

Бизнес Новости

6
апреля
2025
№ 13 (825)

в Кирове

Бизнес / Политика / Власть / Финансы

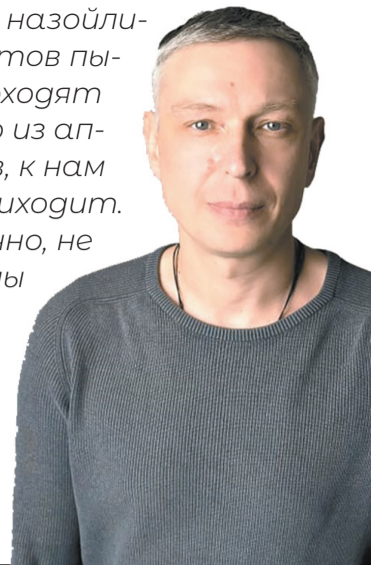
www.bnkirov.ru

Еженедельная деловая газета «Бизнес новости в Кирове».
Рекламно-информационное издание. 16+

«Нас называют сумасшедшими, назойливыми. А как иначе? Тысячи проектов пылятся в столах, а до финиша доходят единицы. Помню, звонили как-то из аппарата Минсельхоза: «Вячеслав, к нам таких предложений пачками приходит. Но вы же не отстанете?» Конечно, не отстану! Мы ведь не ученые – мы те, кто несет факел. И если его уронить – всё. Люди, которые понимают, как это работает, уходят. Технологии становятся мифами».

Вячеслав Гонин,
общественный представитель
по развитию прорывных технологий.

6



Семейный бизнес: диалог экспертов

С какими рисками имеют дело семейные предприниматели? В какой поддержке нуждается, а какие меры дадут нежелательный эффект? Тему подняли федеральные и региональные эксперты.

4

Дискуссия о возрасте молодежи

В России продолжается дискуссия о возрасте молодежи. Ранее к этой категории относились россияне в возрасте от 14 до 30 лет. В конце 2020 года был принят федеральный закон, увеличивший планку.

5



СТРАТЭСЕСИЯ: ОТ СЛОВ К ПРОРЫВУ

На минувшей неделе в Кирове прошла трехдневная стратегическая сессия «Концепция реализации межвузовского кампуса в г. Кирове». Ее организовали и провели по поручению вице-преьера правительства РФ Дмитрия Чернышенко.

6



ВИТРУВИЙ

ОГРН 1214300002180, Адрес: 610027,
г. Киров, ул. Карла Маркса, 99, офис 406.

Экспертиза. Проектирование. Надежность.

Ваш партнёр в сохранении безопасности зданий
Мы проводим комплексное обследование строительных конструкций и инженерных сетей зданий любого назначения:

- ☑ Жилые, общественные, административные и производственные объекты.
- ☑ Определение технического состояния и несущей способности.
- ☑ Разработка решений для ремонта, восстановления и усиления.

Проектные работы: от анализа до реализации
На основе данных обследования мы разрабатываем:

- ▶ Проектную документацию.
- ▶ Рабочую документацию с учётом всех действующих стандартов и норм.
- ▶ Сметы с экспертной поддержкой в КОГАУ «Управление госэкспертизы».

Приходите или звоните – поможем сохранить ваше здание безопасным!

📍 г. Киров, ул. К. Маркса, 99, оф. 406
(4 этаж, здание института «БИОТИН»)
✉ pb_vitruvii@mail.ru
☎ 32-11-20



Реализованный проект 2023-2024 гг. –
ЗДАНИЕ КОГАУК «ОДНТ» ПО ОКТЯБРЬСКОМУ ПР-ТУ, 38





AVIATOR

КАРАОКЕ КЛУБ

📍 г. Киров,
ул. Преображенская, 29

Бронь столов:
☎ 43-44-55




aviator_karaoke_kirov
aviator_karaoke_club

Свобода в полете!
Забудь о работе!

«Зонтик» для бизнеса



Владельцам малого бизнеса Кировской области предлагают воспользоваться «зонтичными» поручительствами. Для реализации этих мер поддержки корпорация МСП предоставила банкам-партнерам лимиты на сумму 23 млрд рублей. «Механизм

«зонтичных» поручительств помогает развивать компании, формировать экономику предложения, расширять действующие и создавать новые производства, а также наращивать объемы выпуска продукции, в том числе для импортозамещения в самых разных отраслях», – напомнили в региональном Минпромторге.

«Зонтичные» поручительства корпорации МСП покрывают до 50% от суммы банковского кредита. Сумма одного поручительства может достигать 1 млрд рублей, а кредита – до 2 млрд рублей, при сроке до 10 лет.

Комплекс из 14-ти зданий

В составе комплексного объекта по обращению с отходами «Центральный» будет 14 зданий. Об этом рассказал руководитель подрядной организации Дмитрий Галкин. Он отметил, что уже залиты фундаменты производственного и административно-бытового комплексов. В составе «Центрального» также будут очистные сооружения и система компостирования.

Объект строится на территории Слободского района вблизи действующего полигона ТБО. Здесь ежегодно будет сортироваться 200 тыс. тонн отходов. В будущем на площадке должен появиться промпарк.

Сдать объект планируется в 2026 году, сообщили в министерстве охраны окружающей среды Кировской области.

Стратсессия в Кирове: от слов к прорыву

На минувшей неделе в Кирове прошла трехдневная стратегическая сессия «Концепция реализации межвузовского кампуса в г. Кирове». Ее организовали и провели по поручению вице-премьера правительства РФ Дмитрия Чернышенко.

Вместе с 15 приглашенными федеральными экспертами участники шести проектных групп на протяжении 3 дней работали над решением основных задач. Итоговые доклады заслушал экспертный совет с участием министерства науки и высшего образования РФ.

Главная цель стратсессии не только доработать заявку на строительство объекта, но и совместно с индустриальными партнерами удостовериться, что содержание продуктовых программ и инфраструктуры отвечает стоящим перед кампусом задачам.

