

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

ИННОВАЦИИ

«Мы мечтали о привлечении этого проекта на территорию Прикамья с 2008 года»

Стали известны результаты открытого конкурса Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по проекту Gate2RuBIN

Татьяна Власенко

Цель проекта Gate2RuBIN (Russian Business Innovation Network) — содействие развитию технологической бизнес-кооперации малых и средних компаний и научных организаций России и Европейского Союза для повышения их конкурентоспособности. Государственную поддержку проекту оказывают Фонд содействия развитию МФП НТС и Минэкономразвития России. Это новый долгосрочный проект участия российских организаций бизнес-инновационной инфраструктуры в самой крупной Европейской сети поддержки предпринимательства (Enterprise Europe Network, EEN). Он стал первым примером крупномасштабного участия России в европейских бизнес- и инновационных сетях.

Георгий Полетаев, официальный представитель Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в Пермском крае:

— Мы мечтали о привлечении этого проекта на территорию Прикамья с 2008 года. Участие в нем позволит реализовывать инновационные проекты как научных организаций, так и малых инновационных компаний, а также выводить результаты научной деятельности не только на рынок Российской Федерации, но и на рынок Европейского Союза. Запуск этого проекта усилит позиции края как конкурентного региона с развитой инновационной инфраструктурой.

Активная работа над вхождением в проект началась в сентябре 2013 года, когда инициативу взял на себя инновационный департамент Группы компаний «ИВС».

Директор по инновациям ГК «ИВС» Александр Полешук пояснил: в конкурсе, объявленном Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, было два лота — на создание территориального центра, который будет работать с инновационными компаниями и проектами, и на формирование в регионах отраслевых кластеров российского масштаба. Пермьки подали заявку на создание регионального центра, входящего в российскую сеть трансфера технологий, чтобы вести поиск инновационных проектов и пытаться их состыковать для сотрудничества со странами Европы через действующую там аналогичную сеть.

В итоге одним из победителей в лоте «Выполнение научно-исследовательских работ, направленных на обеспечение подготовки, реализации и координации совместных научно-технологических проектов малых и средних инновационных компаний из

России и Европейского Союза» стало ООО «ИТ-инвест» (входит в Группу компаний «ИВС»).

Работа будет направлена на оказание услуг малым и средним предприятиям (МСП), научно-исследовательским организациям, университетам в области международной кооперации за счёт выделяемой государственной и региональной поддержки.

Финансирование со стороны фонда составит около 2 млн руб.

В условиях конкурса прописано, что российские организации могут получать услуги по нескольким направлениям, в частности, по информированию, установлению бизнес-кооперации с европейскими партнёрами и интернационализации (координатор направления — Российское агентство поддержки малого и среднего бизнеса), а также по трансферу инноваций, технологий и знаний, направленных на расширение технологического сотрудничества между российскими и европейскими МСП и научными организациями (координатор направления — Российская сеть трансфера технологий). Союз инновационно-технологических центров России окажет содействие компаниям и научно-исследовательским организациям, участвующим в рамочных программах ЕС.

Александр Полешук, директор по инновациям Группы компаний «ИВС»:

— В Группе компаний «ИВС» с 2007 года действует инновационный департамент, в задачи которого входит поиск интересных инновационных идей, их реализация и коммерциализация. Участие в новом проекте даёт нам инструмент для создания инфраструктуры,

необходимой для реального движения региона к новой инновационной экономике.

Пять лет в крае идут бесконечные дискуссии о важности инноваций, на деле же все участники этого процесса действуют поодиночке, в меру своего понимания задач. Единого центра, координирующего разрозненные действия, до сих пор нет.

Проект Gate2RuBIN находится в русле стратегии нашего инновационного департамента, мы будем делать то, что делали до сих пор. Но он может придать нашей работе серьёзный статус, который поможет более успешно продвигать проекты.

В течение двух недель организаторы планируют выйти с презентацией плана дальнейших действий в пермские вузы, с которыми уже налажено взаимодействие. Это — классический, политехнический и педагогический университеты, медицинская и сельскохозяйственная

виртуальная структура, которая будет заниматься постоянным мониторингом и поддержкой инновационных проектов. Речь, по сути, идёт о НИОКР.

«Акселератор» займётся подготовкой и «упаковкой» научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, поддержкой финансирования, стратегическим, технологическим и финансовым сопровождением. «Акселератор» будет реализован на специализированном интернет-портале, строительство которого мы уже начали, где в числе прочих будет работать одно из направлений — Gate2RuBIN.

Мы надеемся создать междисциплинарные команды из представителей вузов, которые собирали бы первичную информацию, а мы, привлекая экспертное сообщество, могли бы оценивать идеи и пытаться их продвигать.

Организаторы рассчитывают получить поддержку со стороны региональной и муниципальных властей, поскольку речь идёт о формировании регионального центра. Тем более что в перспективе к реали-

зации этого проекта планируется подключить промышленно развитые районы Прикамья, в первую очередь — Березники и Соликамск. «Мы их рассматриваем в качестве пилотных зон на уровне местного самоуправления», — пояснил Дмитрий Гуревич. Он уверен, что участие края в этом проекте необходимо, поскольку потребуется и финансовая поддержка, и помощь в распространении положительного опыта. ■

Одним из победителей проекта Gate2RuBIN стало ООО «ИТ-инвест» (входит в Группу компаний «ИВС»)

академии, пермский кампус Высшей школы экономики. Принять участие в проекте пригласят и студентов, и профессорско-преподавательский состав вузов.

Дмитрий Гуревич, аналитик инновационного департамента Группы компаний «ИВС»:

— Gate2RuBIN — это лишь часть большого проекта с рабочим названием «ИВС-акселератор», который реализует инновационный департамент нашей компании. В его рамках создаётся некая

КСТАТИ

Пермский край вошёл в десятку инновационных регионов России

Ассоциация инновационных регионов России составила рейтинг инновационных субъектов РФ, в котором Пермский край занял девятое место. При составлении рейтинга учитывались научные исследования и разработки, инновационная деятельность и другие показатели.

По данным экспертов, Пермский край входит в число сильных инноваторов, в котором «значение индикатора инновационного развития минимум на треть выше среднероссийского уровня».

Авторы рейтинга также отметили, что по развитию инноваций и социально-экономических условий инновационной деятельности, а также по числу используемых изобретений по отношению к численности населения Пермский край занимает лидирующие позиции среди российских регионов.