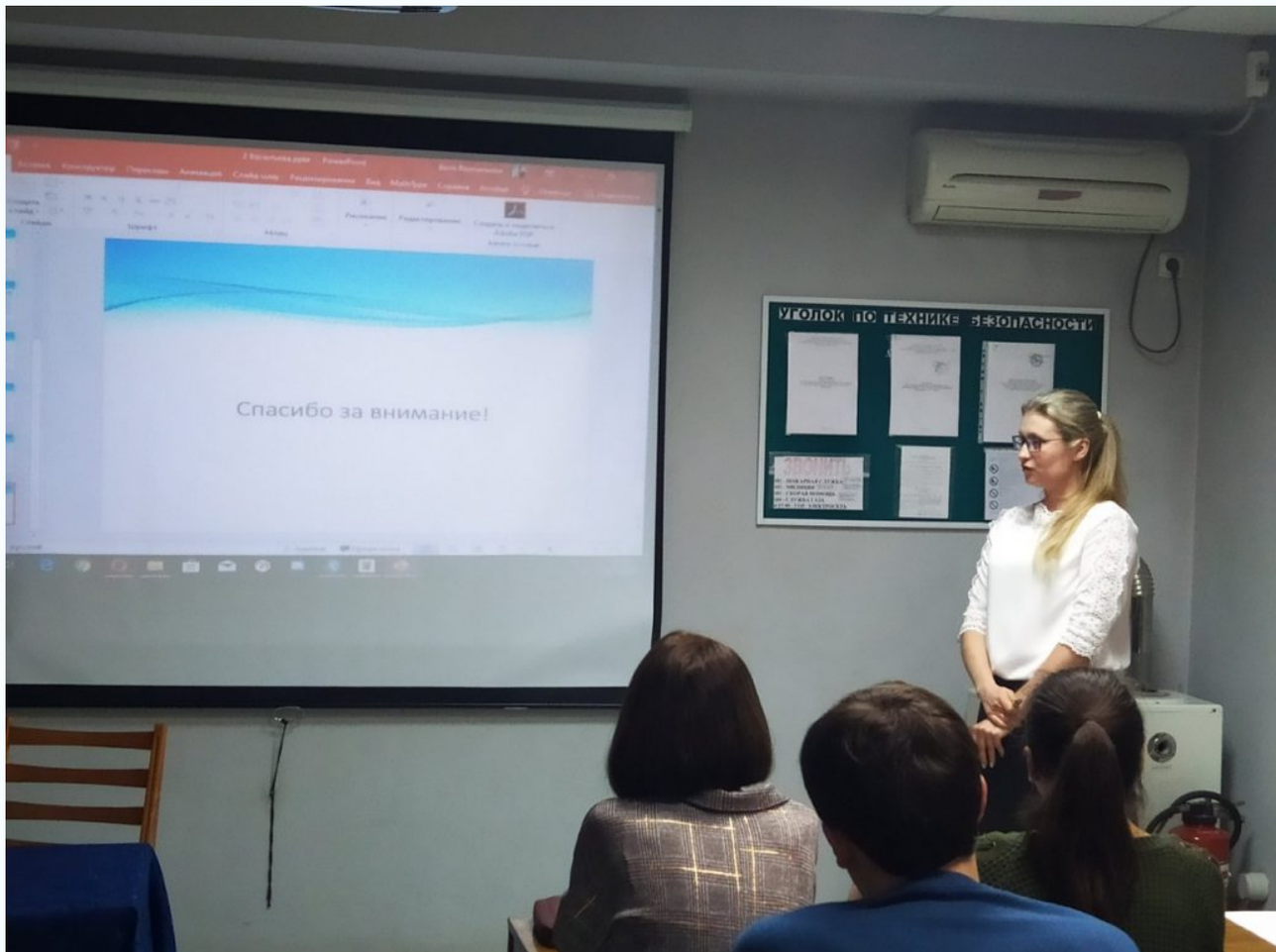




## Участники I открытой Международной очно-заочной научно-практической конференции обсудили актуальные проблемы теплогазоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения

26 декабря 2019 г. в Донбасской национальной академии строительства и архитектуры состоялась I открытая Международная очно-заочная научно-практическая конференции молодых ученых и студентов «Энергоресурсосбережение в инженерных и энергетических системах зданий и сооружений».

В работе конференции приняли участие более 75 участников из 4 образовательных учреждений Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Приднестровской Молдавской Республики. На пленарном заседании выступило 8 участников, присутствовало 37 человек.



С

приветственным словом к участникам обратился проректор по научной работе Донбасской национальной академии строительства и архитектуры, д.т.н., профессор В. Ф. Муцанов. Он поприветствовал всех собравшихся, подчеркнув, что конференция приурочена к юбилею выдающегося ученого и педагога Губаря Валентина Федоровича.