Руководители рабочих групп представили свои подробные доклады. Перешли от теорети-



ческого содержания каждого направления к практической части: продукты, разработки, специалисты, которые потребуются, профильные предприятия, которые не только работают в Кировской области, но куда могут войти предприятия и научные центры других регионов, которые захотят реализовать на базе кампуса новые проекты.

– Нам нужно менять акценты. Создать уникальную и самую удобную площадку для разработки современных станков в стране. Задача главы государства – создать отечественное станкостроение, поэтому и нам нужно смотреть вперед – перейти на федеральный уровень и решать поставленную государственную задачу. Не ориентироваться толь-

ко на кировские предприятия, но привлечь крупных индустриальных партнеров Южмаш, Станкин, Новосибирск. Самая важная часть – это то, что они будут делать на нашей площадке, – сказал после заслушивания докладов губернатор Александр Соколов.

Как отметили руководители рабочих групп, эксперты помогли вычлнить главное не только для региона, но и на федеральном уровне. Расставить верные акценты и систематизировать изначальную информацию, с которой начиналась работа на стратегической сессии.

– Создание кампуса, на мой взгляд, должно способствовать привлечению в город новых высокотехнологичных кадров и студентов, которые в будущем могут реализовать серьезные технологические проекты, но конкуренция будет высока. И за студентов, и за профессоров, и за инженеров. Надеюсь, что это даст отличные результаты и с точки зрения развития науки. Что ка-

сается химии, то на ближайшие 10 лет просматривается достаточно хорошая перспектива. Биотехнологии только выходят на эту «хайповую» кривую, но перспектива присутствует более длинная. Что касается станкостроения, здесь речь о технологической независимости, и это проблема, которую мы вынуждены решать. Надеюсь, что концентрация усилий бизнеса, университетов и власти на кампусе в Кирове будет способствовать развитию всех этих направлений, – прокомментировал управляющий директор департамента научно-технологического развития фонда «Сколково», выступивший на стратсессии в качестве эксперта, Александр Фертман.

В ближайшее время руководителям рабочих групп предстоит доработать свои части общей концепции проекта кампуса, учесть все предложения и расставленные в ходе обсуждения акценты. После корректировки материалов проект будет направлен на заключение экспертов ВЭБ.РФ.

10-тысячная операция

Кардиохирурги Кировской областной больницы провели 10-тысячную операцию на открытом сердце в условиях искусственного кровообращения. «Юбилейное» высокотехнологичное вмешательство с применением искусственного кровообращения выполнили 75-летней женщине, которая испытывала частые приступы стенокардии.

Аппарат искусственного кровообращения – это устройство, которое временно заменяет функцию сердца и легких во время хирургических операций. Первый аппарат появился в больнице в 1989 году одновременно с открытием кардиохирурги-

ческого отделения. Оборудование позволило выполнять такие хирургические вмешательства, как восстановление и протезирование сердечных клапанов, аортокоронарное шунтирование и коррекцию анатомических и функциональных изменений в сердце.

Как пояснил зав. кардиохирургическим отделением КОКБ, главный внештатный сердечно-сосудистый хирург министерства здравоохранения Кировской области Олег Дербенев, искусственное кровообращение – неотъемлемая часть хирургии открытого сердца.

По словам заведующего отделением кардиохирургической реанимации, врача анестезиолога-реаниматолога Алексея Редикульцева, во время операции на открытом сердце в состав хирургиче-



ской бригады входит сразу два врача-анестезиолога. Один из них, перфузиолог, отвечает за безопасность пациента во время остановки сердца и работу аппарата искусственного кровообра-

щения. Во время остановки сердца, которая длится в среднем около часа, врач-перфузиолог непрерывно следит за множеством показателей крови: давлением, температурой, насыще-

нием кислородом, объемом и скоростью потока, газовым составом и др. При необходимости специалист корректирует работу аппарата искусственного кровообращения, что требует высокой квалификации и опыта.

На вопрос об итогах «юбилейной» операции кардиохирурги ответили коротко: «Операция прошла «штатно», спустя сутки пациентку перевели из реанимации в кардиохирургическое отделение, сейчас она готовится к реабилитации».

За лаконичными фразами врачей стоят многие часы напряженной работы и огромный опыт: ежегодно в КОКБ выполняют порядка 500 операций, во время которых вместо сердца и легких пациента работает высокотехнологичное оборудование.

Главный врач Кировской областной клинической больницы Вадим Ральников подчеркнул, что сложные кардиохирургические операции на открытом сердце вошли в повседневную практику больницы и ежедневно спасают множество жизней. Доступность операций на сердце с использованием искусственного кровообращения в КОКБ составляет 42 случая на 100 000 населения, что является лучшим показателем в Российской Федерации по итогам 2023-2024 годов.

Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями будет продолжена в рамках нового национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», который стал правопреемником нацпроекта «Здравоохранение».

70 млн. Р

направлено из бюджета Кировской области на ремонт мемориалов Великой Отечественной войны. За счет них отремонтируют 77 объектов, расположенных в 29 районах, городах и округах региона. Еще 11 млн выделят муниципалитеты, а 5 млн планируется привлечь из внебюджетных источников.

Бизнес получит землю под современные спорткомплексы

В Вересниках возведут многофункциональный спортивный комплекс. В Урванцево – здание с фиджитал-центром и кофейней на первом этаже и спортзалами на втором.

Как сообщает министерство спорта Кировской области, ООО «ОТДЕЛКА» предоставляется участок на улице Ключевой на три года без проведения торгов. Здесь компания возведёт современный многофункциональный спортивный объект. Общая площадь застройки составит 13 375 кв.метров.

Многофункциональный комплекс будет иметь 3 крытые и 3 открытые мини-футбольные площадки с трибунами для зрителей. А также 3 крытых корта для большого тенниса и 2 корта для падел-тенниса, 6 зон для настольного тенниса и открытую зону – 3 корта для тенниса, 3 корта для падел-тенниса», – комментирует минспорта.

Заниматься в новом спорткомплексе смогут и дети, и старшее поколение.

