

«ГалоПолимер Пермь» – высокие технологии большой химии

Для АО «ГалоПолимер Пермь» прошлый год, несмотря на все его сложности, стал одним из самых успешных в истории: выручка по сравнению с 2019 годом выросла почти на 40% и значительно превысила 4 млрд рублей. Основную долю продаж составили флагманские продукты предприятия: фторопласты и фтористый водород. Все это стало возможным благодаря нескольким факторам, среди которых был и неожиданный: глобальная эпидемия, при всем ее негативном влиянии на мировую экономику, положительно сказалась на объемах поставок и, как следствие, на выручке компании в целом.



ОБЪЕДИНЕНИЕ

АО «ГалоПолимер Пермь» вот уже на протяжении 13 лет является частью федерального химического холдинга «ГалоПолимер», в состав которого входят ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк», а также трейдинговые компании, работающие на российском и мировом рынке. В свое время объединение двух крупных предприятий из Пермского края и Кировской области, каждое из которых занимало передовые позиции в своих сферах, позволило поставить деятельность на новый уровень. Это и увеличение производственных мощностей, и возможность более гибко планировать работу, и повышение уровня сервиса для заказчиков, и увеличение объемов производимой продукции.

ИСТОРИЯ

При этом история заводов, входящих в холдинг, насчитывает не один десяток лет. Так, заводу в Перми исполняется в этом году 79 лет – всего на год меньше, чем Кировскому району, на территории которого он расположен. История предприятия началась в годы Великой Отечественной войны, когда на берега Камы были эвакуированы два химических завода: Сакский и Красноперекпский, производящие бром из местного сырья и оказавшиеся в зоне боевых действий. Мало кто знает, но Новый Крым появился на карте Перми благодаря тем людям, которые в годы войны осуществили невероятно масштабный и тяжелый проект переноса йодобромного производства с полуострова в пермский Закамск.

Предприятие пережило непростые годы войны и перестройки, но сейчас ситуация кардинально меняется. «ГалоПолимер Пермь» модернизирует оборудование, создает наукоемкое производство, активно участвует в федеральных программах по импортозамещению, но самое главное – смогло сохранить уникальный коллектив. Не в последнюю очередь это произошло потому,

что «ГалоПолимер Пермь» регулярно выплачивает работникам зарплату. Предприятие заинтересовано в своих работниках и старается создать для них комфортную среду для труда и отдыха.

ЭКСПОРТ

«ГалоПолимер» входит в число лидеров на мировом рынке по производству фторполимерной продукции и, по сути, является единственным производителем хладонов и фторполимеров на российском рынке. