

Два высших образования – одновременно и бесплатно

В ИГЭУ возобновлен набор в учебный военный центр

РАЗВИТИЕ

В Ивановском энергетическом университете после трехлетнего перерыва возобновлен набор студентов в Учебный военный центр (УВЦ) подготовки кадровых офицеров для прохождения службы по контракту. О том, каковы особенности этой формы военной подготовки и чем студенты УВЦ отличаются от обычных студентов, мы беседуем с начальником центра полковником Владимиром БЕЛОНОГОВЫМ.

- Владимир Григорьевич, когда в ИГЭУ появился учебный военный центр и чем был вызван перерыв в приеме студентов?

- Должен сразу сказать, что возобновление набора в УВЦ – это заслуга сенатора от Ивановской области Владимира Михайловича Бочкова. Наш центр был создан на базе военной кафедры ИГЭУ в январе 2008 года для подготовки кадровых офицеров из числа студентов, зачисленных в университет на очную форму обучения. Набор проводился ежегодно в соответствии с госзаказом вплоть до распоряжения министра обороны Сердюкова о временном приостановлении набора в военные вузы и УВЦ гражданских вузов.

Через некоторое время в части вузов с УВЦ набор был



возобновлен, но наш энергоуниверситет в их число, к сожалению, не попал. В итоге учебная база простаивала без дела, а молодые люди и их родители буквально обрывали мой телефон, потому что желающих получить параллельно с гражданской еще и военную специальность очень много.

Ректорат неоднократно обращался в Министерство обороны, но безуспешно, и только благодаря содействию сенатора Бочкова на уровне Минобороны было принято решение о приеме в наш центр в 2016 году 60 человек. Кроме этого, Минобороны выделило центру новейший комплексный тренажер для работы на

виртуальных средствах связи.

Так что мы очень благодарны сенатору, ведь работа УВЦ необходима молодежи – она является пропуском в офицерский корпус, престижна для вуза, тем более что в ближайших к нам регионах связистов не готовят.

- По каким военным специальностям ведется под-

готовка, на каких условиях?

- Учебный процесс в центре начинается на первом курсе с сентября, выпускные экзамены сдаются по окончании четвертого курса. Занятия организованы один раз в неделю – в этот день наши студенты на своих факультетах не обучаются.

Мы готовим ребят по востребованным специальностям

- «Применение средств космической связи, «Применение средств радиорелейной и тропосферной связи» и «Применение средств проводной связи».

- Как проходят занятия?

- Занятия в центре проводят высококвалифицированные офицеры, имеющие большой опыт службы в Вооруженных силах РФ. В процессе обучения студенты обеспечиваются бесплатным военным обмундированием, проходят стажировку в войсках, а также учебные военные сборы.

- В чем преимущества обучения в УВЦ?

- Студенты одновременно овладевают двумя специальностями - военной и гражданской. Помимо основной выплачивается дополнительная стипендия.

Окончив энергоуниверситет и учебный военный центр, молодой человек получает гражданскую специальность инженера-энергетика и военное образование, ему присваивается воинское звание лейтенанта. С выпускником заключается контракт с обязательством службы в Вооруженных силах РФ на офицерских должностях три года, по окончании контракта он либо заключает новый контракт, либо подает рапорт об увольнении и становится сугубо гражданским человеком.

Материал подготовила Ирина ЛАЗАРЕВА

Комментарий сенатора Владимира БОЧКОВА

- На мой взгляд, учебный военный центр является важнейшей имиджевой составляющей Ивановского энергоуниверситета и выполняет сложнейшую задачу подготовки кадровых военных. Работа центра позволяет в полной мере использовать потенциал вуза в интересах обороны страны и безопасности государства.

Кроме этого, сегодня довольно остро стоит проблема трудоустройства выпускников вузов и очень важно, что молодым людям гарантировано место работы по специальности, причем на должностях, которые по штатному расписанию могут занимать только офицеры. Это означает, что на выпускника учебного военного центра распространяются все льготы, предусмотренные законодательством для военнослужащих-контрактников, а это, несомненно, надежная материальная база для жизненного старта.