Не менее интересен второй спортивный объект, который появится на улице

Энтузиастов. Земельный участок передадут ООО «ВяткаИнвестСтрой» под строительство двухэтажного здания. На первом этаже планируется разместить кофейню, фиджитал-пространство, на втором – спортзалы, медпункт, раздевалки и душевые.

На данный момент согласуются условия договора с инвесторами. «Одно из обязательных условий – сохранение целевого назначения построенного объекта в течение всего срока его использования», – прокомментировали в министерстве.

Города Кировской области за год улучшили качество среды для проживания

Минстрой России опубликовал результаты индекса качества городской среды за 2024 год. Показатель федерального министерства подсчитывает с 2019 года.

Индекс качества городской среды – это показатель, который отражает состояние городской среды и измеряется в баллах. Каждый город оценивается по 36 индикаторам, охватывающим благоустройство, безопасность, доступность инфраструктуры, экологию, разнообразие и современность городской среды, а также эффективность муниципального управления.

Максимальная возможная оценка – 360 баллов. Города, набравшие более 181 балла, получили статус благоприятных для проживания.

По результатам индекса качества в 2024 году доля городов с благоприятной средой составила 82,4% – их число достигло 920 городов.



– Первоначальная национальная цель, поставленная президентом, по повышению индекса качества городской среды на 30% в 2024 году достигнута. Города по всей стране стали комфортнее для проживания. Благодаря работе федерального проекта «Формирование комфортной городской среды»,

который с этого года реализуется по нацпроекту «Инфраструктура для жизни», мы видим активную работу регионов над улучшением жизни своих граждан, – отметил министр строительства и ЖКХ РФ Ирек Файзуллин.

От Кировской области в подсчете индекса качества городской

ОТ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ В ПОДСЧЕТЕ ИНДЕКСА КАЧЕСТВА ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 18 ГОРОДОВ.

среды приняли участие 18 городов. Для региона был установлен средний показатель – 194 балла, но область его перевыполнила, набрав 199 баллов (в 2023 году было 187). Таким образом, за год индекс качества городской среды в городах Кировской области значительно вырос.

Лидерами рейтинга в Кировской области по итогам 2024 года стали 11 городов: Киров – 233 балла (в 2023 году было 216 баллов), Уржум – 224 (было 205), Нолинск – 220 (было – 209), Кирово-Чепецк – 216 (было 200), Советск – 213

(было 201), Вятские Поляны – 212 (было 199), Слободской – 208 (было 190), Яранск – 205 (было 191), Орлов – 204 (было 191), Малмыж – 204 (было 179), Кирс – 197 (было 180).

Один из критериев индекса – вовлечение жителей в принятие решений по вопросам городского развития. Именно для этого проходит всероссийское голосование по выбору объектов благоустройства, которые затем будут приведены в порядок в рамках проекта «Формирование комфортной городской среды» нацпроекта «Инфраструктура для жизни».

– Такой индекс – очень полезный инструмент и для муниципальных, региональных властей. Благодаря ему они могут определять векторы дальнейшей работы, направленной на повышение качества жизни россиян, – прокомментировал вице-премьер правительства России Марат Хуснуллин.

ООО «ВОЕННЫЙ УНИВЕРМАГ» КОМИССИОННЫЙ ОТДЕЛ

ПРИНИМАЕТ ОТ НАСЕЛЕНИЯ НА РЕАЛИЗАЦИЮ:

- Обувь, одежду по сезону
- Посуду, самовары, сервизы
- Электротовары
- Постельное белье, одеяла
- Светильники, люстры
- Ковры, покрывала, шторы
- Товары военного ассортимента
- Зеркала, карнизы
- Теле- и радиотовары
- Спортивный инвентарь
- Велосипеды, самокаты
- Музыкальные товары
- Мебель



Семейный бизнес: диалог экспертов

С какими рисками имеет дело именно семейный бизнес? В какой поддержке он нуждается, а какие меры дадут нежелательный эффект? Проблемную дискуссию во время круглого стола в Кирове провели председатель Союза семей России, заместитель секретаря Общественной палаты РФ Владислав Гриб и президент Вятской ТПП Андрей Усенко. Участниками мероприятия также стали представители Общественной палаты России, ОПКО, Вятской ТПП, Союза семей России.

Владислав Гриб регулярно приезжает в Киров и хорошо знает интересы региона. Целью встречи стало «обменяться с коллегами, что волнует на местах».

– И некоторые нужные и полезные вещи с Андреем Леонидовичем, может, даже будем вносить в законодательство, обсуждать в Общественной палате РФ. Иногда из Москвы некоторые вещи не видишь, – отметил федеральный эксперт.

В какой поддержке нуждается семейный бизнес – вот что стало одним из главных вопросов встречи. Развернулось живое обсуждение.

– Если муж и жена в одном бизнесе, у них риски выше. Они оба могут обанкротиться, потерять работу. Обычно жена в одном месте работает, муж в другом, есть где подстраховаться, – отметил председатель Союза семей России. – У семейного предпринимательства выше риски, значит и поддержка должна быть выше от муниципальных и региональных властей. Первое, я думаю, что нужно предусмотреть особые налоговые льготы на федеральном уровне.

Вместе с тем предостерег от таких нововведений, которые приведут к дроблению семейного бизнеса: «Я против ставки НДС 5% при доходе от 60 млн рублей. Логика не пойму, зачем это крохоборство? 5% для бюджета большой роли не сыграет. Мы опять будем в тени одной малый бизнес», – продолжил Владислав Гриб. И привел в пример семьи, где муж и жена формально разводятся, чтобы занизить свой доход.



– Нужно создавать инфраструктурные условия для семейного бизнеса. Давайте посмотрим, что можно сделать на уровне законов. Понятно, что на региональном уровне большие налоговые льготы не дашь. Но можно, например, сделать реестр предприятий семейного бизнеса. Если есть реестр, можно войти в гранты, давать налоговые льготы, помещения. Одно из предложений –

увеличенная льгота на аренду. С опытом вашего бизнес-объединения это можно потихоньку внедрять в региональный закон. В западных странах успешный малый бизнес как правило семейный, семьи владеют отелями, ресторанами и так далее, – резонно отметил Гриб.