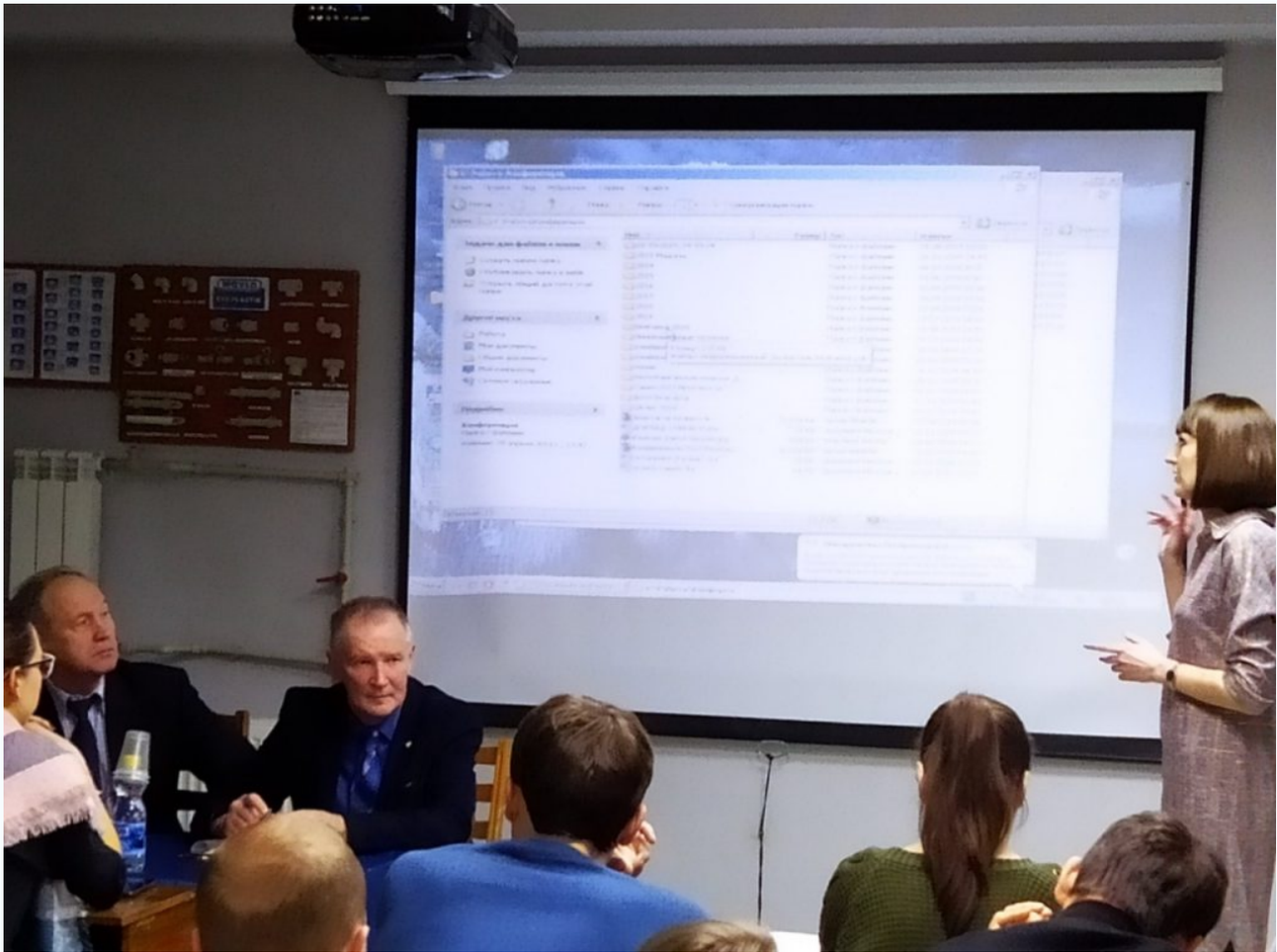
В. Ф. Муцанов отметил, что проведение таких мероприятий полезно, так как позволяет обсудить актуальные вопросы энергосберегающих технологий при проектировании, реконструкции и эксплуатации инженерных систем, в энергетических установках, жилых, общественных, промышленных зданиях и сооружениях, в инженерных и энергетических системах.

С вступительным словом выступил декан факультета инженерных и экологических систем в строительстве, д.т.н., профессор А. В. Лукьянов.

Удовиченко З. В. – к.т.н., доцент кафедры теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции ДОННАСА выступила с докладом о становлении научной школы под руководством Губаря В.Ф.

