



## Студенты ДонНАСА приняли участие во втором этапе олимпиады по дисциплине «Механика жидкости и газа»

На кафедре ВВиОВР ГОУ ВПО ДонНАСА прошёл второй этап олимпиады по дисциплине «Механика жидкости и газа» среди студентов академии.

В олимпиаде приняли участи студенты направления подготовки «Строительство» профилей «Теплогазоснабжение и вентиляция», «Городское строительство и хозяйство», «Водоснабжение и водоотведение». Участникам было предложено решить практические инженерные задачи, связанные с изучаемой дисциплиной.

По результатам проверки работ в личном первенстве победителями стали:

1 место – Карабан И. М. (гр. ГСХ-25)

2 место – Игнатъев А. Н. (гр. ВВ-51)

3 место – Горбатов А. И. (гр. ВВ-51)

При определении победителей в командном первенстве были учтены результаты трёх сильнейших студентов из каждой академической группы и результаты первого этапа (на знание теоретической части дисциплины), который был проведён 16 декабря 2020 г.

Лучшими командами были признаны:

1 место – гр. ВВ-51 (Горбатов А. И., Игнатъев А. Н., Игнатъев Р. Н.);

2 место – гр. ГСХ-25 (Карабан И. М., Жуков О. Э., Аракелян А. А.);

3 место – гр. ТГВ-54 (Гусельников Д. А., Пугачёва А. А., Пономарёв А. С.).



Победители и призёры олимпиады по дисциплине «Механика жидкости и газа» получили дипломы из рук проректора по учебной работе, профессора, д.т.н., заведующего

кафедрой ВВиОВР Нездойминова В. И.

Оргкомитет олимпиады выразил благодарность студентам, показавшим высокий результат, но не ставшим победителями, за активное участие. Благодарственные грамоты получили: Пугачёва А. А. (гр. ТГВ-54); Гусельников Д. А. (гр. ТГВ-54); Игнатъев Р. Н. (гр. ВВ-51).



Победители второго этапа олимпиады (как в личном первенстве, так и в командном зачете) будут защищать честь академии на IV Республиканской олимпиаде по дисциплине «Гидравлика», которая будет проходить в стенах ГОУ ВПО ДонНТУ. Наши студенты смогут побороться за звание сильнейших среди студентов ВУЗов ДНР и ближнего зарубежья.