

## **Знакомство с работой судостроительной компании**

В начале апреля 2013 года студенты 1 курса физико-технического факультета Астраханского государственного университета, обучающиеся по направлению «Оборудование и технология сварочного производства», посетили судостроительно-судоремонтный кластер ООО «ГАЛАКТИКА»

По разрешению генерального директора предприятия Р.М. Шарифова молодые специалисты и преподаватель физики О.М. Алыкова осмотрели завод, в структуру которого входят 6 цехов по ремонту корпусов и корпусных конструкций, судовых устройств и систем и т.д. Под руководством инженера по надзору за строительством ООО «ГАЛАКТИКА» С.С. Казымова студенты посетили береговую площадку для спуска и подъема судов. Затем экскурсантам представили различные детали, винты и рули в ремонтируемом судне и пояснили их значимость. Также студенты смогли понаблюдать за испытанием научно-исследовательского судна «Исследователь-3».



Продолжилась экскурсия посещением слесарно-механического цеха с необходимым оборудованием для ремонта судовых машин и механизмов, корпусно-сварочного и вспомогательного цехов, в которых С.С. Казымов рассказал собравшимся о работе основных станков и их особенностях. ООО «ГАЛАКТИКА» имеет свой проектный институт ОАО «Каспийское инженерное бюро» и технико-конструкторский отдел, в которых также побывали молодые специалисты. В бюро студентам представили основные проекты по строительству, модернизации и переоборудованию флота на заводе. Салех Сулейманович не оставил ни одного вопроса без ответа, подробно рассказал присутствующим обо всех тонкостях сварочных швов, недопустимых дефектах и возможности их устранения.

Виктор Нечаев поделился своими впечатлениями: «Экскурсия по судостроительно-судоремонтному заводу, конечно же, заинтересовала нашу группу. Осмотрев оборудование и задав интересующие вопросы, некоторые

из нас уже задумались о том, чтобы после окончания университета устроиться на работу именно туда».



*Г. Утегенова (физико-технический факультет)  
Фото О.М. Алыковой (физико-технический  
факультет)*