



Генеральный директор Рефтинского объединения «Теплит», Президент Национальной ассоциации производителей автоклавного бетона, В.Н. Левченко (слева) показывает губернатору Свердловской области Э.Э. Росселю (в центре), сопровождающим его специалистам и гостям торжества, новую автоматизированную линию и возможности применения выпускаемой в ней продукции



ООО «Рефтинское объединение «Теплит» предприятие формально молодое, оно было образовано в 2005 г. путем реструктуризации производственных активов екатеринбургской холдинговой компании «Атомстройкомплекс». В объединение вошли Рефтинский завод газозлобетонных изделий (п. Рефтинский Свердловской обл.) и завод ячеистого бетона «Теплит» (г. Березовский Свердловской обл.).

Рефтинский завод газозлобетонных изделий в 2009 г. отметит свое 20-летие, он был организован в 1989 г. как непрофильное подразделение Рефтинской ГРЭС, входящей в те годы в «Свердловэнерго», с целью переработки сухой золы-уноса в качестве кремнеземистого компонента при производстве газозлобетонных блоков по автоклавной технологии. В начале 2002 г. завод был выделен в самостоятельное предприятие и вошел в состав НП УС «Атомстройкомплекс».

Возглавив Рефтинский завод газозлобетонных изделий, Владимир Николаевич Левченко как опытный строитель сразу отметил необходимость коренного перевооружения предприятия. Однако на первом этапе руководство ставило перед ним иные задачи: требовалось обеспечить увеличение выпуска продукции, повышение ее качества, затем, после создания объединения, вывести на проектную мощность новый завод в г. Березовском, закрепить на рынке позицию новой торговой марки Твинблок™.

Постепенно была сформирована стратегия реконструкции рефтинского завода с целью превращения его в многопрофильное предприятие по выпуску современных высококачественных строительных материалов. В этом В.Н. Левченко нашел полное взаимопонимание и поддержку генерального директора НП УС «Атомстройкомплекс» Валерия Михайловича Аняньева.

Работа по демонтажу старого оборудования, проектированию новой линии, закупке нового оборудования началась во время, вполне благоприятствующее таким переменам. Однако мировой финансово-экономический кризис, больно отразившийся и на отечественной экономике, мог поставить под угрозу завершение проекта, как это случилось со многими и многими предприятиями.

Нынешний кризис не первый в относительно короткой истории нового капитализма в России, однако именно он выявляет истинных промышленников в традиционном понимании этого слова: берегущих свое дело, заботящихся о своих сотрудниках, думающих о будущем своих предприятий и своей Родины.

Можно было свернуть все работы по строительству нового завода? Конечно. Но руководство НП УС «Атомстройкомплекс» приняло другое решение – хлопотное, затратное, рискованное: не просто достроить завод, но запустить его и начать выпускать продукцию.

На торжественном открытии завода губернатор Свердловской области Э.Э. Россель, более 30 лет проработавший в строительстве, отметил, что промышленность строительных материалов Свердловской области является одной из самых мощных в России. Предприятия отрасли полностью обеспечивают строительными материалами область, а также поставляют их во многие прилегающие и дальние регионы России. Э.Э. Россель высоко оценил не только факт запуска нового завода, сохранение рабочих мест, обеспечение налоговых поступлений в бюджет.



19 февраля 2009 г. на ООО «Рефтинское объединение «Теплит» состоялось не совсем обычное для кризисной экономической ситуации событие: в эксплуатацию запущена новая автоматизированная линия по производству газозобетонных блоков. В торжественном мероприятии приняли участие Губернатор Свердловской области Э.Э. Россель, генеральный директор НП «Управление строительством «Атомстройкомплекс» В.М. Ананьев, глава городского округа Рефтинский А.Г. Мельников, директор Рефтинской ГРЭС филиала ОАО «ОГК-5» Н.Н. Деркач, руководители строительных организаций, представители Национальной ассоциации производителей автоклавного газобетона, региональных и центральных СМИ.

Он обратил внимание на уникальность новой продукции. В первую очередь характеристики газозобетонных Твинблоков™ позволяют широко использовать их в индивидуальном жилищном строительстве, в том числе силами самих застройщиков, что очень важно в условиях кризиса.

Отдельно губернатор остановился на экологической значимости запуска нового мощного предприятия, ориентированного на переработку многотоннажного промышленного отхода – золы Рефтинской ГРЭС. По его словам, золоотходы этого предприятия достигают 4,5 млн т в год, для их хранения требуются все увеличивающиеся площади золоотвалов, золыная пыль, особенно в летнее время, засоряет воздух, негативно влияет на здоровье жителей не только поселка, но и многих прилегающих территорий. Поэтому увеличение использования этого отхода Э.Э. Россель считает чрезвычайно важной, как экологической, так и социальной и экономической задачей.

В настоящее время Рефтинское объединение «Теплит» на своих предприятиях может перерабатывать более 300 тыс. т золы в год. Это означает, что Рефтинская ГРЭС один месяц в году могла бы работать безотходно! Однако в настоящее время сложилась парадоксальная ситуация: отпускная цена на отход производства существенно превышает стоимость поставляемого из других регионов природного кварцевого песка.

Запущенный завод оснащен автоматизированным оборудованием известной германской компании «WEHRHANN». Проектная мощность предприятия более 250 тыс. м³ изделий из ячеистого бетона в год. Инвестиции в данный проект составили около 5 млн евро собственных и заемных средств.

В реализации проекта, особенно на завершающем этапе, важную роль сыграла квалифицированная, слаженная и творческая работа инженерно-технической и технологической службы предприятия под руководством М.И. Потапова. Это позволило практически отказаться от услуг иностранной компании по шеф-монтажу и наладке оборудования, отработке технологии.

Твинблоки™, выпускаемые заводами объединения «Теплит», успешно применяются в технологиях монолитного и каркасно-монолитного строительства для возведения ограждающих конструкций и перегородок, их также можно использовать при строительстве зданий высотой до 3 этажей в качестве несущих конструкций.

Также участники торжественного открытия завода познакомились с новым предложением специалистов предприятия: строить дом с максимальным использованием крупных газобетонных блоков.

Сегодня новый завод работает, люди получают заработную плату, его продукция поставляется на строительство многоэтажного жилого дома для работников Рефтинской ГРЭС и другие объекты.

Завершим наш рассказ об открытии завода Рефтинского объединения «Теплит» словами генерального директора УК УС «Атомстройкомплекс» Валерия Михайловича Ананьева: «Люди, которые будут жить в домах, построенных из этих материалов, будут счастливы и благодарны» тем, кто их сделал.





ООО «Рефтинское объединение»

«Теплит»



Производство блоков из ячеистого бетона автоклавного твердения

Внедрение инноваций

Социальная ответственность бизнеса

Приемная: (343) 266-29-20, berezovsk@teplit.ru
Сбыт и маркетинг: (343) 266-29-55 sbit@teplit.ru, anokhina@atomsk.ru

www.teplit.ru