

Регион



Ирина Гехт и Алексей Текслер

Завтрашний день социальной политики

Алексей Текслер считает, что её инструменты должны стать инвестициями в южноуральцев

Возглавив в марте этого года исполнительную ветвь власти Южного Урала, Алексей Текслер среди своих приоритетных задач сразу назвал решение проблем социальной сферы. Тогда же новый глава Челябинской области подчеркнул, что планирует опираться на местные кадры. Вскоре куратором социального блока была назначена Ирина Гехт, вернувшаяся на Южный Урал из Москвы. Алексей Текслер обновление своей команды начал именно с «социального» кадрового решения, пригласив экс-сенатора на должность своего первого заместителя.

Неделю назад участники созданного совсем недавно челябинского «Экспертного клуба» обсуждали принципы, закладываемые в основу социального курса Алексея Текслера. Этот общественный проект был запущен в областном центре в конце июля, его организатором стал фонд «Время», а координатором – известный челябинский политолог Алексей Ширинкин. Тему второго заседания модератор

«Экспертного клуба» сформулировал так: «Проблемы социальной политики. Какие у неё приоритеты сегодня, как социальная политика поможет развивать Челябинскую область?»

Выступая на этом круглом столе, первый заместитель губернатора Ирина Гехт подчеркнула, что меры поддержки населения должны изменить своё внутреннее содержание и приобрести стимулирующий характер. Вместо «замораживающего» эффекта, который фиксирует ситуацию той или иной тяжести, социальная помощь призвана стать настоящим драйвером развития области. То есть социальная политика должна служить интересам повышения конкурентоспособности региона, а не простым источником денег, поддерживающим некий уровень жизни и качества услуг.

Привлечение новых технологий и опора на науку должны перезапустить социальную сферу в Челябинской области таким образом, чтобы её инструменты стали инвестицией в южноуральцев

«Государство ждёт от общества обратную связь, – уверена Ирина Гехт. – Оно обеспечивает набор неких условий, выполнив которые, человек решит вопросы трудоустройства, жизнеобеспечения. Иными словами, мы хотим дать удочку, а не рыбу, не пособие по безработице, а возможность переобучения, возможность открыть бизнес и так далее. Я бы назвала этот тренд социальным контрактом с обществом, которое гарантирует выполнение определённых обязательств со стороны государства и инициирует появление тех или иных программ».

Участники «Экспертного клуба» отметили, что по доходам населения Челябинская область существенно отстаёт от многих регионов России, не говоря уже о ряде других стран со сопоставимым уровнем экономического развития. При этом в регионе мощная экономика. Одна из причин этого дисбаланса – замкнутость интеллектуальной жизни региона, отсутствие коммуникации с другими регионами и странами. Вовлечение науки в развитие социальной сферы как раз и позволит преодолеть эту проблему.

«Если мы хотим занять лидирующие позиции, мы должны идти на шаг вперёд, – подчеркнула Ирина Гехт. – Уже существуют новые технологии, которые должны внедряться в науку, в медицину. Напомню, вузы Челябинска и Екатеринбурга подали заявки на совместное участие в общеобразовательных и исследовательских центрах. Тема «Искусственный интеллект» может быть закреплена за ЮУрГУ. Там есть условие – наличие суперкомпьютера. Это, кстати, возможность удержать специалистов интересной работой. Что касается медицины, то важно учитывать – принят новый закон о квотировании выбросов. Один из нюансов этого закона – мы должны анализировать вред здоровью, который могут причинить выбросы».

Всё это можно делать в Центре генетических исследований. «Для нас очень важно, чтобы такой центр появился в регионе. Губернатор Алексей Текслер эту идею поддержал. Мы будем продвигать её, чтобы войти в федеральные структуры по генетике. Это «завтрашний день», это возможность точной диагностики и коррекции тех или иных заболеваний», – подытожила Ирина Гехт.

Подготовил
Владислав Рыбаченко

Резонанс

Когда критика неконструктивна

В связи с разгоревшимися спорами в сети Интернет по поводу реконструкции сквера Чапаева независимые эксперты в области архитектуры и градостроительства выразили своё мнение по поводу ремонтов парков и скверов.

«Со временем многие элементы становятся обветшалыми и нуждаются в реставрации, – прокомментировала председатель союза архитекторов Анастасия Макеева. – В сквере Чапаева поменяли облицовку подпорных стен и входной группы, сняли старую отвалившуюся штукатурку и поставили гранитные плиты. Теперь не нужно тратить силы, время и средства на ежегодный косметический ремонт. Видно, что за сквером следят, здесь стало очень комфортно».

В сквере сохранён исторический архитектурный облик: пешеходные дорожки и входные зоны остались неизменными. Внешний вид полностью соответствует задумке архитекторов. При реконструкции использованы новые практичные и качественные материалы. Вазоны на входных группах, пришедшие в негодность, заменили на похожие в форме ракушки, которые имеют современный внешний вид, установлены светильники, соответствующие облику сквера. Кроме того, функционирует фонтан, высажены новые деревья, установлено несколько детских игровых зон для разных возрастов, летом сквер украшают яркие цветочные клумбы.

«На данный момент я не вижу в сквере каких-либо критичных изменений, – сказал профессор архитектуры Владимир Федосихин. – Я поддерживаю развитие скверов и парков, здесь чисто и аккуратно, другой вопрос в сохранении, что отчасти зависит и от самих жителей».

Администрация города всегда открыта к диалогу с жителями, в том числе и через социальные сети, каждый житель нашего города может без труда обратиться в мэрию со своими предложениями по благоустройству.

Экономика

Выйти из сумрака

Объём «серых» зарплат в России в 2018 году достиг 13 триллионов рублей, пишут «Известия» с ссылкой на данные Росстата.

