

НОВАЯ ЭКОНОМИКА

дача здания ПГНИУ, кроме того, потребуются средства на ремонт. Но техническая документация готова, можно хоть завтра приступить к ремонтным работам.

Ещё одно направление — создание технологического центра, который приблизил бы университет к созданию продукта, близкого к состоянию «под ключ». Сегодня университет — хороший генератор так называемых «больших идей». Мы готовы сделать идею как продукт, но не готовы сделать продукт на основе этой идеи, то есть не готовы предлагать рынку конкретные продукты для купли-продажи. Максимальный уровень, на который мы выходим, это предложение инновационно-инвестиционных проектов бизнес-сообществу для инвестирования.

Для нас важна попытка хотя бы в одном частном направлении научных исследований университета создать ещё один передел, ещё одну добавленную стоимость, выйти, например, на производство прототипа. Это будет хорошая история, где можно опробовать свои компетенции на более широком участке деятельности.

Такие прецеденты в университете уже были. Например, с ПНППК созданы отдельные производственные участки в рамках постановления №218. По условиям конкурса они есть в составе компаний, но их нет в составе университета. Развивается проект «Микроигольные технологии», где речь идёт о запуске первого мелкосерийного производства инновационного продукта. Но это опять же история, которая реализуется на площадке инновационного предприятия. Важно такой центр с дополнительным переделом создать именно в рамках вуза, чтобы продвинуться на следующий этап работы с инновационным продуктом, нарастить компетенции.

Конечно, это не такая острыя ситуация, как, например, с наличием специализированных площадок. Без этого, в принципе, можно обойтись. Но попробовать, посмотреть, насколько далеко мы готовы заходить в работе с инновациями и на каких этапах, очень важно.

Мы говорим также о виртуальном «конструкторе» бизнес-проектов. Когда мы общаемся с нашими проектными командами, резидентами, то слышим: «Нам важно от структур поддержки инноваций и предпринимательства получать информацию о наличии в нашем проекте «дыр», а также понимание следующего шага, который мы должны сделать». То есть существует запрос на обнаружение пробелов в исследовательской работе и на пояснения, что авторам делать дальше. Эта потребность закрывается за счёт экспертной работы с командами.

С большой долей вероятности экспертное сообщество нашупывает в стартапах примерно одну и ту же «дыру» и обозначает один и тот же следующий шаг.

В такой ситуации почему бы, имея базу проектов (а сегодня такая база существует, например, у Фонда содействия инновациям, где сконцентрирована масса проектов в рамках программ «УМНИК» и «Старт» с заключениями экспертов), не попытаться с помощью искусственного интеллекта состыковать базу знаний о проектах и базу знаний экспертов, чтобы затем сама система могла в автоматическом режиме давать совет автору той или иной научной разработки.

Сегодня эта идея дорошла до того уровня, что речь идёт именно о конструировании взаимоотношений экспертов и проектов с помощью нейронных сетей.

Задача вполне технологизируемая — экспертизу мы «выгрузим» в большой информационный массив, который будет помогать принимать решения. С этой идеей мы работаем ежедневно. Это наш внутренний проект. Мы решили потратить на теоретическую проработку больше времени, чтобы убедиться, что все наши гипотезы и допущения верны, а потом уже переходить к практической реализации.

Это и есть четыре «локомотива», которые могут вывести инновационную систему на новый уровень.

— Но эта программа, по логике вещей, должна касаться не только вуза, но и всего инновационного сообщества в целом?

— В Пермском крае, на мой взгляд, сложилась удивительная ситуация: происходит достаточное количество движений, связанных с инновациями, технологическим предпринимательством. В этом контексте работает, например, Perm Winter School, в прошлом году состоялся форт-флот, где в повестке шла речь о технологическом лидерстве. Пермские стартапы побеждали в федеральном акселераторе GenerationS. При этом мы до сих пор никак не оформили свою видение общественного договора.

Например, сегодня 16 регионов России заявили, что в рамках Национальной технологической инициативы будут претендовать на статус регионов НТИ. Это значит, что они с такими институтами развития, как Российская венчурная компания, Агентство стратегических инициатив, запустят дорожные карты реализации проектов НТИ у себя на территории. Таким образом, два уполномоченных на внедрение инноваций института развития вместе с регионами заявили, что развитие территории в ключе технологичности и инновационности они будут видеть вот так.

И ситуация начинает меняться. Собирается сообщество, появляются смыслы, порядок начинает приводить к деятельности, а деятельность — к результату. Никто не исключает наличия трёхсторонних ресурсов во всей этой истории.