Президент Вятской ТПП выразил позицию семейных предприятий.



Владислав Гриб: «У семейного предпринимательства выше риски, значит и поддержка должна быть выше от муниципальных и региональных властей».

не брать НДС, если муж и жена в одной компании. И я бы хотел, чтобы Кировская область была одной из экспериментальных площадок по развитию законодательства по семейному предпринимательству. Пусть это будут первые конкурсы,

– Не столько нужны специальные льготы, сколько соответствующее отношение государства. Дайте, например, приоритет в исполнении государственного заказа. Я искренне верю, что бизнес всё-таки не про поддержку, а развитие и самостоя-

тельность. Государство может определить приоритеты периодической поддержки, сделать акцент и «отпустить летать дальше». Деньги от государства влекут за собой соответствующие обязательства и ответственность. У государства деньги не берутся из ниоткуда, оно может поддерживать бизнес только за счёт другого бизнеса – у одних берёт,

сейчас на бизнес распространяются все нормы семейного законодательства со всеми вытекающими. Общемировая практика говорит, что это не совсем правильный подход. Бизнес – это не имущество и страдает от разделения, поэтому требует особого режима урегулирования, – заявил Усенко.

Владислав Гриб, комментируя



Андрей Усенко: «Я искренне верю, что бизнес всё-таки не про поддержку, а развитие и самостоятельность».

другим отдаёт. Это сообщающиеся сосуды. На каком месте в какой момент ты окажешься – вопрос.

Также Андрей Леонидович в очередной раз отметил: семейный бизнес куда устойчивее, ведь его уже сложнее закрыть. В чём точно нуждается такой вид предпринимательства – так это в правовом урегулировании.

– В Кировской области есть закон, который определяет термин семейного предпринимательства. Это был очень серьёзный шаг. Ещё несколько лет назад налоговая ведение дела семьёй однозначно рассматривала как попытку дробления бизнеса. При принятии закона глава налоговой сказал историческую фразу: «аффилированность не порок». Кроме вопросов с налоговой, есть вопросы к тому, как бизнес рассматривается с точки зрения совместно нажитого имущества.

позицию президента Вятской ТПП касательно льгот для семейного бизнеса, возразил:

– Андрей Леонидович, я с вами не соглашусь. У меня много друзей в бизнесе. За счёт нас, налогоплательщиков, кормили девелоперов и банки. К сожалению, у нас главные лоббисты бизнеса как раз в пользу девелоперов, я согласен, если мы будем просто раздавать льготы, у нас будет даже «квазисемейный бизнес». Люди будут специально жениться, чтобы был семейный бизнес. Но, считаю, инфраструктурную поддержку можно и нужно давать. Однако здесь необходимо понимать, что льготы должны быть налоговые. Новация 5% для «малышей» – это опять будет дробление. Но в чём прав Андрей Леонидович – всегда, если кого-то поддерживают, то это за счёт налогов.

Юлия Захарова.

МАГАЗИН ПРАЗДНИЧНОГО НАСТРОЕНИЯ

СУВЕНИРЫ, ПОДАРКИ,
НАРОДНЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ
ПРОМЫСЛЫ



**Вятская
МАТРЕШКА**
ГИПЕРМАРКЕТ ПОДАРКОВ



vk.com/matryoshka_podarok



● СУВЕНИРЫ ● ИГРУШКИ ● ВЯТСКИЕ ПРОМЫСЛЫ ● ОДЕЖДА ● ТЕКСТИЛЬ ●

г. Киров, ул. Герцена, 5
8 (8332) 32-26-50

В Кирове подключились к дискуссии о возрасте молодежи

В России продолжается дискуссия о возрасте молодежи. Вопрос поднимается уже не в первый раз. Ранее к категории молодежи относились россияне в возрасте от 14 до 30 лет. В конце 2020 года был принят федеральный закон о молодежной политике, который увеличил возраст молодежи на пять лет.

Сейчас к этой категории относятся молодые жители России в возрасте от 14 до 35 лет включительно. И периодически звучат идеи еще расширить возрастные рамки – например, до 40 или даже до 44 лет. Свои позиции по этому поводу активно высказывают сенаторы, депутаты, представители научного сообщества, на днях идею положительно оценил Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Кировская область не осталась в стороне от обсуждений. Мнения – ниже.

Согомон Аракелян,
депутат Заксобрания
Кировской области:

– Отношусь к таким обсуждениям как к одному из маркеров развития общества, где растет продолжительность жизни, где уделять постоянное внимание своему здоровью, своей физической форме – норма. Границы молодости постепенно раздвигаются, меняется само восприятие молодости в обществе. Впоследствии это действительно может найти отражение в законодательстве. Я идею расширить категорию молодежи поддерживаю. Даже предложил бы поднять верхнюю границу до 45 лет, в этом возрасте как раз приходит время менять паспорт, это стало бы символом перехода на следующий этап жизни. Но в этом вопросе мы в любом случае будем ориентироваться на федеральные решения, как при принятии нового областного закона о молодежной политике, в состав

инициаторов которого я входил и над положениями которого работал.

Ольга Тырыкина,
депутат Заксобрания:

– Первая реакция – зачем? В свое время к молодежи относили граждан до 30 лет, сейчас – до 35 лет, а после этого, наверное, уже нужно окончательно становиться взрослыми и самостоятельно, не надеяться на родительскую и другую помощь, а больше рассчитывать на себя. К тому же такие разговоры в общественном сознании ассоциируются и с другим возрастом – пенсионным, и хотя ни тот, ни другой вопрос сейчас нигде не рассматривается, людей это может беспокоить.

