



## В юбилейный год – продвигать научный потенциал: на I Международном строительном форуме ученые представили свои самые перспективные наработки

С 20 по 22 апреля в стенах нашей академии состоялось мероприятие, значимость которого определили в своих выступлениях высокие гости. Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР Сергей Наумец и первый заместитель Министра образования и науки ДНР Михаил Кушаков отметили безусловную актуальность и своевременность I Международного Строительного Форума.



Он был организован учеными академии при поддержке МИНСТРОЯ и МИНОБРНАУКИ Республики с целью публичного обмена мнениями по вопросам научно-технических решений в области строительства и архитектуры, обсуждения новейших тенденций строительной отрасли, формирования задач для перспективных исследований ученых ДНР и зарубежья.





Примечательно, что он проходит в рамках праздничных мероприятий, посвященных 45-й годовщине ДонНАСА и 70-й годовщине подготовки первых специалистов-строителей в Донбассе.



В своем приветственном слове Сергей Наумец обозначил ряд первоочередных задач, стоящих перед Республикой и находящихся на особом контроле в Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства. Он отметил необходимость развития в Республике строительства и возобновления производства строительных материалов – как залог успеха реализации жилищной политики государства, а также реализации намеченных МИНСТРОЕМ программ.



«Теория не может успешно развиваться вдали от практики и наоборот. Вы, наверняка, знаете, что в феврале 2016 года ДонНАСА был присвоен статус базовой организации МИНСТРОЯ ДНР по научно-технической деятельности в строительстве. Наше Министерство нуждается в сотрудниках с высоким уровнем профессионализма, сотрудниках, которых не нужно переучивать. И потенциально мы видим их в вашем лице. 10 лучших студентов будут приняты в наше Министерство на работу по окончании академии», – заявил Сергей Наумец.



«Сегодня, как никогда, наша Республика нуждается в квалифицированных специалистах, которых готовит строительная академия, – подчеркнул, приветствуя участников пленарного заседания, Михаил Кушаков. – Исследовательский опыт, научные и образовательные традиции, которые сложились в этом старейшем учебном заведении Донбасса, позволяют ученым ДонНАСА занимать ведущие позиции в своей отрасли, а студентам академии, которых готовят высококлассные преподаватели, быть уверенными в своем дальнейшем трудоустройстве. Выпускники ДонНАСА в настоящее время и в будущем могут быть уверены в своей востребованности». – Отметил в своем выступлении на пленарном заседании Михаил Николаевич.



И, безусловно, общий интерес, вызвали выступления ученых ВУЗа, посвященные важнейшим научным разработкам, успешно применяемым на практике.



Их презентации мы сегодня предлагаем вниманию наших читателей.

**С докладом «Роль научной составляющей в становлении и развитии академии» выступил первый проректор, проректор по учебной работе ДонНАСА Николай Михайлович Зайченко.**



**Доклад «Основные направления научных исследований, выполняемых в ДонНАСА, их роль в решении проблем строительного комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики» представил проректор по научной работе ДонНАСА, заведующий кафедрой теоретической и прикладной механики, доктор технических наук, профессор В.Ф. Муцанов.**



**Доклад «0 разработке Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики Государственной Программы развития жилищно-гражданского строительства на территории Донецкой Народной Республики на период 2018 – 2023 годы» представил начальник отдела архитектуры и**

градостроительства МИНСТРОЯ ДНР Л.В.Семченков.



Доклад **«Основные задачи в системе жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики и подходы к их решению»** представил доцент, кандидат технических наук, председатель Совета молодых ученых ДонНАСА В.С.Рожков.



**«Перспективные строительные материалы и изделия с учетом сырьевой базы Донецкой Народной Республики»** – тема доклада, с которой на пленарном заседании выступил проректор по учебной работе ДонНАСА, заведующий кафедрой «Технологии строительных конструкций, изделий и материалов», доктор технических наук, профессор Н.М. Зайченко.



**«Литые асфальтополимерсеробетонные смеси для ямочного ремонта и строительства покрытий нежестких дорожных одежд автомобильных дорог повышенной долговечности»** – тема доклада, которую представил гостям Форума и коллегам заведующий кафедрой «Автомобильные дороги и аэродромы» ДонНАСА, доктор технических наук, профессор В.И. Братчун.



С докладом **«Особенности активных и дополнительных программ профессиональной подготовки специалистов для градостроительства и экспертной деятельности»** выступила Л.М. Богак.

