

# Информация для абитуриентов

Кафедра «Водоснабжения, водоотведения и охраны водных ресурсов» входит в состав Института городского хозяйства и охраны окружающей среды и является выпускающей по профилю «Водоснабжение, водоотведение» (образовательные уровни «бакалавр» и «магистр»).

Кафедра «Водоснабжения, водоотведения и охраны водных ресурсов» Донбасской национальной академии строительства и архитектуры готовит квалифицированных работников, которые способны решать вопросы любого уровня в отрасли обеспечения водоснабжения, водоотведения и хозяйства предприятий любого профиля, как промышленных, так и гражданских. Выпускники данной специальности зачастую работают в научно-исследовательских, проектно-конструкторских и природоохранных организациях.

Подготовка специалистов высокого уровня требует постоянного мониторинга запросов рынка труда и оперативного реагирования на его изменения. Современный уровень подготовки инженеров строителей кафедры Водоснабжения, водоотведения и охраны водных ресурсов обеспечивают, 140 м<sup>2</sup> учебных лаборатории и 4 исследовательские лаборатории в лабораторном корпусе общей площадью 190 м<sup>2</sup>. Все лаборатории оснащены современным контрольно-измерительным оборудованием. Лекционные и методические аудитории оснащены современным мультимедийным оборудованием.

Высокий уровень образования выпускников обеспечивается постоянным развитием и самообразованием преподавательского состава, постоянным совершенствованием своих профессиональных навыков, которые передаются студентам по средствам постоянного внедрения в учебный процесс современных веяний науки.

Материально-техническая база академии, которой пользуется выпускающая кафедра «Водоснабжения, водоотведения и охраны водных ресурсов», отвечает всем современным нормам высшего образования. Библиотека академии укомплектована достаточным количеством современных учебников, учебных пособий и периодических изданий по профилю подготовки бакалавров и магистров по специальности «Водоснабжения, водоотведения и охраны водных ресурсов».