

ДЕЖАВЮ

# Промсовет для губернатора

На заседании Совета директоров промышленных предприятий Пермского края Алексей Чибисов представил концепцию промышленной политики региона.

В презентации, обнародованной на сайте краевого минпромторга, честно признаётся, что собственно концепция ещё не готова. Согласно представленным зарисовкам целью является «создание конкурентоспособной, структурно сбалансированной промышленности региона, способной к эффективному саморазвитию на основе интеграции в мировую технологическую среду с учётом развития научно-технического и промышленного потенциала Пермского края». Заявленные задачи — переход к производству высокотехнологичной продукции, модернизация производства промышленных предприятий, повышение производительности труда. Ожидаемый результат — создание в Пермском крае центров компетенции российского и мирового уровней.

Среди перечисленных в концепции прямых мер поддержки фигурируют:

- субсидирование части затрат со стороны государства;
- создание и развитие кластеров, индустриальных парков и технополисов;
- постановление правительства РФ, которое промышленники трактуют как возможность получать деньги на развитие промплощадок через Министерство образования и науки РФ;
- создание внутрирегиональной и межрегиональной кооперации.

Среди косвенных мер поддержки перечислены:

- лоббирование госзаказов и участия в федеральной целевой программе;
- работа по развитию инвестиционного климата;
- обеспечение инфраструктурой приоритетных производственных площадок, развитие социальной инфраструктуры, программы подготовки кадров (дуальное образование);
- программа развития субъектов малого и среднего бизнеса.

Совет директоров промышленных предприятий при губернаторе Пермского края назван в этом документе «инструментом взаимодействия власти, промышленного бизнеса и общества при разработке и реализации промышленной политики».

Окончание. Начало на стр. 1

**В** 2009 году в Пермском крае началась разработка концепции промышленности региона, для чего была создана рабочая группа, в которую вошли представители краевого министерства промышленности, Законодательного собрания, регионального объединения работодателей «Сотрудничество». Тогдашний министр промышленности, инноваций и науки Перм-

ского края Дмитрий Теплов заявлял о начале работы над концепцией, оговаривая, что на всё про всё ему понадобится три месяца. В 2010 году Теплов сообщил, что процесс затягивается, объяснив это особенностю нового кластерного (уже тогда!) подхода к развитию промышленной политики.

Пришедший на смену Теплову Александр Тартаковский также занялся разработкой концепции промышленного развития края. Однако согласование уже подготовленного было документа в Зако-

нодательном собрании совпало с процессом расформирования самого министерства «Интересантов» в правительстве Пермского края, которые могли бы пролоббировать этот документ, не стало.

Возглавивший после Тартаковского Министерство промышленности и торговли Пермского края Кирилл Хмарук в 2013 году заявил, что его ведомство сформирует промышленную политику вместе с экспертным сообществом края. На разработку инвестиционной политики был объявлен тендер, который выиграло ЗАО «КПМГ» (российская «дочка» одной из фирм, входящих в «Большую четвёрку» аудиторских компаний мира). Однако, когда дело дошло до представления результатов работы (их стоимость оценивалась в 8 млн руб.), губернатор Виктор Басаргин заявил о своём разочаровании. Глава региона не увидел в предложенных экспертами рекомендациях конкретики.

Директор управленческого консультирования ЗАО «КПМГ» Алексей Назаров, описывая губернатору наработки своей компании в апреле 2014 года, заявлял, что в регионе «нужно развивать и капитализировать лесопромышленный комплекс, химическую промышленность, жилищное строительство, современную торговлю и машиностроение». Раскритиковав этот доклад, Виктор Басаргин заявил, что впредь будет опираться на мнение промышленников.

«Необходимо было привлечь к разработке этого документа руководителей наших предприятий, которые определяют стратегию развития края», — сделал вывод губернатор.

Директор Пермского центра научно-технической информации Александр Трусов, анализируя происшедшее, предполагает, что разработчику инвестиционной политики была недостаточно чётко поставлена задача.

