

Наш кандидат в народные депутаты облсовета по избирательному округу № 93

МОРОЗОВ АЛЕКСАНДР ГАВРИИЛОВИЧ:

— Александр Гавриилович, Вы впервые баллотируете в областной Совет и в условиях политической реформы. Считаете ли Вы новый закон о выборах достаточно совершенным?

— Разумеется, нет. В нем есть ряд недостатков и, по крайней мере, два — существенных. Один из них — в способе выдвижения кандидатов, которое гораздо проще осуществить от предприятий и организаций, чем по месту жительства. Гораздо проще было бы выдвигать кандидатов методом сбора подписей жителей округа.

Но более существенный недостаток — в величине Советов. В нашем областном Совете будет 250 депутатов — почти столько же, сколько в каждой из палат Верховного Совета СССР. Работоспособность такого органа власти вряд ли будет высокой. На мой взгляд в областном Совете должно быть не более 50—70 депутатов (по 2—3 от района), в городском — не более 30—40, а в районном — до 20.

Уж раз мы коснулись политической реформы, то каково Ваше отношение к шестой статье Конституции СССР?

Эта статья, на мой взгляд, уже довольно серьезно влияет на развитие событий в стране. Судите сами — в условиях отсутствия механизма формирования и регистрации общесоюзных партий в стране возникает множество региональных и республиканских движений, фронтов и ассоциаций, ведущих политическую, да и не только политическую работу. Фактически уже возникает многопартийная система, но это — в основной системе национальных «партий». Ясно, что такая система не консолидирует страну, а наоборот — создает центробежные тенденции. И за примерами далеко ходить не надо.

Есть и еще один аспект этой проблемы. В 1921 г. у нас был введен НЭП, а в конце 20-х он был «успешно» завершен. Сомневаюсь, что в условиях многопартийной системы политика НЭПа была бы прекращена.

Поэтому думаю, что отказ от однопартийной политической системы и предоставление через реформу шестой статьи возможности гражданам создавать общеобщественные партии могли бы сыграть положительную роль в развитии нашего общества и сохранении целостности государства и авторитета КПСС.

Мне кажется, Вы не искренни. Наша газета опубликовала проект Устава университета, в котором есть статьи, практически идентичные 6 Статье Конституции. И Вы — член комиссии по разработке Устава.

Должен сказать, что на заседания комиссии меня не приглашали ни разу и я впервые ознакомился с проектом этого Устава только по газетному тексту. Косвенным доказательством моей непричастности к этому проекту может служить наличие в нем по крайней мере двух серьезных «ляпов» в отношении кафедры, которой я руковожу. В частности, в списке специализаций отсутствует одна из двух проводимых нашей кафедрой специализаций — «Физика волновых процессов».

Спасибо за разъяснение. Как Вы думаете, с чего должна начаться работа областного Совета и что будет главным в его работе?

К сожалению, Закон о местном самоуправлении еще не принят Верховным Советом. И в этом смысле все кандидаты в депутаты местных Советов — «рисковые люди», поскольку вступают в игру, не зная до конца ее правил. Но я надеюсь, что этот закон даст возможность местным Советам стать достаточно полновластными. И тогда, по крайней мере на начальном этапе, главными бу-

«МОЙ ГОЛОС НЕ БУДЕТ ПАССИВНЫМ...»

Морозов Александр Гаврилович выдвинут коллективом ВолГУ кандидатом в депутаты областного Совета по № 93 округу.

Морозов А. Г. родился в г. Комсомольске-на-Амуре в 1944 г. По окончании авиатехникуме в 1962 г. работал на машиностроительных заводах г. Новосибирска. В 1968 г. окончил физический факультет Новосибирского университета, работал в НИИ АН СССР (Новосибирск, Иркутск) и с момента образования Волгоградского университета в 1980 г. работает в нем на физическом факультете. Доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой «теоретической физики и волновых процессов», член правления Физического Общества СССР. Женат, двое детей. Член КПСС с 1983 г.

Морозов А. Г. — автор ряда фундаментальных работ по физике плазмы, термоядерным энергетическим установкам, астрофизике, гидродинамике. В последние годы главные направления его работы — математическое моделирование экологических процессов и подготовка научных кадров.



дут, если можно так выразиться, вопросы «технологии» взятия, реализации и разделения власти. Под этим имею ввиду то, что Советы должны добиться полновласти в сфере принятия решений, т. е. законодательной. И ни в коем мере депутаты не должны брать на себя выполнение принятых решений. Поскольку это — функция исполнников. Но контроль за результатами исполнения должен, разумеется, осуществляться Советом. Кроме того, необходимо будет четко определиться, какие проблемы решает областной Совет, какие — городской, и какие — районные.

Но, пожалуй, самыми главными будут вопросы развития экономики области и формирования ее бюджета.

— Непонятно. А здравоохранение, образование, строительство жилья и другие социальные проблемы?

— Одно вытекает из другого. Для серьезных социальных программ необходимо серьезное бюджетное финансирование. А в условиях перехода на региональный хозрасчет полноценный областной бюджет с помощью нашей не очень поворотливой и не очень ориентированной на производство потребительских товаров экономикой сформировать вряд ли удастся. Ведь основными поступлениями в бюджет будут, очевидно, налоги на прибыль предприятий.

ПРЕТЕНДЕНТ

Александр Гаврилович Морозов, доктор физико-математических наук, профессор, работает в Волгоградском государственном университете со дня его основания. При его активнейшем участии создан физический факультет. Работал проректором, деканом, заведующим кафедрой. Область научных интересов в последние годы, навеянная Волгоградской промышленностью, — экология, то есть решение задач на тему «хищник — жертва». Жертвой могут быть или природа, или человек, в зависимости от эффективности дымовых труб.