Прописав правила, мы задаём, на самом деле, тон. Этого тона точно не хватает Пермскому краю, потому что мы много говорим про инновации, много где побеждаем, но нас нет в когорте этих 16 регионов. Заявленная повестка цифровой экономики хороша, но давайте подкрепим её конкретными дорожными картами, которые будут интересны и нашим партнёрам.

Есть госпрограмма инновационного развития Пермского края. Но когда мы её разложим по конкретным инструментам и шагам, окажется, что там предусмотрена поддержка только в рамках конкурса НИОКР краевого минпрома. Сумма — 2–3 млн руб. на проект, в год поддерживается от одного до трёх таких проектов.

Эта программа не про новую экономику, инновационную экономику и экономику знаний. Мы же говорим об отношении к теме целого региона. Понятным шагом было бы выйти на разработку дорожной карты НТИ по участию в ней края, АСИ, РВК. Тем более что идеология НТИ стала только сильнее и лучше за минувший год. По крайней мере, бизнес-сообщество, предприниматели-visionеры логику НТИ готовы принимать. Они считают её разумной и рациональной. Мы, имея потенциал, можем выйти на общественный договор, чтобы прийти к результату.

ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

В Перми десятилетний долгострой готовится к вводу в эксплуатацию

Краевой минстрой и инспекция госстройнадзора 22 марта встретились с дольщиками долгостроя на ул. Окулова, 62. На совещание также был приглашён и сам застройщик. В ходе обсуждения глава инспекции госстройнадзора Василий Билоус рассказал, что готовность объекта составляет 100%. Однако чиновник пояснил, что пока ввести дом в эксплуатацию не получается из-за отсутствия в квартирах линолеума и кухонных плит.

«Дом строится с 2008 года. Сейчас строительство завершено: полностью построены каркас здания, подведены все сети, внутри дома выполнена система пожаротушения, санитарно-эпидемиологической службой проведены все необходимые проверки. Наша инспекция несёт ответственность за качество построенного объекта. Мы сдаём этот дом уже три месяца, так как он не соответствует документации. Мы выезжали на объект, находили недоделки и заставляли застройщика переделывать. Сейчас мы подошли к финишной черте. Дом, по сути, готов, кроме двух позиций: в квартирах отсутствуют линолеум и кухонные плиты. Есть два пути решения этого вопроса: или мы требуем от застройщика выполнить работы в полном объёме и ждём, или застройщику необходимо заключить допсоглашения с дольщиками по поводу этих недоделок», — пояснил чиновник.

В итоге представители инициативной группы дольщиков договорились о последнем варианте. Чтобы большинство дольщиков проголосовали за скорейший ввод здания в эксплуатацию, застройщик предоставит инициативной группе список квартир, собственники которых не подписали дополнительные соглашения и не выходят на связь.

Василий Билоус предложил застройщику и дольщикам для удобства воспользоваться фронт-офисом для пострадавших участников строительства, где будет находиться представитель застройщика, с которым можно будет подписать соглашение. В следующий раз стороны намерены собраться на следующей неделе, чтобы принять окончательное решение.

Напомним, что консультирование дольщиков по достройке их домов также ведётся во фронт-офисе на ул. Попова, 11. Консультационный центр на базе краевого минстроя начал работу в октябре прошлого года. Там оказывается информационно-правовая поддержка обманутым участникам долевого и паевого строительства. Ежемесячно во фронт-офис обращается порядка 500 человек.

11–22
04.2018

**КОНКУРС
АРТИСТОВ
БАЛЕТА**

**ИМЕНИ
ЕКАТЕРИНЫ
МАКСИМОВОЙ**

АРАБЕСК

EKATERINA
MAXIMOVA
BALLET
COMPETITION
ARABESQUE

6+



БИЛЕТЫ: WWW.PERMOPERA.RU 8 (342) 212-30-87 [Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#) [permopera](#) [Balletcompetition](#)

О регистрации операторов, осуществляющих обработку персональных данных

Вниманию руководителей организаций, предприятий и индивидуальных предпринимателей, обрабатывающих персональные данные граждан!

Управление Роскомнадзора по Пермскому краю напоминает об обязанности направления уведомлений об обработке (о намерении осуществлять обработку) персональных данных или информационных писем (для операторов, включённых ранее в реестр) о внесении изменений в сведения, содержащиеся в реестре операторов, осуществляющих обработку персональных данных.

Для направления в управление уведомлений и информационных писем рекомендуется сформировать их в электронной форме на специальном сайте <http://pd.rkn.gov.ru>.

Телефоны управления для консультаций по заполнению указанных форм:
(342) 258-15-37 (доб. 516 и 534), 258-15-36.

реклама