Сергей Коврижных,
председатель Молодежного
парламента при Заксобрании:
– Если говорить о повышении
возраста молодежи до 40 лет, то я

детей и стабильную работу. Если возраст молодежи будет расти, это размоет границу между молодыми и взрослыми людьми, создаст риски для инфантильного поведения молодежи. Если расширить понятие «молодежь», многие меры станут менее эффективными, поскольку потребности людей разного возраста сильно различаются. Я считаю, что лучше разрабатывать какие-то актуальные программы для поддержки взрослых.

Александр Марков,
депутат Заксобрания:

– Цивилизация дает определенные блага. Хорошо, если первобытный человек доживал до 40 лет, а сейчас 70-80 лет жизни – далеко не предел. У современного человека больше возможностей, люди стали более открыты к новому, всё больше тех, кто готов постоянно учиться и несколько раз в жизни кардинально

«СОВРЕМЕННЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ТРЕБУЮТ БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПЕРИОДА АДАПТАЦИИ ВО ВЗРОСЛОЙ ЖИЗНИ».

это поддержать не могу. По моему мнению, переход от молодого к взрослому человеку происходит, когда он берет на себя ответственность за родных, за регион, за страну. Большинство людей этап самоопределения проходит уже к 30 годам, а к 35 годам имеет семьи,

меняя сферу деятельности. Раньше, еще несколько десятилетий назад, всё это было больше свойственно именно молодежи. Однако стоит ли в связи с этим менять возрастные границы, вопрос неоднозначный. Мое личное мнение – поднимать возраст молодежи сейчас не вижу



смысла. Но нужно смотреть на мнение общества в целом. Это ведь в любом случае будет политическое решение, которое потребует изменений в определяющих нормативных актах.

Кирилл Толстухин,
региональный куратор
программы «Орлята России»:

– Я поддерживаю увеличение возраста молодежи, так как современные социальные и экономические условия требуют более длительного периода адаптации во взрослой жизни. Многие молодые люди сегодня дольше получают образование, в районе 25 лет только заканчивают учиться и позже начинают работать с учетом того, что становятся рядовыми специалистами, что говорит пока о невысокой заработной плате. Поэтому увеличение возраста молодежи позволит сохранить меры поддержки в нашем государстве для тех, кто еще не успел полноценно встать на ноги. Например, программа по субсидированию молодых семей на частичное погашение ипотеки. По-

тому это справедливое и правильное предложение, ведь активная социальная, профессиональная и личная реализация сейчас занимает больше времени, чем поколение назад».

Роман Береснев,
председатель Заксобрания:

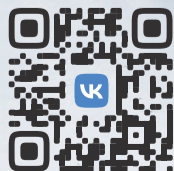
– Тема сложная, мнения высказываются полярные, но, когда речь идет о жизни и развитии общества, это в порядке вещей. Исследования свидетельствуют, что граница перехода от молодежного к среднему возрасту в общественном восприятии «сдвигается вправо» на протяжении последних 20 лет. Один из последних опросов показал, что за увеличение возраста молодежи выступает более трети россиян. Это пока не большинство, но вопрос заявлен. Мы, в свою очередь, не будем выпускать его из фокуса внимания. Если обсуждения перерастут в решения, нужно быть готовыми оперативно на них отреагировать, в том числе учитывая позицию молодежи и экспертов о последствиях таких изменений.

E-AUTO
ЭЛЕКТРОМОБИЛИ

**СДЕЛАЙ ШАГ В БУДУЩЕЕ,
КОТОРОЕ НАСТУПИЛО!**

📍 г. Киров,
Северное кольцо, 54/А

☎️ +7 (922) 982-05-55



Вячеслав Гонин:

«ВЫГОРАЮТ, НО НЕ СДАЮТСЯ»

Связующее звено прогресса

БН: Вячеслав, вы позиционируете себя как общественный представитель. Почему выбрали такой нейтральный статус, могли бы какое-то громкое обозначение взять...

– Фактически во всех документах-письмах-обращениях так и представляюсь, хотя на самом деле можно добавить «общественный представитель по развитию прорывных технологий». Сознательно выбрал позицию общественного представителя, потому что это действительно позволяет сохранить нейтралитет и максимально эффективно соединить интересы общества, бизнеса и государства. Если бы я позиционировался как предприниматель или руководитель юрлица, инициативы автоматически воспринимались бы через призму коммерческой выгоды. Мне бы сразу говорили: «Вячеслав, вот список существующих мер поддержки, что тебе еще нужно?» Разговор сразу упирается в гранты, льготы и «чем мы вам поможем?» А я вхожу с другим вопросом: «Чем мы можем помочь стране?»

Так больше шансов открытых дверей – а их я пытался открыть (и открывал) сотни. С одной стороны чиновники, перед которыми поставлены задачи, с другой – инноваторы, которые в одиночку или в силу характера не могут пробить моральные и бюрократические барьеры. Я между ними своего рода «переводчик и проводник». С документами из администрации президента и списком перспективных технологий в портфеле.

Инновации для экологии и экономики

БН: О каких технологиях идет речь?

– Возьмем для примера проект по домостроению, основанный на принципах передового станкостроения. Многие говорят, что леса не хватает. Да море его у нас! Две трети территории России заняты лесами, но взять территорию вдоль Транссиба – только процентов 20 осваивается, остальное бурелом. Растет и падает. Вы если морковь посадите и не будете ее прореживать, что получите? Мелкую морковь. То же самое происходит с лесом, за которым необходим уход. Зачем рубить и везти бревна в Москву или Китай, если здесь, на месте можно делать конечные продукты – мебель, стулья, дома?

У меня в портфеле есть запатентованный проект «Русская изба», направленный на использование технологий малоэтажного домостроения. Владимир Владимирович Опарин разработал новый способ деревообработки (на него тоже получен патент) и производственный деревообрабатывающий центр 4-го передела по технологии «Двойной брус». Станки внедряются в уже действующие производства. Технология позволяет штамповать, как горячие пирожки, быстровозводимые, экологичные, в разумном ценовом сегменте дома: 150 квадратных метров за одну смену вместо месяца ручной работы. Это решение целого комплекса инфраструктурно-социально-экономических задач. По этому проекту целая диссертация написана с обширным математическим аппаратом.