Им созданный работоспособный коллектив физиков-теоретиков активно продолжает использовать арсенал науки в борьбе за выживаемость человека, за расширение нового мышления.

Взвешенность в мыслях и поступках, умение видеть главное, активность — характерные черты нашего кандидата в народные депутаты

Допустим, что в сельском хозяйстве области начнут возникать фермерские и арендные хозяйства. Захотят ли они покупать тракторы ВГТЗ? Вряд ли. А смогут ли они купить ту технику, которая им нужна? В нашей области в ближай-

шем будущем им это не удастся.

А покупая нужную им технику в другой области, они будут, очевидно, наполнять бюджет той самой другой, а не нашей области. И я думаю, таких болевых с бюджетной точки зрения примеров каждый из нас может привести несколько. Откуда же возьмутся деньги на социальные программы при такой экономике?

Если будут принятые законы, по которым предприятия и граждане получат необходимую свободу экономических действий, и Правительство их не нейтрализует, то выход экономики из кризиса станет возможным. К этому, конечно, должна быть добавлена эффективная антимонопольная политика.

— Допустим, что радикальной экономической реформе дан зеленый свет. Как оптимальнее ее использовать в нашей области?

Я думаю, что руководство крупных предприятий уже имеет свои программы и пытается подсказывать им что-либо было бы проявлением наивного дилетантизма. Но мне кажется, что дальнейшее развитие нашей экономики должно идти не только по пути строительства крупных производств, растягивающихся на долгие годы, сколько по пути создания большого числа мелких предприятий. Среди них должны быть разбросанные по всей области предприятия по переработке сельхозпродукции, снижающие размеры потерь от нынешних 30% до существенно меньших. Среди них должны быть и малые предприятия стройиндустрии — кирпичные, асфальто-бетонные и другие, с тем чтобы не возить все это за десятки и сотни километров к местам использования. В нашем городе следует стимулировать развитие малых предприятий по производству различных потребительских товаров и наукоемкой продукции.

Хорошо. Допустим удалось сформировать полновесный, как Вы выразились, бюджет. Какие все-таки основные социальные программы следует развивать?

При таком множестве проблем, какое накопилось в нашем обществе, выделить главное не просто. Часть из них с развитием малых форм экономики, особенно на селе, может, наверное, быть решена в основном за счет районных и поселковых бюджетов. Строительство жилья и развитие инфраструктуры (в том числе — тепло и водоснабжение) Волгограда будет, по-видимому, финансироваться в основном городским бюджетом

и предприятиями. А с помощью областного бюджета должны решаться общие для области задачи. К главным из них я бы отнес задачу создания системы социальной поддержки всех слоев населения, живущих ниже черты бедности. В этот круг входят, очевидно, многие пенсионеры, инвалиды, много-детные семьи и семьи низкооплачиваемых категорий трудающихся. В идеале такая система должна поддерживать эти слои населения не ниже текущего уровня прожиточного минимума.

При серьезной структурной перестройке промышленности к этим слоям могут добавиться и временно не работающие. И для них необходимо будет существенно развить систему переквалификации по наиболее нужным и перспективным для области специальностям.

— Мы еще не затронули очень болезненные для города проблемы экологии, которыми занимается ваша кафедра.

— Полтора года назад мы взялись за работу по созданию математических моделей экологии воздушного бассейна промышленного района. Наша модель — динамическая, в ней мы можем рассчитывать всю динамику процесса с учетом меняющихся метеорологических факторов, вариаций интенсивности выбросов и, в том числе, залпов. И что самое важное, в ней будут учтены химические и химико-катализические процессы, протекающие в атмосфере с различными примесями и, в том числе, под действием солнечной радиации и других метеофакторов.

— Но ваша модель непосредственно воздух города не очистит. Не так ли?

— Вы знаете, в начале 70-х маленькая группа Н. Моисеева начала строить математическую модель ядерной войны. В результате грамотного моделирования оказалось, что достаточно нападающей стороне сбросить на города противника несколько процентов своих ядерных бомб, как от «ядерной зимы» погибнут и те и другие. Этот результат постепенно создал соответствующее общественное мнение, которое привело, в частности, к уже завершающемуся уничтожению ракет средней и малой дальности.

Этим примером я лишь хотел подчеркнуть, что выгоды от весьма дешевого математического моделирования могут, в принципе, быть не пропорционально большими.

Через год с небольшим мы собираемся завершить построение модели Красноармейского района по главным его источникам загрязнения атмосферы.

Разумеется, такие модели не будут в полной мере полезными, если параллельно не будут создаваться системы автоматизированного оперативного контроля за состоянием окружающей среды. Думаю, что за разработку таких систем могли бы взяться ученые университета и политехнического и медицинского институтов.

— В университете известно, что основные Ваши научные интересы лежат в области астрофизики. Не слишком ли далеки они от реальной жизни и не помешают ли Вам исполнять обязанности депутата?

— Во-первых, астрофизика содержит в себе и использует почти все разделы физики, и в этом смысле я не могу считать себя научным инвалидом. Во-вторых, около половины моих работ — это исследования по гидродинамике, физике плазмы, «термоядеру» и, как видно из ответа на предыдущий вопрос, экологии. Наконец, должен сказать, что астрофизики как правило не отличаются политической пассивностью. Достаточно вспомнить внесших большой вклад в развитие астрофизики народных депутатов В. Л. Гинзбурга, Р. З. Сагдеева, А. Д. Сахарова. Думаю, что и мой голос не будет пассивным в областном Совете, если ему будет суждено там звучать.

— Успехов Вам на выборах!

НАШ КОРР.

Материалы подготовлены

в январе 1990 г.