Общая величина выдаваемых «в конвертах» зарплат равняется 12,6 процента ВВП и сопоставима с расходами федерального бюджета, которые по итогам прошлого года составили 16,8 триллиона рублей. При этом в относительном выражении показатель оказался самым низким за последние пять лет, утверждает ведомство, – с 2014 года он не опускался ниже 13 процентов ВВП.

Для подсчёта совокупных «серых» доходов Росстат сравнил легальные доходы россиян с их расходами и сбережениями. Разница между этими показателями определяется как незаконно полученные средства: зарплаты «в конвертах», неофициальные подработки, с которых не платятся страховые отчисления и подоходный налог.

Опрошенные изданием экономисты оценили долю россиян, получающих «серые» доходы, в 30 процентов от общей численности населения. При этом, по словам экспертов, их количество постепенно сокращается из-за падения спроса на услуги, оказываемые нелегально.

Промплощадка

Сортовому цеху Магнитки – 85 лет!

Восьмого августа 1934 года Государственная комиссия подписала акт о приёме в эксплуатацию среднего сортового стана «500». Магнитка стала считаться комбинатом с законченным металлургическим циклом. Стан конструкции фирмы «Демаг» имел мощность 320 тысяч тонн продукции в год.

Третьего мая 1935 года был принят в эксплуатацию стан «300 № 1», а 5 февраля 1938-го пущен стан «300 № 3». В июле 1942 года все три стана объединены в единый цех – сортопрокатный.

В годы Великой Отечественной войны цех в основном выполнял военные заказы, особенно много производилось снарядной стали. За успешное выполнение фронтowych заказов коллектив СПЦ неоднократно удостоивался переходящего Красного знамени ГКО. В третьем квартале 1945 года решением ГКО это знамя было передано коллективу цеха на вечное хранение.

В 1947 году стан «300 № 3» стал

первым в отрасли комплексно автоматизированным станом. Начиная с 1960 года на всех станах цеха осуществляется программа реконструкции и модернизации оборудования. Заменены рольганги и правильные машины, на нагревательных печах смонтированы эксгаустеры и заменены толкатели стальных заготовок, ликвидированы подъёмные столы. Устаревшие пилы для резки горячего металла и ножницы холодной резки на стане «500» заменены новыми, более производительными. Вместо старых приводов прокатных клетей установлены более мощные двигатели отечественного производства.

В СПЦ внедрены первые на ММК неуправляемые кремниевые выпрямители, тиристорные преобразователи большой мощности – на 10 тысяч А для питания двигателей прокатных клетей. Разработаны и внедрены на всех станах вязальные машины для увязки пачек металлопроката. На адьюстаже цеха мостовые краны оборудованы кольцевыми захватами для транспортировки пачек металла.

Осуществление этой программы позволило в три раза превысить проектную мощность всех трёх станов СПЦ.

В июле 1995 года приказом генерального директора ОАО «ММК» СПЦ объединён с проволочно-штрипсовым и стал называться сортовым. В 1996 году стан «300 № 3» выведен из работы как морально устаревший и неэффективный. В 1999-м старое оборудование демонтировано, в помещении стана смонтирован новый мелкосортно-проволочный стан фирмы «Кокс» (Германия).

В 2005–2006 годах ММК полностью обновил сортовое производство, введя в работу три современных, полностью автоматизированных стана итальянской фирмы Danieli суммарной производительностью свыше 2 млн. тонн сортового проката в год, заменивших все старые прокатные агрегаты. Эти станы стали первыми, построенными на территории бывшего СССР в постсоветскую эпоху, и по уровню оснащения они стали одними из самых современных в мире.

Сортовой стан «450» производительностью до 790 тысяч тонн в год предназначен для прокатки уголка, швеллера, круга в прутках, полос. Мелкосортный стан «370» мощностью 585 тысяч тонн производит арматурный прутки и круг диаметром до 50 мм, квадрат, шестигранник. Мелкосортно-проволочный стан «170» производительностью 765 тысяч тонн в год выпускает катанку и термоупрочнённую арматуру малых размеров. Новые сортопрокатные агрегаты ММК отличаются высокой производительностью, гибкостью линий и широким ассортиментом продукции в плане типов и размеров, а также экономичностью и эффективностью за счёт автоматизации производственного процесса.

Осенью 2008 года на новых станах был преодолен пятилетний рубеж выпуска сортового проката, в 2012 году выпущена 10-миллионная тонна, а в июле 2015 года – 15-миллионная. В апреле 2018 года в сортовом цехе Магнитогорского металлургического комбината выпущена 20-миллионная тонна сортового проката, произведённого на мощностях обновлённого сортопрокатного производства.

К слову, сортовой цех не раз становился площадкой для освоения новых видов продукции комбината. Так, в 2009 году возникла потребность в отдельных видах проката для автомобилестроения и тракторостроения. В связи с этим в цехе на сортовом стане «450» освоили производство рессорной полосы для автозаводов МАЗ, ГАЗ, Белорецкого завода рессор и пружин, освоив выпуск полос для изготовления траков гусениц сельскохозяйственной техники на Челябинском тракторном и Чебоксарском агрегатных заводах. В короткий срок налажено производство новой, востребованной на российском рынке продукции – специального швеллера, который применяется в конструкции электровозов.

Все три сортовых стана на сегодня полностью загружены и обеспечивают высококачественным сортовым прокатом как метизный дивизион Группы ММК, так и сторонних потребителей. Ежегодно в сортовом цехе осваиваются новые виды продукции и новые технологии, направленные на улучшение качества и повышение стабильности технологических процессов.

Олег Кудрявцев