

Уважаемые сотрудники и студенты Северского технологического института НИЯУ «МИФИ»!



От имени Сибирского химического комбината и его дочерних обществ примите поздравления с 70-летием одного из главных для Госкорпорации «Росатом» вузов - Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ»!

Атомная отрасль России всегда была средоточием высококвалифицированных инженеров, исследователей, ученых, специалистов в различных сферах деятельности. Большая честь для нашего северского института войти в состав одного из лучших технических вузов страны. Северский филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» доказал высокий уровень научно-образовательного процесса и по праву считается одним из лучших региональных представительств по подготовке новых поколений атомщиков и совершенствованию уровня кадровых работников Сибирского химического комбината и его дочерних обществ.

Стоит признать, что НИЯУ МИФИ полностью соответствует веяниям времени, быстро откликается на потребности работодателя, воспитывает студентов, готовых к инновациям, сложной и ответственной работе, ведет современные научные исследования. Северский технологический институт стал надежной кузницей кадров для ОАО «СХК» по широкому спектру атомных специальностей.

Искренне желаю сотрудникам и студентам СТИ НИЯУ МИФИ новых научных идей, амбициозных целей и упорства в их достижении!

Сергей Точили́н, генеральный директор ОАО «СХК»

Как сон стал явью

Более полутора миллионов рублей выделил СХК на приобретение нового печатного оборудования для СТИ НИЯУ МИФИ

Каждому студенту хоть раз снилась оптимальная схема: заканчиваешь среди ночи курсовую, отправляешь ее по электронной почте на печать, а утром готовенькую, отпечатанную, еще теплую забираешь прямо в институте. СХК сделал все, чтобы этот сон стал явью, выделив издательско-полиграфическому центру Северского технологического института НИЯУ МИФИ на приобретение нового оборудования более полутора миллионов рублей.

К оцифровке готовы

15 ноября сотрудники СТИ чувствовали себя почти именинниками: новые машины были расставлены в помещении и приготовились показать себя во всей красе. Ректор Северского института Александр Жиганов не торопился перерезать красную ленточку, напомнив гостям, что для того, чтобы качественно вести образовательную деятельность и готовить достойных специалистов для атомной отрасли, необходимо вести методическую работу. В связи с этим в год институт делает более 60 тысяч копий, выпускает около 5-7 наименований учебных пособий, многочисленных методички и тетради для лабораторных работ. Поэтому понятна радость ректора, который выразил искреннюю благодарность СХК за помощь в приобретении большого комплекта оборудования, что, безусловно, поможет дальнейшему развитию Северского филиала НИЯУ МИФИ. Чем лучше полиграфическая база вуза, тем качественнее методические пособия, выше уровень образования и студенты осваивают учебные дисциплины с большим интересом.

Помимо монохромных и цветной машин для оперативной полиграфии, в состав оборудования издательско-полиграфического центра СТИ НИЯУ МИФИ входит полноцветный широкоформатный принтер формата А0, позволяющий сканировать, оцифровывать и копировать чертежи, редактировать планы зданий, схемы и чертежи оборудования, выпускать журналы и брошюры.



► Заместитель руководителя института по информатизации и стратегическому развитию Андрей Мака́сеев показывает, как быстро идет печать цветного чертежа

«Сейчас в Госкорпорации «Росатом» актуальна работа по передаче критических знаний. Новая техника позволяет копировать и сканировать старые, выполненные вручную чертежи, а также редактировать их в дальнейшем, — поясняет заместитель руководителя института по информатизации и стратегическому развитию Андрей Мака́сеев. — Мы готовы оказать поддержку СХК для оцифровки огромного объема технической документации».

Такова реальность

Новое эксклюзивное оборудование будет интересно не только СХК, но и другим инженерным и строительным предприятиям Северска. Сотрудники института установили машину с дуплексным сканером, который позволяет копировать инженерные альбомы формата А-3 с очень высокой скоростью — более 40 страниц в минуту. Причем оборудование сопряжено с Интернетом, и человек может получить готовый альбом сразу на свой компьютер.

Конкуренты пристально рассматривали сенсорные панели новых машин,

интересовались возможностями для постпечатной обработки и брошюрования, спрашивали о себестоимости.

«Нет, мы не собираемся конкурировать с вашим Центром дизайна и печати, — улыбается Андрей Мака́сеев. — Мы ориентированы в первую очередь на инженерную и образовательную полиграфию — печать текстов, чертежей, схем. Дизайн, плакаты и сувенирная продукция — это пока не наш профиль. Благодаря помощи СХК мы получили современное оборудование, обладающее более высокой функциональностью, низкой себестоимостью печати, современным интерфейсом, скоростной обработкой документов и, что самое главное, интеграцией с Интернетом».

Уже в начале следующего года оборудование издательско-полиграфического центра СТИ будет сопряжено с бухгалтерией, тогда уж точно: отправили файл на печать на адрес института, оплатили по карте и утром получили готовую распечатку. Такова реальность.

Евгения СУСЛОВА
Фото: М. Сбитнева