

## С НАУЧНОЙ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ

Ведущий инженер управления энергетикой ИЭМЗ, депутат Госсовета УР Рамиль Шаяхметов принял участие в Фестивале науки, который проходил в Национальной библиотеке Удмуртии в первой декаде февраля. Работник «Купола» и парламентарий был приглашён в качестве спикера в публик-ток, посвящённый вопросам взаимодействия исследовательского и производственного секторов экономики.

Мы встретились с **Рамилем Шаяхметовым** и побеседовали об этом событии, а также о работе в законодательном собрании.

**– Рамиль Галимзянович, чем было обусловлено ваше участие в Фестивале науки, инициированном Удмуртским федеральным исследовательским центром Уральского отделения Российской академии наук?**

– Публик-ток, на который меня пригласили, был посвящён главным образом проблемам реализации достижений фундаментальной науки на практике. Так получилось, что этими вопросами лично я занимаюсь с 2017 года. Тогда был проведён первый форум «Молодёжь и инновации: проблемы и перспективы», посвящённый различным аспектам взаимодействия вузов и предприятий. В общем, мне было интересно обсудить с коллегами, какие результаты были достигнуты на сегодняшний день и над чем необходимо работать в дальнейшем. Речь шла о большом объёме задач, направленных на развитие научно-инновационного направления у нас в регионе – потенциал республики достаточно большой.



**– Чему было посвящено ваше выступление на встрече в Национальной библиотеке?**

– Проблеме, которая существует уже не одно десятилетие. Заключается она в том, что очень часто диссертации пишутся практически ради самих себя и мало ориентированы на практику. На мой взгляд, необходимо менять как законодательную базу, так и работать в сфере развития научно-технического взаимодействия между всеми заинтересованными субъектами. Желательно составить дорожную карту, где будут поэтапно отражены все важнейшие цели.

Также необходимо провести встречи с представителями советов



молодых учёных вузов и советов молодых специалистов предприятий Удмуртии с целью подготовить почву для дальнейших действий. К примеру, было бы неплохо провести совещание, где производители могли бы встретиться с молодыми учёными, чтобы обсудить вопросы и перспективы совместной работы.

**– Какой вам видится собственная роль в таких мероприятиях, если они будут проведены?**

– Я планирую быть одним из организаторов таких встреч. Фронт работы здесь, конечно, очень большой, обо всём, пожалуй, пока говорить не стоит. Тем не менее отмечу, что главным направлением должна стать популяризация деятельности молодых учёных и специалистов. В её рамках можно провести городские и региональные конференции, призванные привлечь молодёжь в науку.

Также остаётся задача создания единой базы проектов, работ молодых учёных вузов Удмуртии одновременно с базой проблемных вопросов предприятий республики. Всё это нужно для того, чтобы всё-таки наладить связь между исследователями и бизнесом.

В идеале хотелось бы создать единый информационный портал. Благодаря ему каждый учёный сможет найти полезное применение своих идей для бизнеса. Производственники, в свою очередь, получают доступ к предложениям по решению своих проблем технологического, логистического, организационного или иного характера.

**– Как давно родилась идея создания специального портала?**

– Она не нова. Я, например, пытаюсь её продвигать последние пять лет. Мы обозначали эту идею на совещаниях с участием университетов нашего региона. Проблема в том, что каждый из них готов организовать нечто подобное непосредственно для себя. Решать же задачи, стоящие

перед регионом в целом, прилагая для этого совместные усилия, пока никто не готов. Но, как бы то ни было, я не оставляю надежду на то, что в конечном итоге идею создания информационного портала для учёных и производственников реализовать удастся.

**– Что нужно, чтобы начать работу по созданию такой информационной площадки?**

– Для начала хотелось бы получить финансирование. Оно необходимо для покрытия расходов на выполнение технических работ, обработку большого массива информации, поддержку портала в действующем состоянии. Хорошим вариантом был бы грант от одного из целевых фондов. Планирую искать необходимые средства именно в этом направлении.

**– Какую реакцию от создание портала вы ожидаете от его потенциальных клиентов?**

– Думаю, определённое понимание может возникнуть, когда портал появится. Сейчас выгода для большинства не очевидна. Поэтому, полагаю, нужно рискнуть и показать, что есть решение, которое может принести пользу очень многим.

**– Предлагаете ли вы как депутат законодательного собрания Удмуртии варианты поддержки деятелей науки?**

– Да. На встрече с заместителем председателя Госсовета республики Татьяной Ишматовой я предложил пакет из шести инициатив, направленных на поддержку молодых учёных. Реализованы они могут быть отчасти за счёт внесения поправок в законодательство, отчасти за счёт разработки соответствующих региональных и муниципальных программ.

В числе моих инициатив – компенсация расходов, возникших при подготовке успешно защищённой диссертации: транспортных, услуг переводчиков, проведения экспериментов и так далее. Если у нас появится такой вид поддержки, это может стать новым стимулом для молодёжи продолжать научную деятельность.

Также я предложил создать реестр приоритетных тем научных работ для региона и назначения специальной стипендии для тех исследователей, которые такими проблемами занимаются. Помимо этого, можно создать программу льгот для лиц успешно защитивших диссертации – кандидатов и докторов наук. Ещё одно предложение – снизить пенсионный возраст для кандидатов и докторов наук, совмещающих исследовательскую деятельность с производственной.

**– Насколько велика вероятность реализации таких инициатив?**

– Конечно, гарантировать их внедрение в жизнь особенно в современной ситуации нельзя. Но один из моих главных жизненных принципов – доводить начатое до конца. Так что со своей стороны я буду делать всё от меня зависящее, чтобы задуманное воплотилось.