

ВГКС

УСПЕШНЫЙ СТАРТ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ БУДУЩЕЕ

Высший государственный колледж связи по праву считается кузницей кадров для отрасли связи и информатизации. Совсем недавно завершился прием учащихся, и вчерашние абитуриенты переступили порог колледжа уже как первокурсники.



Об особенностях приемной кампании-2009 мы попросили рассказать ответственного секретаря приемной комиссии **Георгия Ивановича ЧЕМЕРКО**.

– В 2009-м в школах было по два выпускных класса. Приемная комиссия оказалась готова к наплыву абитуриентов?

– Сразу отмечу, что средства массовой информации подняли излишний ажиотаж. Мы прогнозировали увеличение потока абитуриентов в 2–

2,5 раза, однако число желающих поступить в колледж оказалось приблизительно таким же, как и в предыдущие годы. В приемную комиссию входят самые опытные руководители и преподаватели, львиная доля в организации работы ложится на плечи технического секретаря. Благодаря слаженным действиям всей команды проблемных ситуаций практически не возникало.

– Каков был конкурс в этом году по сравнению с 2008-м?

– Ожидалось, что конкурс достигнет 10 человек на место. Но он оказался даже ниже прошлогоднего – 6,2 человека на место против 6,5.

– По результатам вступительных испытаний какой балл стал проходным?

– В этом году главным критерием отбора являлся средний балл документа об образовании – так называемый балл ат-

тестата, потому что со вступительными испытаниями абитуриенты справились на достаточно высоком уровне. В минувшие годы отсев во время экзаменов достигал 30 %, в этот раз – всего около 10 %. Проходной рубеж оказался значительно выше, чем в 2008-м. На различные специализации специальности "сети телекоммуникаций" на основе базового образования проходной балл составил от 22,9 до 25,6, на основе общего среднего – от 172 до 194, на специальность "системы радиосвязи, радиовещания и телевидения", соответственно, – 23,3 и 183, на специальность "почтовая связь" на базе среднего образования – 175. Речь идет о бюджетной форме обучения.

– Увеличилось ли число мест для абитуриентов?

– Количество бюджетных мест осталось прежним – 100 человек на основе базовой

школы и 125 на основе средней. Набор на обучение на платной основе был увеличен до 150 человек на основе БШ и до 50 – СШ. Всего, включая заочную форму обучения, учащимися колледжа в этом году стало 1203 человека.

– Какие специальности выбрали абитуриенты с наивысшей суммой баллов?

– Поступающие после девяти классов сдавали два экзамена, плюс учитывался средний балл документа об образовании. На специализации “техническая эксплуатация сетей телекоммуникаций” лидером стал абитуриент с 28,3 балла, на “программном обеспечении сетей телекоммуникаций” – 29,4, на “линейно-кабельных сооружениях” – 27,1, “технической эксплуатации систем радиосвязи, радиовещания и телевидения” – 28,8. Это очень высокие показатели.

После 11 классов учитывались результаты централизованного тестирования и средний балл документа об образовании. Абитуриент, имеющий 255 баллов, выбрал специализацию “техническая эксплуатация сетей телекоммуникаций”. На “программном обеспечении сетей телекоммуникаций” наивысший бал – 246, “линейно-кабельных сооружениях” – 204, “технической эксплуатации систем радиосвязи, радиовещания и телевидения” – 240, “почтовой связи” – 211. Это лучшие баллы при зачислении на бюджетную форму обучения.

– Назовите наиболее востребованные в этом году специализации.

– В минувшие годы самой популярной специализацией на базе девяти классов было “программное обеспечение сетей телекоммуникаций”. В 2009-м на первое место вышла “техническая эксплуатация сетей телекоммуникаций”. Это обусловлено, в первую очередь, тем, что специалисты данного профиля востребованы.

– Существуют ли сложности с трудоустройством выпускников?

