не является юридическим лицом.

4.3. Инженерный полигон создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора. Структура и штатная численность инженерного полигона формируется директором управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов и утверждается ректором Академии.

4.4. В структуре отдела могут выделяться сектора по функциональному признаку (при наличии).

4.5. Инженерный полигон возглавляет начальник, который непосредственно подчиняется директору управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов. Квалификационные требования к должности начальника инженерного полигона регламентируются профессиональными стандартами и/или единым квалификационным справочником профессий и должностей в сфере образования.

4.6. Начальник инженерного полигона и другие работники инженерного полигона назначаются на должности и освобождаются от занимаемых должностей приказом ректора в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.7. Функциональные обязанности начальника инженерного полигона и работников инженерного полигона определяются трудовыми договорами и должностными инструкциями, утверждаемыми ректором.

4.8. На время отсутствия начальника инженерного полигона (отпуск, болезнь и пр.) его обязанности исполняет работник, назначенный в установленном порядке, который приобретает соответствующие права и несет ответственность за исполнение возложенных на него обязанностей в связи с замещением.

4.9. Место нахождения Инженерного полигона:

286123, Донецкая Народная Республика, г.о. Макеевка, г. Макеевка, ул. Державина, д.2.

4.10. Инженерный полигон имеет:

адрес электронной почты: ing-poligon@donnasa.ru.

телефон: +7(949) 448 70 95; +7(856) 343 70 29.

5. Основные задачи и функции

5.1. Основными задачами инженерного полигона являются:

5.1.1. обеспечение выполнения программы развития Академии в части образовательной политики;

5.1.2. организация, осуществление и укрепление постоянных контактов с образовательными учреждениями среднего общего и среднего профессионального образования;

5.1.3. проведение переговоров и заключение договоров о сотрудничестве между Академией и муниципальными учреждениями, государственными органами власти, образовательными учреждениями, общественными организациями по вопросам привлечения молодёжи к поступлению в Академию;

5.1.4. создание условий для развития научного потенциала и формирования исследовательских компетенций, обучающихся;

5.1.5. вовлечение потенциальных абитуриентов в научно-исследовательскую, инновационную и (или) научно-просветительскую деятельность;

5.1.6. содействие организации процесса научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности обучающихся;

5.1.7. повышение качества подготовки по основным образовательным программам высшего образования и программам среднего общего образования через стимулирование научной, творческой, инновационной деятельности среди участников инженерного полигона.

5.2. Функции инженерного полигона:

5.2.1. реализация комплекса научно-просветительских, информационно-аналитических и иных мер, направленных на вовлечение потенциальных абитуриентов в актуальную научно-исследовательскую тематику;

5.2.2. организация взаимодействия и сотрудничества с Малой академией строительства и архитектуры (МАСТАР), специализированной научной лабораторией «Студенческое проектно-конструкторское бюро» (СНЛ «СПКБ») и Советом молодых ученых (СМУ) и прочими структурными подразделениями и общественными объединениями в вопросах стимулирования научно-исследовательской и инновационной деятельности обучающихся;

5.2.3. организация проведения консультирования, информационной помощи и сопровождения собственных научных исследований и грантовой активности обучающихся;

5.2.4. организация проведения инженерного фестиваля для обучающихся «Инженерного полигона», а также всех желающих школьников 5-11 классов и студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования с целью обеспечения погружения школьников в инженерную деятельность, знакомства с новыми технологиями (робототехника, аддитивные технологии и пр.), мастер-классы, научно-познавательные лекции и конкурсы;

5.2.5. реализация принципа непрерывности образования школа-вуз за счёт работы инженерного полигона, основанного на вовлечении обучающихся среднего общего образования в инженерно-строительную и архитектурную деятельность в формате научно-популярных лекций, привлечения к участию в профориентационных мероприятиях Академии, в конкурсах, конференциях, соответствующих направлениям подготовки и специализациям Академии;

5.2.6. формирование и расширение сети контактов, научного и творческого сотрудничества с иными образовательными организациями, научных учреждений и прочих;

5.2.7. предоставление консультативной помощи обучающимся в подготовке и издании их научно-исследовательских и инновационных работ;

5.2.8. публикация и распространение информации о деятельности инженерного полигона научного, рекомендательного характера;

5.2.9. отбор и рекомендация для поощрения обучающихся, активно занимающихся научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельностью, а также организацией подобной деятельности;

5.2.10. развитие коммуникаций с обучающимися муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений, вовлечение их в проектную и научно-исследовательскую работу, содействие в организации наставничества для популяризации исследовательской деятельности среди обучающихся;

5.2.11. содействие в привлечении обучающихся к выполнению инженерных и проектных работ, приобщение обучающихся к научно-исследовательской и экспертной работе;

5.2.12. взаимодействие инженерного полигона с отделом профориентации и довузовской подготовки и Профкомом студентов для вовлечения обучающихся в студенческую жизнь Академии;

5.2.13. взаимодействие инженерного полигона с отделом пресс-службы и связей с общественностью и Медиацентром «КУБ» с целью популяризации инженерного образования.