**Александр Трусов, директор Пермского ЦНТИ:**

— То, что разработали в КПМГ, нельзя назвать промышленной политикой. Иначе говоря, это была промышленная политика, которая не имеет ничего общего с нашим регионом, с нашими возможностями. Это теоретические выкладки, которые в лучшем случае могут стать основой для магистерской диссертации.

Как инженер-системотехник могу сказать, что успех любой системы зависит от чёткой постановки задачи. Задачу власть на тот момент поставить не могла, поскольку сама не представляла, что ей нужно. Сегодня промышленники в отличие от власти представляют, как им выживать, и сами создают свою промышленную политику. А власть уже де-факто поддержит то, что они сделали. Правительство «присоседивается» к уже созданному.

**Игорь Арбузов, генеральный директор ОАО «Протон-ПМ»:**

— Рассмотрение концепции промышленной политики Пермского края на Совете директоров промышленных предприятий при губернаторе, на мой взгляд, это значимый шаг в развитии экономики региона. Ведь сегодня на этой площадке идёт обсуждение таких важных вопросов, как повышение инвестиционной привлекательности региона, активизация инновационной деятельности, расширение взаимосвязей промышленности с образовательной, научной, финансовой сферами.

Хорошо, что при создании концепции региональными властями учитывается мнение промышленников. В частности, ОАО «Протон-ПМ» внесло предложение включить в неё мероприятия по реконструкции и техническому перевооружению производства для серийного изготовления агрегатов двигателя РД-191 — ключевого проекта инновационного территориального кластера ракетного двигателестроения «Технополис «Новый Звёздный».

## НОВОСТИ КОМПАНИЙ

# Пермские думцы посетили «Новогор-Прикамье»



**Д**епутаты Пермской городской думы посетили ООО «Новогор-Прикамье» и познакомились с текущим состоянием и перспективами развития системы водоснабжения и водоотведения, побывав на Большекамском водозаборе, в центральной диспетчерской службе и центральной лаборатории.

Главный управляющий директор ООО «Новогор-Прикамье» Владимир Глазков рассказал об инвестиционных проектах, реализацией которых компания зани-

мается на протяжении нескольких лет. За 2005–2013 годы общий объём инвестиций компании в систему водоснабжения и водоотведения Перми и реконструкцию головных сооружений приблизился к 3 млрд руб.

**Владимир Глазков, главный управляющий директор ООО «Новогор-Прикамье»:**

— Главная проблема — это, конечно, плачевное состояние сетей водопровода и канализации, большая часть которых была проложена в 1960–1970-х годах. Ситуация усугубляется тем, что сегодня на обслуживание «Новогор» переходит огромный объём бесхозных сетей, которыми никто не занимался на протяжении десятилетий. Всего за 2012–2013 годы компания взяла на баланс порядка 200 км бесхозных трубопроводов. Как правило, износ таких трубопроводов составляет порядка 90%, нередко эти объекты проложены с нарушением строительных норм и правил.

Для поддержания существующего состояния системы необходимо ежегодно перекладывать в среднем 20 км сетей водоснабжения и 15 км сетей канализации. Однако существующих сегодня финансовых возможностей «Новогор» недостаточно для решения этой задачи, говорит Глазков.

Как считают в компании, развитие системы водоснабжения и водоотведения может финансироваться из трёх источников: тарифные средства, плата за подключение новых объектов и бюджет. На сегодняшний день на паритетных началах используются средства только частного оператора и застройщиков в виде платы за подключение, а бюджетные средства пока составляют очень незначительную долю.

**Игорь Сапко, глава Перми:**

— После утверждения схемы водоснабжения и водоотведения Перми на период до 2028 года будет понятно, какой объём средств нужен для развития и реконструкции сетей. Если схема будет принята, как планируется в конце сентября, то при принятии бюджета 2015 года мы сможем обсуждать эти цифры.