

«Нам необходимо занять эту нишу»

Губернатор Пермского края заинтересован в развитии фармацевтического кластера

АЛЁНА МОРОЗОВА

В России осталось всего два самостоятельных фармацевтических вуза, и один из них находится в Перми. Готовя кадры для фармации всей страны, Пермская государственная фармацевтическая академия (ПГФА) ведёт активную научно-исследовательскую работу. 10 октября 2015 года передовой вуз с рабочим визитом посетил губернатор Пермского края Виктор Басаргин. Глава региона встретился с преподавателями и студентами академии, оценил перспективы целевого набора и создания на базе вуза центра экспертизы лекарств.

Визит губернатора в фармацевтическую академию начался с осмотра лаборатории и общения со студентами. После этого Виктор Басаргин совместно с представителями министерства здравоохранения и руководством вуза провёл совещание, посвящённое формированию в Прикамье своего фармацевтического кластера.

Отметим, что кластерный подход сегодня является приоритетным для промышленности региона. Так, только в 2014 году благодаря ему в Пермском крае удалось создать и модернизировать 3 тыс. рабочих мест. Сейчас успешно работают кластеры «Технополис «Новый Звёздный» и «Фотоника».

Ключевую роль в формировании фармацевтического кластера краевые власти отдают Пермской фармакадемии и её партнёру — ЗАО «Медисорб». Это предприятие год от года наращивает свои объёмы производства и включается в создание импортозамещающих препаратов. Сейчас здесь завершается наладка высокотехнологичной линии фармпроизводства. Планируется, что к 2020 году сегодняшняя мощность предприятия увеличится почти на 70%.

К слову сказать, в ПГФА уже давно работают над укреплением связи между наукой, образованием и производством. Помимо сотрудничества с «Медисорбом»

в академии налажены учебно-научно-производственные комплексы с участием научно-производственного объединения «Биомед» (Пермь), Института химии твёрдого тела Уральского отделения РАН (Екатеринбург), НП «Неорганические материалы» (Пермь). Студенты и преподаватели ведут работу по поиску биологически активных соединений, созданию новых лекарственных препаратов на основе продуктов органического синтеза и растительного сырья, оптимизации лекарственного обеспечения населения и медицинских организаций, совершенствованию образовательных технологий.

Кроме вопросов создания в регионе нового кластера на встрече с губернатором обсуждался вопрос об увеличении числа студентов учебного заведения. В настоящее время Пермская фармацевтическая академия входит в число крупнейших вузов Пермского края: здесь ведётся подготовка кадров более чем для 60 регионов нашей страны и 16 иностранных государств Африки, Ближнего Востока, Юго-Восточной Азии и бывших стран СНГ. Всего в ПГФА обучается более 2,5 тыс. студентов, 170 интернов, 42 аспиранта и докторанта. Студенты обучаются на пяти факультетах и 20 кафедрах. Учебный процесс проходит под руководством 200 преподавателей, большинство из которых имеют учёные звания и степени.



Кроме того, академия приобретает статус межрегионального и международного центра подготовки специалистов в системе высшего профессионального образования. Здесь реализуются различные программы непрерывного образования. К примеру, в 2013 году ПГФА дополнительно получена лицензия на подготовку бакалавров по направлениям «химическая технология» и «биотехнология». Открытие этой линии обучения позволит повысить конкурентоспособность лекарственных препаратов российского производства.

По словам и. о. ректора вуза Екатерины Орловой, 40 из 200 первокурсников Прикамья выбирают своей alma mater именно фармакадемию. Виктор Басаргин посчитал, что для вуза международного масштаба этого недостаточно, и дал минздраву поручение отработать с ПГФА практику целевого набора студентов.



Виктор Басаргин, губернатор Пермского края:

— Должны быть подписаны соглашения между предприятиями и вузом, когда мы готовим специалистов по заказу. Сегодня многие вузы мы в эту программу включили — 8 тыс. соглашений подписали по заявкам наших вузов и предприятий. Мне хотелось, чтобы вы в этой программе принимали самое активное участие.

Ещё одним ключевым вопросом для обсуждения стала перспектива создания в Пермском крае межрегионального центра по экспертизе лекарств — сеть таких учреждений будет создана по всей стране.

Виктор Басаргин:

— Сегодня Росздравнадзор создаёт систему межрегиональных центров по экспертизе лекарственных средств. Мы уже направили письмо на имя руководителя этого ведомства о том, чтобы ваш вуз был в этом задействован. Фармакадемия должна активно включиться в эту работу, и у нас на базе регионального испытательного центра «Фарматест» должен появиться такой центр, который объединит регионы Большого Урала. Нам необходимо занять эту нишу.

Подводя итог встречи с главой региона, и. о. ректора вуза отметила, что академии есть над чем работать и куда расти.

Екатерина Орлова:

— Перед нами стоит задача по подготовке специалистов промышленной фармации, для того чтобы эти люди могли полностью осуществлять весь производственный процесс непосредственно на промышленных предприятиях. Это архиважная задача, поэтому в первую очередь мы должны сейчас продумать направление работы с промышленными предприятиями для того, чтобы заключить договоры, составить целевую программу для подготовки студентов. У нас сегодня широкая научная база, которая, я думаю, даст в ближайшее время результаты по созданию новых лекарственных препаратов.