6. Взаимоотношения. Связи

6.1. Служебные взаимоотношения инженерного полигона с подразделениями и должностными лицами Академии осуществляется в соответствии со структурой, процедурами деятельности инженерного полигона, Уставом, локальными нормативными актами Академии.

6.2. Взаимодействие инженерного полигона с внешними организациями, иными структурными подразделениями и лицами, осуществляется в процессе исполнения задач и функций инженерного полигона, определенных данным Положением.

7. Права и ответственность

7.1. Инженерный полигон имеет право:

7.1.1. участвовать в обсуждении проектов решений ректора, проректоров и руководителей структурных подразделений, касающихся деятельности ИП. Вносить предложения по совершенствованию работы ИП и управления профессиональной ориентации и приема абитуриентов;

7.1.2. инициировать и проводить совещания по вопросам деятельности ИП;

7.1.3. пользоваться вверенным имуществом и средствами с соблюдением требований, определенных законодательными и нормативными правовыми актами, уставом Академии;

7.1.4. требовать прекращения (приостановления) работ (в случае нарушений, несоблюдения установленных требований и т. д.), соблюдения установленных норм, правил, инструкций, давать указания по исправлению недостатков и устранению нарушений работникам в пределах компетенции ИП;

7.1.5. участвовать в служебных совещаниях различного уровня при обсуждении вопросов, касающихся исполняемых работниками ИП должностных обязанностей;

7.1.6. получать от других структурных подразделений сведения, необходимые для выполнения возложенных на ИП задач и функций;

7.1.7. вести служебную переписку в пределах предоставляемых прав;

7.1.8. на обеспечение материально-технической базой и техническими средствами для осуществления работы ИП.

7.2. На начальника и работников ИП возлагаются следующие обязанности:

7.2.1. своевременно и качественно выполнять возложенные на ИП задачи и функции;

7.2.2. соблюдать требования антикоррупционного законодательства;

7.2.3. соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования правил по охране труда и пожарной безопасности;

7.2.4. обеспечивать сохранность материальных ценностей и имущества Академии, находящегося в помещениях ИП;

7.2.5. на начальника ИП возлагается персональная ответственность за ненадлежащее исполнение или неисполнение своих обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией, – в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

7.2.6. на начальника ИП возлагается персональная ответственность за причинение ущерба – в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

7.2.7. начальник ИП несет персональную ответственность за последствия принятого им необоснованного решения, повлекшего за собой нарушение сохранности имущества, неправомерное его использование или иной ущерб Академии;

7.2.8. работники ИП несут персональную ответственность за защиту персональных данных обучающихся Академии от неправомерного доступа и за сохранение конфиденциальности сведений, связанных с выполнением задач, возложенных на ИП;

7.2.9. иная персональная ответственность работников ИП устанавливается их должностными инструкциями,

7.2.10. ответственность за ненадлежащее исполнение или неисполнение функций и задач, предусмотренных настоящим Положением, работники ИП

несут в порядке, установленном действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

7.2.11. ответственность за правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, устанавливается в пределах, определенных административным, гражданским и уголовным законодательством Российской Федерации.

Лист согласования

Первый проректор

Проректор

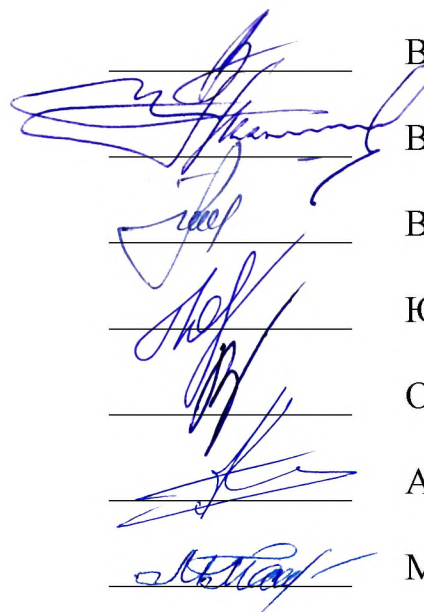
Проректор

Проректор

Проректор

Проректор

Юрисконсульт

The image shows seven horizontal lines, each with a handwritten signature in blue ink. The signatures are stylized and cursive. The first signature is the largest and most prominent, followed by the others in descending order of size and complexity.

В.Г. Севка

В.Ф. Мущанов

В.П. Тищенко

Ю.А. Новичков

О.А. Веретенникова

А.Б. Косик

М.А. Тахтарова

Лист регистрации изменений

[illegible]

Лист ознакомления

[illegible]