

# Кавалер ордена Мужества защитил докторскую диссертацию

Когда на заседании диссертационного совета Ярославского государственного технического университета проходит защита докторской диссертации, тема которой находится на стыке научных направлений, она вызывает особый интерес среди ученых. Такие работы, как правило, отличаются комплексным подходом к научной проблеме и конкретными практическими результатами. Но защита, состоявшаяся в конце 2003 года, была интересна еще и тем, что соискатель ученой степени доктора химических наук – доцент кафедры химической технологии органических веществ А. В. Тарасов во время доклада продемонстрировал не только новизну, актуальность, практическую ценность работы, но и держался особенно уверенно, как человек, обладающий большим жизненным опытом.

Начиналась научная деятельность Алексея Валерьевича шестнадцать лет назад. У выпускника химико-технологического факультета все складывалось как нельзя лучше – вуз он закончил с отличием, заведующий кафедрой профессор Ю. А. Моск-

вичев предложил ему остаться работать на кафедре. Алексей занялся изучением теоретических основ и синтезом новых органических соединений, представляющих интерес для ряда отраслей промышленности.

Страшная катастрофа – авария на Чернобыльской АЭС – резко изменила планы молодого ученого. Лейтенанта запаса Тарасова, получившего в вузе кроме гражданской и военную специальность инженера-химика, призвали на военную службу и направили на ликвидацию последствий аварии. Взвод радиационной разведки под командованием лейтенанта А. В. Тарасова занимался дезактивацией территории, прилегающей к АЭС.

Государство высоко оценило заслуги А. В. Тарасова при ликвидации последствий чернобыльской аварии, наградив его орденом Мужества.

После возвращения в родной Ярославль Алексей продолжил научную работу, подготовил и защитил кандидатскую диссертацию и был принят в докторантуру. В ходе выполнения докторской диссертации им были изу-

чены более 300 новых органических соединений. Молодой ученый тесно работал с зарубежными коллегами, стажировался в известных научных центрах Англии, Польши, а также в Институте органической химии Сибирского отделения АН СССР.

Вот почему всех, кто присутствовал на защите диссертации, не покидало ощущение, что А. В. Тарасов не просто защищал полученные им научные результаты. Он защищал свою жизненную позицию – быть всегда на острие событий, быть там, где ты нужен – и в науке, и в жизни.

У Алексея Валерьевича уже есть свои ученики. Студентам химико-технологического факультета он читает лекции, под его научным руководством четверо молодых ученых защитили кандидатские диссертации.

От всей души хочется пожелать Алексею Валерьевичу новых успехов в научной и преподавательской деятельности, здоровья и большого человеческого счастья.

**Александр СУГАК,**  
декан химико-технологического факультета.