

# ОТ СТРОЙПЛОЩАДКИ ДО КРУПНЕЙШЕГО ЗАВОДА В ЕВРОПЕ – ЗА 5 ЛЕТ



Своим появлением Климовский трубный завод обязан интенсивному развитию трубного направления в группе компаний «Евротрубпласт» (с 2006 года Группа «Полипластик»). В 2001-2002 гг. стало очевидным, что сравнительно небольшой завод «АНД Газтрубпласт», расположенный на Очаковской площадке на западе Москвы, уже был не в состоянии удовлетворить растущий спрос на трубную продукцию Группы – для этого не хватало ни мощностей, ни

2002 год. Площадка для нового завода



складских площадей. А главное – не было перспектив развития крупнотоннажного трубного производства в черте Москвы.

Было решено искать новую площадку в Московской области, которой после полутора лет поиска стал заболоченный кусок земли на окраине подмосковного Климовска. Осенью 2002 года началось строительство нового завода. Основанием для строительства стали Заключение Министерства

Начало строительства



экономики Московской области от 11.12.2002 г. №18 исх/20-2-4087 «Об экономической и социальной целесообразности строительства производственно-складского комплекса по изготовлению полиэтиленовых труб в г. Климовске Московской области» и Постановление Правительства Московской области № 143/10 от 21.03.2003 г. «О признании целесообразности реализации инвестиционного проекта строительства производственно-складского комплекса по изготовлению полиэтиленовых труб ООО «Климовский трубный завод» в городе Климовске Московской области».

Задача состояла в том, чтобы в кратчайшие сроки построить и пустить в эксплуатацию новый завод. С ней всего за 9 месяцев успешно справился руководитель проекта и первый директор Климовского трубного завода Андрей Бранзбург. Его правой рукой с первых дней строительства стал опытный трубник технический директор Владимир Бисеров.

Уже в мае 2003 года состоялось торжественное открытие завода. Первоначально оборудование завода состояло из линий, перемещенных из Москвы. Но уже в течение первого года работы в соответствии с программой развития на КТЗ было установлено новейшее импортное европейское оборудование, благодаря чему завод стал одним из самых современных предприятий Европы по выпуску полиэтиленовых труб. Предметом особой гордости была линия на основе экструдера Proton-120 (Cincinnati Extrusion, Австрия) с трубной головкой Tecnomatic (Италия) для производства напорных труб



Первый директор Климовского трубного завода  
Андрей Бранзбург

диаметром до 1200 мм и производительностью более 1000 кг в час, не имевшая в тот момент аналогов в России. Практически сразу завод вышел на запланированную первоначальную мощность – 26 тыс. тонн в год.

Завод полностью оправдал ожидания, определенные в инвестиционной программе. Его продукция нашла широкий спрос, в частности, «у себя дома» – в Московской области. Областной строительный комплекс получил надежного поставщика всей гаммы высокоэффективных современных труб самого высокого качества. Значительные объемы продукции отгружались в другие регионы России. Немало сил руководством завода было потрачено на организацию и оптимизацию процесса обслуживания заказчиков – от получения заявок до отгрузки трубы.

Линия по производству ПЭ труб на основе экструдера Proton-120





Цех по производству ПЭ труб. 2003 год

Климовский трубный завод. 2003 год



О том, что эти усилия были не напрасны, говорит тот факт, что сегодня завод отгружает до 250 машин в день – пять лет назад такие объемы казались просто нереальными.

После выхода завода на проектную мощность работа по его расширению и модернизации продолжалась. В 2004 году мощности были доведены до 36 тыс., а в 2005 – до 48 тыс. тонн в год.

В 2005 году был освоен выпуск принципиально нового вида продукции по лицензии фирмы Poliesco (Италия) – двухслойной полиэтиленовой гофрированной трубы КОРСИС для безнапорной канализации. От обычной полиэтиленовой трубы КОРСИС отличается высокой кольцевой жесткостью в сочетании с относительно небольшим весом и, соответственно, более низкой ценой. На сегодняшний день КТЗ является единственным в России производителем такой трубы.

2005 год был очень непростым для завода и группы «Полипластик» в целом. В условиях резкого роста цен на нефть цены базового сырья были весьма нестабильными. Но эти трудности во многом были преодолены за счет увеличения объемов производства трубы (более 40 тыс. тонн).

В 2006 году реконструкция Климовского трубного завода продолжалась. Были построены новый трубный цех, фитинг-центр площадью более 7000 кв. м, дополнительный склад сырья (5500 кв. м) и новая лаборатория гидравлических испытаний. К концу года цех КОРСИС был доукомплектован еще двумя линиями, что позволило расширить ассортимент



Климовский трубный завод. 2004 год

гофрированных труб до диапазона диаметров 110-1200 мм.

Сегодня Климовский трубный завод – это более 20 га территории, 24,6 тыс. кв. м производственных, административно-бытовых и складских помещений, три трубных цеха, в которых работают 19 технологических линий на базе современных экструдеров пятого поколения, литейный цех, изготавливающий фасонные детали для ПЭ трубопроводов, участок нестандартных изделий, на котором изготавливаются фасонные детали и колодцы по чертежам заказчиков, фитинг-центр, испытательная лаборатория, склады сырья и готовой продукции, торговый дом... По объему производства – в среднем 5 тыс. тонн ежемесячно – он вышел на первое место не только в России, но и в Европе.

