

РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР

Руководство ПАО «Мотовилихинские заводы», комментируя ситуацию с иском о банкротстве, заявило о тяжёлом финансовом положении предприятия.

Андрей Синягин, заместитель генерального директора по правовому и корпоративному управлению ПАО «МЗ»:

— В настоящее время ПАО специального машиностроения и металлургии «Мотовилихинские заводы» находится в тяжёлом финансовом положении. Аналогичное заявление о банкротстве общества подавалось в суд и ранее. Однако предприятие нашло выход из ситуации. Руководством предприятия рассматриваются варианты реструктуризации задолженности в рамках плана финансового оздоровления. Вся работа по оздоровлению предприятия будет проводиться в соответствии с действующим российским законодательством.

Завод им. Дзержинского заявил о сокращении минимум 90 сотрудников. Проблемы Зид связаны не столько с перебоями в гособоронзаказе, сколько с тянувшейся уже несколько лет борьбой за активы завода между бывшей и действующей командой управленцев и бесконечной чередой уголовных дел, которые не могут не влиять на ситуацию на предприятии.

У химиков всё хорошо?

Пермские пороховщики, по данным краисовпрофа, о сокращениях не заявляют. Два года назад на Пермском пороховом заводе был закрыт цех по производству промышленных взрывчатых веществ, тогда было сокращено порядка 300–400 человек. Часть сотрудников удалось перепрофилировать, часть ушла на пенсию. Причиной закрытия цеха было то, что производимая в цехе тротиловая взрывчатка была заменена на рынке водоэмульсионной и устаревший продукт покупать перестали. По мнению экспертов рынка, эта оптимизация была абсолютно оправданной.

Несмотря на утверждение профсоюзов о том, что «у химиков всё хорошо», и на этом процветающем рынке можно отметить «оптимизационные» тенденции. Так, о сокращении 525 человек заявило ООО «Сода-хлорат». По словам учредителя предприятия Юрия Борисовца, до конца года, возможно, сокращений на предприятии не будет.

Напомним, в сентябре 2016 года в ООО «Сода-хлорат» в рамках регионального специнвестконтракта было открыто новое, высокотехнологичное производство — линия по производству хлора и едкого калия методом мембранных электролиза по некой уникальной технологии. Объём инвестиций в проект составил 3,6 млрд руб. По условиям специнвестконтракта на предприятии должно было появиться более 300 новых рабочих мест. Однако сокращения на предприятии превысили потребность нового производства в кадрах.

В данный момент, как сообщают представители профсоюзных организаций, часть производства «Сода-хлората» находится в простое.

Другой крупный проект, связанный на специнвестконтракт (МХК «ЕвроХим»), реализуется в соответствии с графиком. В ООО «ЕвроХим — Усольский калийный комбинат» сообщают, что ни о каких сокращениях речи нет. Напротив, продолжается интенсивный набор сотрудников: если на 1 января 2016 года численность работников УКК составляла 393 человека, то на 1 июня 2017 года

количество сотрудников комбината достигло уже 858 человек.

Строители «на перекуре»

Среди сегментов промышленности, на которых серьёзно сказалась кризисные тенденции, представители профсоюзов выделяют строительную отрасль. Так, по данным профсоюзов, уже не в первый раз переходит на режим неполной рабочей недели ОАО «СтройПанель-Комплект».

Возможно, со снижением объёмов строительных работ связано и ухудшение положения предприятий, являющихся поставщиками материалов для строительной отрасли. Так, в апреле стало известно о том, что в режиме укороченного рабочего дня с февраля работает производитель облицовочного и строительного кирпича ООО «Березниковский кирпичный завод».

Неохота к перемене мест

Председатель Пермского краисовпрофа Сергей Булдашов отмечает, что при всех существующих в пермской промышленности проблемах «динамика их не критичная с точки зрения ухудшения». По словам Булдашова, даже при заявленных серьёзных сокращениях на деле оказывается, что сотрудников переводят с одного места на другое. «В ходе реструктуризации предприятий люди не увольняются, но о самом факте ЦЗН обязаны уведомить», — отмечает Булдашов. — При этом как таковых больших заявленных сокращений в Пермском крае нет — речь обычно идёт о реорганизациях и оптимизации производства».

В целом, как отмечают представители краисовпрофа, данные ЦЗН об уровне сокращений держатся в пределах обычных значений, а показатели занятости населения даже лучше, чем в прошлом году: отмечено уменьшение численности безработных и снижение показателей перевода на неполное рабочее время.

Действительно, по данным Агентства по занятости населения Пермского края, уровень безработицы на 15 июня 2017 года составляет 1,34% (в марте 2016 года этот показатель составлял 1,94%, и на краевом уровне была поставлена задача снизить его до 1,5%). Количество безработных в крае в июне 2017 года составляет 17,55 тыс. человек, в то время как в марте 2016 года этот показатель составлял 24,2 тыс. человек.

«В пределах общей экономической деятельности в регионе ситуация не ухудшается», — уверены в краисовпрофе. В то же время профсоюзные деятели сетуют, что задачи экономической деятельности в целом и интересы предприятий, стремящихся к прибыли, к сожалению, «противоречат идеям социальной справедливости»: «Мы не можем влиять на деятельность хозяйствующих субъектов. Наша позиция заключается в том, чтобы защищать сотрудников от незаконных увольнений».

По словам представителей краисовпрофа, проблемы с занятостью в России отчасти связаны с тем, что трудовые ресурсы в нашей стране немобильны — россияне с трудом переезжают, крепко привязаны к своим рабочим местам и месту жительства и зачастую сохраняют верность депрессивным регионам, несмотря на то что в стране существуют целевые программы переселения жителей из подобных мест.

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

«Новогор-Прикамье» обследует сети



Специалисты компании «Новогор-Прикамье», работающие с системой теледиагностики трубопроводов, этим летом планируют обследовать 6,7 тыс. м сетей канализации и водопровода. Как правило, в конце сезона количество осмотренных трубопроводов по факту становится больше за счёт аварийных заявок.

В основном специалисты лаборатории диагностики с помощью специально-го видеооборудования проверяют состояние канализационных труб. Часто выявляемые дефекты — жировые отложения, трещины, смещения, расхождения труб в стыках, скопление мусора, выкрашивание бетона, коррозия. В наиболее аварийном состоянии находятся сети в центре города, проложенные в 1950–1980-х годах. Заявки на обследование в компанию поступают ежедневно. Помимо аварийных выездов инженеры-диагностики выполняют за неделю шесть-семь плановых осмотров. Водопроводные сети обследуются обычно во время остановов водозаборов или отключений на сетях.



Для обследования канализационных коллекторов большого диаметра используется робот на движущейся платформе. В этом сезоне, например, в Кировском и Дзержинском районах планируется определить техническое состояние нескольких железобетонных и керамических коллекторов разных диаметров (от 300 до 1500 мм), проложенных в 1960–1980-х годах.

На сетях диаметром 100–200 мм осмотр проводят с помощью мобильного диагностического комплекса с поворотной видеокамерой, которая позволяет осмотреть трубу с разных ракурсов и определить, например, месторасположение закатанных колодцев, отводы и различные «сюрпризы» на сетях.

Возможность заглянуть внутрь трубопровода любого диаметра позволяет определить техническое состояние и установить «диагноз» водопроводу или канализации без раскопки, чтобы в дальнейшем скорректировать планы ремонтных работ, а во многих случаях предупредить серьёзные утечки и потенциальные аварии.