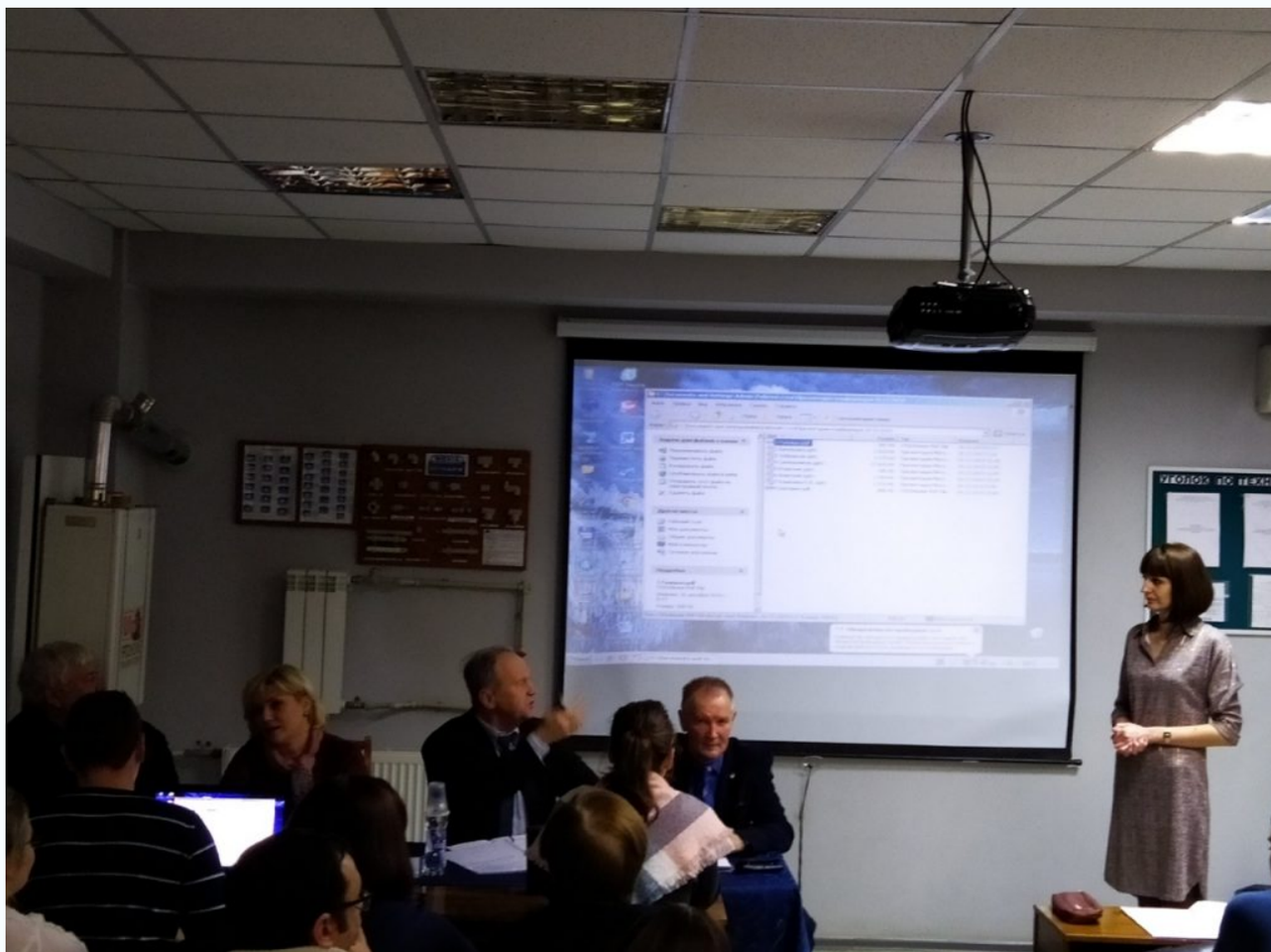


На пленарном заседании были заслушаны доклады ассистента каф. ТТГВ (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Головач Ю. А. «Влияние продолжительности эксплуатации и диаметров газопроводов на показатели надежности газораспределительных сетей»; ассистента каф. ВВ и ОВР (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Васильевой Ю. В. «Оценка вклада синтетических моющих средств в приток соединений фосфора на очистные сооружения канализации»; магистранта каф. ТТГВ (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Зубрицкой А. В. «Анализ математических моделей рассеивания концентраций вредных веществ в атмосфере»; магистранта каф. ТТГВ (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Синельникова В. В. «Метод кривых» – новое решение при бестраншейной прокладке газопроводов»; магистранта каф. ТТГВ (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Колесника Р. Р. «Анализ нормируемых термических сопротивлений ограждающих конструкций зданий»; магистранта каф. ВВ и ОВР (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Алексеева В. В. «Возможности использования водохранилища г. Донецка в качестве источника дополнительного водоснабжения»; магистранта каф. ТБ (ГОУ ВПО «ДОННАСА») Кошелевой Е. В. «Энергоресурсосбережение при обслуживании шахтной газоаналитической техники»; магистранта каф. техническая теплофизика (ГОУ ВПО «ДОННТУ») Шатович В. А. «Энергоресурсосбережение при выплавке стали в ДСП».





Интерес участников конференции вызвал доклад ассистента каф. ТТГВ Головач Ю.А. Муцанов В.Ф. задал вопрос о количестве факторов надежности, которые влияют на работу газопоставляющих предприятий и обоснованность их применения. Интерес к докладу проявил и д.т.н., профессор Найманов А.Я., который проинформировал о важности применения нормативных документов как в газоснабжении, так и в других поставляющих энергоресурсы отраслях.



Участники конференции приняли решение опубликовать материалы конференции в виде электронного сборника, который будет размещен на сайте ДонНАСА [www.donnasa.ru](http://www.donnasa.ru).