

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МУРМАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



Сергей Анатольевич Агарков
РЕКТОР



2015 год для Мурманского государственного технического университета ознаменован переходом на новые пути развития. В соответствии с планом количество бюджетных мест составляет 647, из них 64 – по программам магистратуры. Количество обучающихся по специальностям морской подготовки выросло на 13,6%. Планируется расширение списка специализаций для морских специалистов. Так, например, будем набирать на специализацию «морское судовождение и судовождение морских плавучих буровых установок».

МГТУ удерживает лидирующую позицию вуза с высоким качеством подготовки специалистов. Высока планка деятельности кафедр радиотехники и телекоммуникационных систем со студентами и аспирантами (кубок регионов «За активную работу по развитию изобретательства и рационализаторства в Мурманской области»). Правовой факультет университета первым среди вузовских подразделений в регионе прошел общественную аккредитацию подготовки юридических кадров. Ведется большая работа по созданию Кольской энциклопедии. Более 250 студентов стали участниками международной интернет-олимпиады по различным дисциплинам (экономика, экология, математика, физика, химия, биология), причем некоторые из них заняли призовые места.

На базе вуза создана Морская арктическая школа для учащихся старших классов.

Кафедрами университета для нее разработаны курсы по различным направлениям знаний: основы судовождения и истории кораблестроения, радиотехника и электрооборудование судов, морской английский язык, морская геология. В общей сложности – более 20 курсов. Занятия в школе помогают старшеклассникам сделать осознанный выбор профессии.

Учитывая потребности бизнес-сообщества в высокопрофессиональных специалистах, университет на своей базе создал центр карьеры, практики и трудоустройства. Сотрудники этого подразделения работают с местными предприятиями и организациями. В их числе ОАО «Мурманское морское пароходство», ГОР «Северные промышленники и предприниматели» РСПП, АО «Кольская ГМК», ПАО «ФСК ЕЭС», Кольская АЭС, ФГУП «Атомфлот», Ковдорский ГОК АО «МХК «ЕвроХим», АО «Апатит», АО «Атомэнергоремонт» и другие крупные предприятия. Работа ведется на основе договоров. В настоящее время их заключено более 260.

МГТУ известен своей инновационной деятельностью, тесно связанной с наукой. В списке нашей научно-технической продукции насчитывается около 50 готовых разработок, поддерживаемых более чем 20 патентами, 234 программы имеют авторские свидетельства. Для сопровождения научной и инновационной работы в университете создан целый ряд лабораторий и центров. Университетом были запатентованы «Способ квазитрансаверальной

радиосвязи в ДКМВ-диапазоне» и «Способ определения местонахождения объекта». Кроме этого, специалистам удалось усовершенствовать парк антенн.

В рамках развития международных контактов МГТУ совместно с Институтом арктических исследований и технологий представил два доклада на международных конференциях в Ставангере. Научная часть этих докладов подвигла норвежских коллег на заключение меморандума о сотрудничестве.

Визитной карточкой университета, известной во всём мире, уже давно стал барк «Седов», посетивший множество зарубежных портов Германии, Испании, Франции, Болгарии, Румынии. И везде экипаж и курсанты достойно и с гордостью представляли флаг России, демонстрируя всему миру дружественность и открытость.



ФГБОУ ВПО «МГТУ»

СПОРТИВНАЯ УЛ., Д. 13, МУРМАНСК, РОССИЯ, 183010
ТЕЛ.: (8152) 254 072; WEB: WWW.MSTU.EDU.RU