



Студенты ДонНАСА заняли призовые места на Республиканском конкурсе научных работ по направлению «Экология и природопользование. Техносферная безопасность»

Студенты кафедры «Техносферная безопасность» ДонНАСА приняли участие в итоговой научно-практической конференции II тура VI Республиканского конкурса научных работ студентов по направлению «Экология и природопользование. Техносферная безопасность». Конференция проходила на базе ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет».

В финал конкурса прошли 2 научные работы, выполненные студентами направления «Техносферная безопасность» ДонНАСА.





По результатам итоговой научно-практической конференции студенты ГОУ ВПО «ДОННАСА» заняли следующие места:

1 место – Чернухина Наталья (группа ИЗОСм-4, 2 курс магистратуры). Тема работы: «Анализ проблем при обращении с медицинскими отходами и пути решения по уменьшению негативного влияния на окружающую среду». Руководитель – к.т.н., доцент В. Н. Радионенко.

3 место – Белецкий Ярослав (группа ИЗОСм-5, 1 курс магистратуры). Тема работы: «Способы переработки и утилизации литий-ионных аккумуляторов». Руководитель – д.х.н., профессор А. И. Сердюк.



Донецкий национальный технический университет

ДИПЛОМ **I степени**

награждается

Чернухина

Наталья Викторовна

студентка

Донбасской академии строительства и архитектуры

*за работу “Анализ проблем при обращении
с медицинскими отходами и пути решения
по уменьшению негативного
влияния на окружающую среду”*

*на VI Республиканском конкурсе
научных работ студентов по направлению
“Экология и природопользование. Техносферная безопасность”*

*Председатель оргкомитета,
проректор по научной работе,
профессор*

С.В. Борщевский

г. Донецк, 2021 год



Донецкий национальный технический университет

ДИПЛОМ

III степени

награждается

Белецкий
Ярослав Олегович

студент

Донбасской академии строительства и архитектуры

*за работу “Способы переработки
и утилизации литий-ионных аккумуляторов.”*

*на VI Республиканском конкурсе
научных работ студентов по направлению
“Экология и природопользование. Техносферная безопасность”*

*Председатель оргкомитета,
проректор по научной работе,
профессор*

С.В. Борщевский

г. Донецк, 2021 год