Это даже не проект, это целая программа. Ее суть в создании новой модели развития экономики России. Стратегическая цель – развитие глобальной железнодорожной и автотранспортной инфраструктуры северных лесных территорий Сибири и Дальнего Востока за счет доходов проекта. Если в



Кировчанин Вячеслав Гонин называет себя «общественным представителем» – не ученый, не чиновник, не бизнесмен. Он соединяет разорванные миры: между патентами 80-летних гениев и чиновничьими отписками, между технологиями «русской избы» за одну смену и рыбой, способной накормить страну черной икрой. О наследниках Кулибина, ожидающих своего часа разработках кировских ученых для технологической мощи всей страны и необходимости объединения усилий – в интервью «Бизнес новостей».

Аравии платят 700 тысяч евро за нефть, то наш лесной потенциал должен приносить триллионы. Для этого предлагается создать 420 кластеров от Западной Сибири до Тихого океана. Пилотный территориальный кластер предлагаем сделать в Кировской области, чтобы в дальнейшем тиражировать для освоения лесных территорий Сибири и Дальнего Востока в северном направлении от Транссиба. У меня на руках на этот проект отзывы множества федеральных министерств, ведомств, ассоциаций, научных центров и так далее. Все говорят, что перспективный, своевременный и классный.

С одним из проектов обратились инноваторы из Краснодара, они разработали целую инновационную программу для очистки Черного моря. Сами бегали с этим проектом и уже в отчаянии пришли ко мне: «Сделай что-нибудь». Суть – в переработке сероводорода, который тысячелетиями скапливался и продолжает скапливаться в причерноморской зоне. Для понимания: сегодня в Черном море «спит» три триллиона тонн водорода! Если

ничего не менять, последствия могут стать необратимыми – от катастроф до социальных кризисов. Ученые предлагают не просто его добывать, а сделать это экологично, превратив угрозу в ресурс. Они разработали технологию расщепления с сероводорода, в результате получается дешевое экологичное топливо, опресненная вода и отопление в квартирах жителей побережья. Компания из Москвы разработала проект комплекса

«Пилотный кластер предлагаем сделать в Кировской области, чтобы в дальнейшем тиражировать для освоения лесных территорий Сибири и Дальнего Востока».

для внедрения технологии, а также проект мобильного трубопроводного комплекса. Если таких сто станций установить вдоль побережья, по самым скромным подсчетам дешевой энергией и пресной водой можно обеспечить все регионы, прилегающие к

Черноморскому бассейну. Водород – это энергия будущего, а трех триллионов тонн переработанного сероводорода хватит, чтобы обеспечить ею всю Россию.

В 60-х годах инноваторы и ученые пытались пробить похожую технологию: инженеры предложили «защелачивать» море. Бились-бились, в результате всё бросили. Сейчас же всё иначе: у нас есть патенты, команда учёных и чёткий план.

БН: А если говорить о более приземленных для нашего региона проектах, которые совмещают советские методы, биотехнологии и частно-государственное партнёрство?

– Такой проект тоже есть – по зарыблению. Представьте: Кировская область – это гигантский аквариум с 3800 водоёмами. И регион обладает уникальным потенциалом для возрождения популяции таких ценных видов рыб, как белуга, калуга, севрюга. У меня уже есть договоренности с заводами-поставщиками. Лет сто назад на ярмарках осетровые были обычным «фастфудом»: стояли бочки с деревянными ложками и черной икрой, которую мог бесплатно попробовать любой желающий. Сегодня черную икру покупают избранные за бешеные деньги, но она вполне может стать более доступной на прилавках. Для этого необходимо перезагрузить экосистему, в первую очередь поднять реку Вятку. Условно, как это делали во времена СССР при помощи земснарядов. Радует, что сейчас в регионе очень активно занимаются дноуглублением реки.

Однако проблема многих наших водоемов в их заиленности: осетровые в таких условиях жить не будут. В своё время наши кировские ученые разработали своеобразный «эко-детокс» для рек, технология основана на работе бактерий-чистильщиков. Когда министром сельского хозяйства работал Алексей Котлячков, проект поддерживали. Тогда нам помогал полковник из организации «Боевое братство». Потом всё затихло, хотя это тоже готовая технология. У нашей области есть ещё одно преимущество – природное: ярко выраженные сезоны создают идеальные условия для роста рыбы. Если русло реки восстановить, водные артерии очистить, водоёмы зарыбить... Если собрать всё вместе, Вятка станет домом для рыб, и осетровые не будут мигрировать за 380 километров, им здесь будет лучше, чем где-либо. А значит, через 5-10 лет чёрная икра из Кирова может попасть на мировые рынки. Опять же нужно объединить усилия бизнеса, власти и общества.

Или возьмем проект по сельскому хозяйству. Есть технология, которая без тонн химических удобрений увеличивает рост растений при помощи ультразвука. Патенты получены, эксперименты подтверждают: овощи растут быстрее и без пестицидов. Это как физиокабинет для пшеницы и морковки – экологично, дешево, эффективно. Министр

из Воронежской области мне как-то звонил. Сказал, что они подобным образом в качестве эксперимента пытались поднять урожайность, но всё пошло прахом, в результате проект забросили. Похвалил за то, что мы все-таки нашли решение. Оно на поверхно-

сти: ставим ультразвуковые установки на элеваторы – и семена уже подготовлены к взрывному росту. Это не научная фантастика – это завтрашний день, который может работать уже сегодня. И не только на полях, но и в тепличных комплексах.

«Часто на инноваторов и рационализаторов смотрят как на сумасшедших. А вы взгляните с другой стороны. Не надо быть «вы на том, мы на этом берегу».

Инноваторам нужны союзники

БН: Тогда почему этот или другие проекты до сих пор не реализованы?