– Мы обеспечиваем первым рабочим местом выпускников бюджетной формы обучения. На сегодняшний день все показатели по распределению выполнены, свободных дипломов нет. Конечно, приходится сталкиваться с некоторыми трудностями, но каждый год ситуация складывается по-разному. Это связано и с реорганизацией предприятий и организаций связи – основных работодателей для наших выпускников, и в целом с ситуацией на рынке труда. Ребята трудоустраиваются в столице, областных и районных центрах.

– Расскажите подробнее о второй ступени обучения. Сколько студентов продолжили учебу на уровне высшего образования?

– На сегодняшний день выпускники, имеющие квалификацию техника по телекоммуникациям или техника почтовой связи, могут продолжить учебу на уровне высшего образования. Желающие сдают два переводных испытания внутри колледжа по предметам среднего специального образования: на технические специальности – математику, физи-

ку, на специальности “экономика и управление на предприятии”, “маркетинг” – математику и экономику. Успешно пройдя испытания, они становятся кандидатами в студенты. Зачисление происходит по результатам двух экзаменов плюс средний балл за весь период обучения. Обязательным условием перевода на высший уровень является успешная сдача государственного экзамена по специальности. В этом году учебу на уровне высшего образования продолжили 100 человек на бюджетной основе и 100 – на платной.

– Оправдано ли проведение дней открытых дверей?

– Безусловно, это нужное мероприятие. Три раза в год – в апреле, мае и июне – двери колледжа открыты для всех желающих. Предварительно мы информируем об их проведении через Интернет, объявления в школах. Дни открытых дверей позволяют абитуриентам получить компетентную информацию от руководителей структурных подразделений, деканов, заведующих кафедрами, преподавателей. Также ребята могут ознакомиться с материально-технической и лабораторной базой. Мы подробно рассказываем, какие возможности открываются перед учащимися. В настоящее время ВГКС располагает современным оборудованием фирмы ZTE, в сотрудничестве с академией Cisco организовано обучение новым телекоммуникационным технологиям. Международный сертификат Cisco, который за время учебы при желании может получить каждый, ценится при приеме на работу.

Некоторые приходят на дни открытых дверей дважды, среди них сразу видны потенциальные студенты.

– Что Вы можете сказать о нынешних первокурсниках? Они уже успели как-то зарекомендовать и проявить себя?

– Первокурсники – это же вчерашние школьники, они еще только привыкают к новой системе обучения. Учеба в колледже для них – это первый шаг в самостоятельность. Хочется верить, что этот шаг станет успешным стартом во взрослую жизнь. Даже за недолгое время с начала учебного года многие преподаватели и кураторы групп отметили, что у ребят есть целеустремленность, заинтересованность, инициативность. Замечу, что в целом молодежь меняется в лучшую сторону. Растут требования и в средней школе, высока конкуренция при поступлении, поэтому изначально все настроены серьезно. А остальное, конечно же, покажет время.

– Ваше напутствие первокурсникам...

– Хочу пожелать, чтобы все поступившие через четыре года успешно окончили колледж. Чтобы за время учебы приобрели прочный фундамент самых нужных и полезных знаний, всегда видели перспективы развития, не теряли желания учиться. Уверен, это время не пройдет даром: поступив в ВГКС, ребята сделали правильный выбор!

Благодарим за помощь в подготовке материала технического секретаря приемной комиссии Инну Николаевну Скок.

Екатерина ДРОБИШ



СЕМЕНЮТА, Н. Ф., ЗДОРОВЦОВ, И. А.

История электрической связи на железнодорожном транспорте (прошлое, настоящее и будущее): научно-популярное издание. – М.: ГОУ "Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2008. – 324 с.

Рассмотрены исторические аспекты становления и развития электротехники, электрической связи и сигнализации на железных дорогах России, начиная с первых исследований магнетизма и электричества в XVIII–XIX вв. до начала XXI в.

Наряду с историческими фактами приводятся технические сведения о принципах действия электротехнических устройств и аппаратов, их изобретателях, строительстве первых линий телеграфной и телефонной связи, внедрении радиосвязи и др.

Освещаются основные этапы создания магистральной цифровой волоконно-оптической сети связи ЗАО "ТрансТелеКом", одного из ведущих операторов телекоммуникационного рынка Российской Федерации.