Университет МЧС признан лучшим на Всероссийской студенческой олимпиаде по теоретической механике

Победой для Университета гражданской защиты МЧС закончилась Всероссийская студенческая олимпиада по теоретической механике. Команда университета МЧС признана лучшей среди белорусских вузов, представляющих страну на олимпиаде. Само мероприятие прошло на электронной площадке Уфимского государственного нефтяного технического университета (Россия) в on-line формате еще в середине декабря, а вот итоги оргкомитет подвел накануне.

Стоит отметить, что более 110 студентам из 34 команд, представляющих Беларусь, Китай, Россию и Туркменистан предстояло решить шесть задач по основным разделам теоретической механики – статике, кинематике, динамике. Причем, каждая задача оценивалась членами жюри по-разному – задачи по статике оценивались в 13 баллов, по кинематике - в 15, по динамике - в 16, а в общем максимальный балл олимпиады составлял 45 баллов.

В командном зачете вузов, представляющих Беларусь на Всероссийской студенческой олимпиаде Университет гражданской защиты МЧС стал победителем, а лучшим признан будущий спасатель факультета техносферной безопасности Никита Ляшенко.

Команду Университета гражданской защиты представляли курсанты: Никита Ляшенко, Никита Полочанин, Артем Титовец и Алексей Федоров. Подготовкой ребят к олимпиаде занимались – Андрей Камлюк, заместитель начальника университета по научной и инновационной деятельности и Тарас Мартыненко, доцент кафедры промышленной безопасности университета МЧС.

Цель олимпиады – развитие творческих способностей студентов и интереса к научно-исследовательской деятельности, распространение и популяризация знаний среди обучающихся, а также популяризация вузов в международном образовательном пространстве.