– Вопрос денег, компетенций и человеческих ресурсов. У нас есть бизнес-планы с заключениями, все патенты. Мы годами по ночам можем собирать, дорабатывать все проекты, работать на стройке, чтобы самим создать хотя бы часть прототипа. Но для массового пилота требуются совершенно другие ресурсы и деньги. Мы технически знаем, как сделать станок, теоретически можем объяснить инженерам, конструкторам, проектировщикам принцип и суть его работы. Но нам не создать сам станок, нам самим не внедрить его в действующее производство. Условно, чтобы создать конструкторскую документацию для внедрения на конкретное предприятие, нужно порядка 6-7 миллионов рублей. С лотереей по НИОКР получить деньги очень непросто. Без какой-то поддержки не справиться. Речь не столько о финансовой, сколько о политической, кооперационной. Соберите губернаторов и скажите: вот, есть проекты, выставляйте на конкурс. Создайте реестр таких проектов, выложите в открытый доступ. У нас же целые готовые «Книги Илая» – бери и пользуйся. Часто на инноваторов и рационализаторов смотрят как на сумасшедших. А вы взгляните с другой стороны. Не надо быть «вы на том, мы на этом берегу».

БН: Вы пытались получить финансирование от государства через конкурсы?

– Конечно, но опять же вновь все упирается в человеческие ресурсы. Планировали подать заявку на НИОКР на 3 миллиона. Нам дали список документов, которые нужно предоставить, у меня даже ответ остался. В очередной раз заставляют заниматься бюрократией. Впрочем, мы и так ею много лет занимаемся. У меня по каждому из проектов минимум по 50 листов различных ответов-рекомендаций – это я говорю только о переписке с федеральными министерствами-ведомствами-ассоциациями. Все проекты стараемся размещать на ресурсах для открытого доступа, к примеру, все они есть на крауд-платформе в рамках всероссийского форума «Сильные идея для нового времени». Сейчас подали заявки на национальную премию в области будущих технологий «Вызов». Там по 5 номинациям можно получить по 12 миллионов рублей. Вопрос даже не в получении денег, организатор премии помогает привлечь внимание к публикациям – у них аудитория порядка 800 миллионов человек.

Наука без возраста

БН: Правильно поняла, что проекты, которые с которыми вы стучитесь во

все двери, разработаны преимущественно кировскими учеными?

– В большинстве своём да, это детище кировских умов, настоящих энтузиастов науки. К примеру, проект по физиотерапии и сельскому хозяйству разработал Александр Николаевич Зорнин, ему сейчас 72

года и он продолжает эту деятельность, пытается максимально поделиться своими знаниями с нашим поколением. Автор разработок по домостроению – Владимир Владимирович Опарин. К сожалению, его уже нет с нами, но дело живет в том числе благодаря сыну, техническому гению, который подхватил отцовские наработки. По сероводороду сейчас работаем с 14 учеными – физиками, химиками, гидрологами... Их опыт бесценен, а титулы можно выстраивать в очередь. Однако многим из них уже под 80. И это не просто цифры – это тревожный звоночек. Представьте: вместе с этими людьми может исчезнуть целый пласт знаний, который они копили десятилетиями, часто на чистом энтузиазме. Как спасти это наследие? Вопрос буквально висит в воздухе.

БН: Много таких разработок сегодня в шкафах хранятся, не получив поддержки или в ожидании своего часа?

– Думаю, их предостаточно, чтобы сделать Россию передовой с технологической точки зрения. У каждого из разработчиков. По-

«Представьте: вместе с этими людьми может исчезнуть целый пласт знаний, который они копили десятилетиями, часто на чистом энтузиазме. Как спасти это наследие?»

верьте, наша страна, в том числе Кировская область, – это целая лаборатория таких разработок будущего. Сегодня действительно многие пытаются на полках и ждут своего часа, чтобы сделать нашу страну технологическим лидером.

БН: Как находите ученых и инноваторов и кто обычно становится инициатором вашего сотрудничества – вы или они?

– Сам не ищу, инноваторы сами на меня выходят. Особенно когда ситуация на грани краха: годами стучались в разные двери и их нигде не слышали. Я беру проект, детально его изучаю, смотрю, какие есть перспективы и возможности. То, с чем сталкиваются инноваторы, знаю не по учебникам, а из жизни, изнутри. Опыт получил из тысяч часов общения с людьми, которые «варилась» в инновациях: от разработчиков, знающих свой продукт от первого чертежа до финальной сборки, до предпринимателей, прошедших через взлеты и провалы. Они стали моими учителями, а я для них – тем, кто помогает пробивать стены бюрократии или находить ресурсы. Моя роль – быть «переводчиком» между миром смелых идей и миром чиновников, которые должны эти идеи услышать. И часто слышат.

БН: Когда и почему вы начали заниматься такими проектами?

– 12 лет назад. Одному из известных кировских предпринимателей, который, к сожалению, тоже ушел из жизни, я тогда помогал с заводом в Радужном. В это же время судьба свела с Владимиром Владимировичем Опариним. Он сам пришел ко мне с идеей, которая на то время казалась безумием. Но именно так и рождаются прорывы: ты видишь азарт в глазах человека и понимаешь – за этим стоит что-то большое. С тех пор вокруг меня стали собираться те, кому есть что терять (именно так, не «что предложить»). Когда проект на грани краха, а ученый зашел в тупик – вот тут и включается наша история.

230 тысяч за патент: цена инноваций

БН: Сложно убедить скептиков, что ваши разработки – не «чудо», а доказанный метод?

– Очень сложно, но можно. К примеру, долго бились над проектом «Эволюция света». Суть разработки – усовершенствованные технологии (их частично применяли еще с 80-х годов) на стыке модулированного ультразвука и вихревого электромагнитного поля. Это как «массаж» для клеток: они буквально восстанавливают себя, будто перезагружаются. Но это не медицинский прибор, мы к медицине не относимся и не конкурируем с фармацевтикой. Наша цель – дать людям доступ к решению, которое создано на основе технологий наших ученых и уже работает. Буквально на днях мы открыли в Кирове первый кабинет. По фран-

шизе планируем по России открыть таких более 600.

БН: То есть хотя бы частично удается коммерциализировать проекты?

