

# Звездный выпуск

## Блестящие и... трудоустроенные



■ Возможно, мы еще услышим их имена! «Звездный выпуск» Северского технологического института отправляется в свободное плавание. Пожелаем ребятам удачи!

И умные, и прилежные, и целеустремленные, и активные во всех отношениях. Говоря о таких студентах, преподаватели обычно с теплом называют их «звездочками» и с грустью прощаются на выпуске. А когда целая группа, как на подбор, тут уж в пору сказать: «Бывает же такое!».

### Вот так защита

На прошлой неделе в Северском технологическом институте НИЯУ МИФИ состоялась блестящая защита выпускных квалификационных работ одной из ведущих специальностей учебного заведения «Химия и технология материалов современной энергетики» факультета технологий и автоматизации атомной промышленности. Только представьте, из 19 выпускников, 16 защитились на «отлично», трое получили отметку «хорошо». При этом семь человек окончили институт с красными дипломами. Не иначе как «звездный выпуск» покидает нынче северскую альма-матер. Анатолий Козырев, председатель Государственной аттестационной комиссии, главный инженер ОАО «СХК», кандидат технических наук, обращаясь к выпускникам, отметил, что ребята показали отличные знания, эрудицию, умение грамотно отвечать на вопросы, поздравил с получением первого профессионального статуса – инженера – и пообещал тем, кто придет работать на комбинат, дальнейший профессиональный рост.

### Уникальная группа

Группа дружно и насыщенно «прожила» 5 с половиной лет. Практически все были активными членами студенческого инициативного союза, выступали на конференциях разных уровней, принимали участие во всероссийских конкурсах, некоторые студенты попали в кадровый резерв Росатома. Многие ребята, пока учились, серьезно занялись наукой. Это, конечно, повысило качество дипломных работ, которые, по мнению членов комиссии, отличала актуальность

тем и сильная исследовательская часть. Уже на Государственном экзамене студенты были на высоте: 12 пятерок, 7 четверок. Владимир Софронov, заведующий кафедрой «Химия и технология материалов современной энергетики», профессор, доктор технических наук поделился: «Выпуск удачный со всех точек зрения, мы получили огромное удовольствие, работа с ребятами. Надемся, что эта уникальная группа послужит примером для остальных студентов».

### Впервые за семь лет

В настоящее время трудоустройство – один из наиболее острых вопросов. Поголовное распределение осталось в далеком прошлом, но, обучаясь в СТИ НИЯУ МИФИ, студенты имеют возможность проходить практику на ведущих предприятиях атомной отрасли России, а это надежный шанс получить впоследствии место работы. Два молодых человека из нашей «звездной» группы проходили в этом году практику на уникальном предприятии в городе Электросталь – ОАО «Машиностроительный завод». Они сумели себя положительно зарекомендовать и были приглашены на работу. Но им и еще нескольким сокурсникам пришлось делать выбор. Известно, что раньше выпускникам северского вуза была прямая дорога на СХК, но сегодня на комбинат попадают лишь единицы. Наши же химики так показали себя в процессе обучения, что, несмотря на лимит, восьмерым были предложены места, в том числе четырем девушкам. Такого не было уже лет семь! Таким образом, у некоторых ребят к концу учебы было несколько вариантов трудоустройства.

В такой ситуации оказался и Александр Махов, бессменный ведущий всех творческих мероприятий в институте, спортсмен, стипендиат Правительства РФ и ЦК профсоюзов. Он благодарен родному институту за подаренные возможности и оправдавшиеся ожидания: «Мы поступали в академию, а закончили, по сути, московский вуз. Институт помогает трудоустроиться. При желании можно уехать на любое предприятие атомной отрасли. Так как у меня был выбор, решил остаться здесь. Все годы преподаватели «лепят» из тебя инженера-технолога, закладывают основы. Они сделали очень много для того, чтобы мы стали теми, кем сейчас являемся. Я считаю, что это

нам очень поможет в дальнейшем. Желаю своему родному институту продолжать наращивать авторитет и развиваться».

### Четыре парня и пятнадцать девушек

В группе, сделавшей подарок родному высшему учебному заведению в юбилейный год, всего четыре парня и пятнадцать девушек, которые, надо отдать должное, не отставали от ребят ни в учебе, ни в науке, ни в общественной жизни. В общем, все успевали. Кстати, у одной из выпускниц химической специальности ожидается пополнение в семье. Наверное, когда-нибудь она расскажет малышке, что, по сути, в паре с ней блестяще защитилась и окончила вуз с отличием.

Еще одна выпускница, Елена Терещенко, также окончившая институт с красным дипломом, была председателем студенческого инициативного союза, за успехи в учебе получала именные стипендии Президента и Правительства РФ, СХК, Росатома. Быть активной и использовать все возможности – для нее привычка. Скоро Елена поедет волонтером на Паралимпийские игры, а затем ее ждет командировка по выигранному гранту в Вену, в Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ). Она уже выбрала свой путь, планирует поступать в аспирантуру СТИ НИЯУ МИФИ и заниматься любимым делом – наукой: «В институте передо мной открылись такие возможности, о которых я не могла и мечтать. Студентам открыты все пути. Надо соглашаться на все, что тебе предлагают. В нашей группе ни один человек не остался без работы, у всех ребят есть планы. Преподаватели, сотрудники института – замечательные люди, которые добросовестно делают свою работу и помогают студентам встать на ноги. Поэтому желаю нашим наставникам больше амбициозных студентов и, конечно, здоровья. Мы их очень любим!»

Северская альма-матер отправила своих «детей» в свободное плавание. Одновременно с грустью, гордостью и радостью говорят о своих воспитанниках преподаватели. Кто-то из них будет покорять научные вершины, кто-то станет отличным производственником. Возможно, мы еще услышим их имена.