

Золотарев Г.П. Директор ООО «Инженерный центр «Реннова»

**Тезисы доклада на комиссии РСПП по машиностроению  
, г. Омск 29 мая 2014 года**

Темой моего краткого выступления будет не информация о том, как у нас обстоят дела с инновациями в реальном секторе экономики. Об этом уже говорили и, наверное, еще скажут другие выступающие. Начну с того, что, несмотря на массу проблем, инновации, все же пробивают себе дорогу, хотя и с большим трудом.

Как сделать, чтобы единичные успешные примеры, множились и в перспективе двух-трех лет дали весомый прирост выпуска и продаж наукоемкой продукции? Изучение опыта зарубежных стран, а также истории развития высоких технологий в России в советский период, наталкивает на простую мысль. Сегодня в России уже есть достаточно много попыток создания механизмов решения проблем развития инновационной деятельности, её активизации. Есть вузовские программы поддержки творческих коллективов грантами, есть бизнес-инкубаторы, технопарки, правда не везде. Есть РВК, региональные фонды поддержки МиСП, но все же, этого мало, не хватает массовости, тесного сотрудничества с реальным производством.

Вашему вниманию предлагается концепция создания в рамках Сибирского федерального округа Сибирского межрегионального Союза Новаторов, как преемника такой известной массовой организации, как ВОИР.

По существу, база для реализации предлагаемой идеи уже имеется. С одной стороны – региональная инфраструктура РСПП, с другой стороны – специалисты, работающие на предприятиях, входящих в РСПП. Таким образом – Союз новаторов – это добровольное объединение, формируемое по территориально-производственному принципу. Причем, объединение, открытое для вступления любого желающего, имеющего способность к изобретательству и рационализации. Дополнительным аргументом в пользу предлагаемой идеи я бы отметил наличие в структуре РСПП Комитета по инновационной политике и инновационному предпринимательству. Думаю, мы все понимаем, что на уровне Анатолия Борисовича Чубайса проблемами региональных новаторов никто заниматься не будет. А вот если появится масштабируемая в рамках округа модель координации изобретательской и рационализаторской деятельности, наделенная методиками работы, имеющая

поддержку на уровне власти в регионах через встраивание отделений Союза новаторов в систему управления инновационным развитием и модернизацией экономики, то мне кажется, идея может превратиться в реальный институт развития инновационного творчества.

Начать я бы предложил с Омской области. Здесь есть сильное региональное отделение РСПП объединяющее группу предприятий, устремленных в направлении модернизации как выпускаемой продукции, так и используемых технологий. Кроме того, здесь более 150 тысяч работающих то есть поле для работы.

Не могу не позволить себе лестных эпитетов и в сторону руководителя, Владимира Александровича Березовского, который выступил до меня. Его поддержка как директора НИИ, как депутата имеющего неоспоримый авторитет в регионе сможет стать тем самым фундаментом предлагаемого замысла, без которого, увы часто инициативы просто испаряются не успев родиться.

Еще в моем перечне аргументов «За», наличие отстроенной, работающей без сбоев системы межрегионального экономического взаимодействия «Сибирское соглашение». В среде этой ассоциации любой позитивный опыт регионального развития обобщается и превращается в реальную технологию успеха.

Собственно и идея предлагаемого Союза также появилась на основании анализа материалов заседания Координационного совета по промышленной и научно-технической политике межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение», возглавляемого губернатором Омской области Виктором Ивановичем Назаровым. Участникам заседания совета, которое состоялось в городе Омске 28 января был предложен опыт Кемеровской области по реализации механизма «Запрос на инновации».

Автор механизма Сергей Михайлович Никитенко находится здесь, на нашем заседании я рассчитываю на его оценку идеи применения этой методики в деятельности Союза новаторов.

Механизм, предложенный Сергеем Михайловичем обеспечивает встречное движение *запросов на инновации* инновационно активных территорий и предприятий, стремящихся решить проблемы и задачи своего развития, и *предложений инноваций* со стороны инновационно активных

НИИ, университетов, малых инновационных предприятий и отдельных ученых и инженеров, ориентированных на получение коммерческого результата от своей деятельности. Механизм предполагает сбор технологических проблем предприятий и предложение ответов по их решению посредством активного включения инженерного сообщества региона. Кемеровский опыт показал, что использование механизма «Запросы на инновации» позволяет при помощи сравнительно небольших ресурсов получить значительный синергетический эффект по внедрению инноваций.

Применение этого метода, дополненного деятельностью по следующим направлениям: оказание изобретателям поддержки в патентовании своих разработок и защите авторских (патентных) прав на объекты интеллектуальной собственности; просветительская деятельность, направленная на расширение кругозора инженерного корпуса в плане потребностей экономики и предприятий региона в технических инновациях; помощь в создании прототипов и действующих образцов через предприятия, входящие в состав Омского отделения РСПП – я предлагаю заложить в основу опытной модели регионального отделения Союза.

Завершая свое сообщение я предлагаю вашему вниманию своего рода дорожную карту реализации внесенного предложения.

1. Создать комиссию по рационализации и изобретательству на базе отделения РСПП в Омской области.

2. Адаптировать методику Никитенко, с разрешения Сергея Михайловича конечно и с его участием применительно к предприятиям, входящим в состав отделения.

3. Повести опытную эксплуатацию модели.

4. Обобщить результаты и предложить для рассмотрению Советам МАСС и РСПП проект региональной модели и системы взаимодействия на межрегиональном уровне в рамках МАСС.

5. Представить на заседании Комиссии РСПП предложения по масштабированию окружной модели Союза Новаторов на национальный уровень.

Частные детали проекта, такие как состав инициативной группы, предложения по организации стартового финансирования, порядок

применения метода Никитенко – это, уважаемые участники заседания можно будет проработать уже в рамках комиссии отделения Владимира Александровича.

Уверен, что появление научно-обоснованной модели объединения потребностей экономики и возможностей изобретателей и рационализаторов даже в пределах одного региона на основе под эгидой РСПП, послужит мощным импульсом к вовлечению инженерного потенциала к решению насущных задач развития сибирских территорий.

Спасибо за внимание.