– Да, мы выходим на коммерческие рельсы, но это вполне логично. Нам же никто не дает деньги на все эти разработки, это все наши общие финансы. К примеру, прибор для кабинета на свою пенсию сделал разработчик, я ему помогал. Во, у меня список по проекту для очистки Черного моря. Рядом

«Сейчас в регионе выстраивается система отношений с инвесторами, их приглашают на готовые проекты, но такие «сумасшедшие», как мы, можем помочь сделать эту систему еще более эффективной и интересной».

с фамилией каждого ученого его вложения. Кто-то 200 тысяч, кто-то 400. Я и мои друзья на стройке пашем, чтобы заработать и внести свою посильную финансовую помощь. Представьте, только один патент стоит 230 тысяч рублей, это я не беру в расчет временные и человеческие ресурсы, которые требуются на получение патента.

Объединить, внедрить и сохранить.

БН: Много у нас идейных людей, которые продвигают инновации и разработки?

– Да, такие люди есть – упрямые, горящие, те, кто готов пробивать стены лбом ради прорыва. Но их катастрофически мало. И знаете, почему? Они просто выгорают. Бесконечные бюрократические лабиринты, равнодушие, стенка из «нет» – это как бежать с факелом против урагана. Вот Артём Стариков (председатель КРОО «Центр развития инноваций «Новатор», – ред.), например, годами пытается пробить проекты инноваторов. Мы все варимся внутри себя. Недавно о нашем кабинете его разработчик рассказывал на мероприятии клуба «Новатор», но как донести это до масс? Как заставить систему услышать?

Нас называют сумасшедшими, назойливыми. А как иначе? Тысячи проектов пылятся в столах, а до финиша доходят единицы. Помню, звонили как-то из аппарата Минсельхоза: «Вячеслав, к нам таких предложений пачками приходит. Но вы же не отстанете?» Конечно, не отстану! Мы ведь не ученые – мы те, кто несет факел. И если его уронить – всё. Люди, которые понимают, как это работает, уходят. Технологии становятся мифами. Через 200 лет кто расшифрует наши наработки? Никто. Останется только развести руками: «Эх, бросили...» А потом – начинать с нуля. И так по кругу.

БН: Лично вам это зачем?

– Вновь можете меня обвинить в пафосности, но по-другому не умею говорить. Это как человеческий долг. Россия-то у нас одна: мать, земля, наш дом. Если не мы, то кто? Да я жизнью готов пожертвовать, чтобы будущие поколения не потеряли наши опыт, знания – всё это может просто исчезнуть, если сейчас не действовать. Ну, представьте: поколения работали, а мы всё профукали? Сейчас нужно не размазывать сопли, а собирать всех за одним столом. Критически важно объединить усилия бизнеса, государства и науки. Инвестору недостаточно списка предлагаемых льгот. Ему нужен понятный проект: вот патент, вот расчёт, вот сроки. Подключите студентов – пусть учатся на реальных задачах, а не по учебникам. Да, сейчас в регионе выстраивается система отношений с инвесторами, их приглашают на готовые проекты, но такие «сумасшедшие», как мы, можем помочь сделать эту систему еще более эффективной и интересной.

Я еще 12 лет назад начал кричать на всех уровнях: если мы не вложимся в технологии, не покажем технологическую мощь – нас технологически начнут завоёвывать. Сейчас

такие, как я, как Артём Стариков и другие, бьются как рыба об лед. Мы же не карманы пытаемся себе набить, а страну усилить! Помочь сделать ее настоящей технологической державой, о чём сказал президент. Нас просто нужно услышать и обратить внимание на разработки, которые создавались и создаются нашими инноваторами.

Беседовала Анастасия Белова.

ХОЧЕШЬ ПОСТУПАТЬ В ВЯТГУ, НО НЕ СДАЕШЬ ЕГЭ?

Просто сдай внутренние экзамены в форме тестирования,
а если не уверен в своих силах, то записывайся

на **ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ**

Курсы ориентированы на граждан, имеющих профессиональное образование
(начальное профессиональное, среднее профессиональное, высшее).

**ВСЕ ВОЗМОЖНО, ИМЕЯ ДИПЛОМ
КОЛЛЕДЖА, ТЕХНИКУМА!**



получи уверенность
в знаниях



прокачай уровень
подготовки к экзаменам



подтяни
трудные темы

16+



Как записаться? Очень легко!

- ← через группу ВК¹⁶⁺
- ☎ +7(8332) 32-11-42, +7(8332) 74-29-35
- ✉ odoit@vyatsu.ru
- 📍 ул. Московская, 36, каб. 243

6 400р

стоимость одного
предмета
за весь курс
обучения

Запись открыта с 1 по 24 апреля.
Занятия начнутся в мае.

Свидетельство о государственной аккредитации серии 90А01 №0002041, рег. №1945 от 20 мая 2016 г. Лиц. серии 90Л01 №0009121, рег. №2079 от 13 апреля 2016 г.

20.03 — 27.04
2025

ГАЛЕРЕЯ
ПРОГРЕССА
Центр современного искусства

15 ЛЕТ ВДОХНОВЕНИЯ
И ТРАНСФОРМАЦИИ

**КОЛЛЕКЦИЯ
СОВРЕМЕННОГО
ИСКУССТВА**

ГАЛЕРЕИ
ПРОГРЕССА

ВЫСТАВКА
СКУЛЬПТУРА
ЖИВОПИСЬ
ВИДЕОАРТ
ГРАФИКА

DIDGERIDOO | ГОРЛОВОЕ ПЕНИЕ | РУССКАЯ ТРАДИЦИЯ | LIVE ELECTRONICS

ГАЛЕРЕЯ
ПРОГРЕССА

10|04
19:00

ЖИВОЙ КОНЦЕРТ С ВИДЕОПРОЕКЦИЯМИ

SAGE



ул. Горького, 5



galereyaprogressa.ru



Бизнес Новости
VNKIROV.RU

т. 405-504

12+



ул. Горького, 5



galereyaprogressa.ru



т. 405-504

12+