Нельзя не упомянуть о системе управления качеством продукции, действующей на предприятии. В 2005 году она прошла сертификацию на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ИСО 9001:2000). Область сертификации включает производство труб из полиэтилена, полипропилена, других термопластов и композиций на их основе для газо- и водопроводов, работающих под давлением, для безнапорных трубопроводов, систем ГВС и теплоснабжения, а также соединительных и фасонных деталей для полимерных трубопроводов. Заводская испытательная лаборатория оснащена новейшим оборудованием немецкой компании IPT. Здесь проводят входной контроль сырья, гидравлические испытания труб и соединительных деталей, проверяют

Цех по производству труб КОРСИС



Складская площадка завода





Климовский трубный завод. 2006 год

Испытательная лаборатория



основные физико-механические свойства готовых изделий.

Развитие завода продолжается. Завершается строительство третьего трубного цеха, в котором в сотрудничестве с одной из немецких компаний будут производиться напорные трубы из композиционных материалов диаметром до 4 м.

Большое внимание на заводе уделяется природоохранной деятельности. Производство полиэтиленовых труб и фасонных деталей не сопровождается вредными выбросами в окружающую среду и, кроме того, является безотходным – некондиционная продукция на КТЗ полностью подвергается вторичной переработке. В соответствии с действующей на предприятии программой производственного контроля проводятся ежемесячные, ежеквартальные и ежегодные экологические исследования с привлечением лабораторий СЭС Климовска и Подольска. Предприятие имеет замкнутый технологический водооборот, а для очистки ливневых стоков ведется строительство собственных очистных сооружений.

Продукция КТЗ – трубы и фасонные изделия – является экологически чистой. Это подтверждено здравоохранительными органами большинства стран, которые рекомендуют полиэтилен как упаковку или часть упаковки, непосредственно контактирующую с продуктами, в том числе детского питания. Сроки службы (до 100 лет) и современные технологии прокладки полимерных трубопроводов позволяют строить и ремонтировать сети практически без ущерба для окружающей среды и ландшафта.



Климовский трубный завод – участник многих российских и международных выставок, о чем свидетельствуют полученные им многочисленные дипломы и памятные призы. На третьем международном салоне инноваций и инвестиций завод был награжден серебряной медалью. Кроме того, он удостоен диплома победителя и награды «Золотой феникс» Московского областного конкурса «Лауреат года – 2005» в номинации «Лучшие пять товаров», а в июле 2007 года занял второе место в номинации «Лучший товарный знак».

Завод активно участвует в выполнении национальных программ: «Доступное, комфортное жилье – гражданам России», «Газификация России» и «Вода России – XXI век».

Климовский трубный завод стал одним из крупнейших предприятий города. Численность работающих возросла с 2002 года с 12 до почти 500 человек, 65% из них – климовчане. Руководство завода проявляет неустанную заботу о людях. Проводятся периодические медосмотры, развернута оздоровительная кампания с посещениями бассейна и спортивных залов. Для детей сотрудников КТЗ на льготных условиях предоставляются путевки в оздоровительные лагеря.

Завод оказывает шефскую помощь муниципальным организациям – Климовскому детскому дому, школам и центрам развития детей. В планах завода – расти и развиваться, а значит, нужны молодые специалисты. Дети – будущее любого государства. Здоровое, умное, счастливое поколение – залог благосостояния страны, города, предприятия. А пока дети с благодарностью приезжают на завод с концертами.

Генеральный директор завода Владимир Бисеров





Климовский трубный завод. 2007 год

В связи с бурным развитием рынка полимерных трубопроводов в России назрела необходимость широкого развития системы повышения квалификации и регулярной профессиональной переподготовки персонала проектных, строительных и эксплуатирующих предприятий, использующих полимерные трубы. На базе КТЗ организована и действует кафедра «Инженерные сети жизнеобеспечения из полимерных материалов» Государственной академии повышения квалификации и переподготовки кадров для строительства и жилищно-коммунального комплекса.



По завершении учебного процесса и сдачи зачетов ее слушатели получают Свидетельства и Дипломы утвержденного государственного образца.

Пять лет – возраст небольшой. Для завода, прошедшего за это время путь от стройплощадки до крупнейшего предприятия в Европе, это – возраст расцвета. Жизнь продолжается, и Климовский трубный не собирается снижать набранный темп. Вместе с ним будет развиваться и вся российская промышленность полимерных труб. Но это развитие невозможно без тех, на кого мы опирались с самого начала и кто продолжает оказывать неоценимую помощь и поддержку. Мы благодарим за многолетнее и плодотворное сотрудничество Группу «Полипластик», поставщиков сырья – ЛУКОЙЛ-Нефтехим, Basell, KPIС, Total, Borealis, INEOS, производителей оборудования – Cincinnati Extrusion, Krauss-Maffei, Veier, наших партнеров – производителей труб и фитингов Georg Fischer, Polieco, Rehau. И особая благодарность – потребителям нашей продукции, с которыми и для которых мы работаем. Именно с ними прочно связаны наши сегодняшние и будущие успехи, поскольку именно они все эти годы прокладывают современные, надежные и безопасные трубопроводы, внедряют новые, высокоэффективные технологии строительства и ремонта инженерных сетей и в итоге, создают основу для достойной и комфортной жизни наших сограждан.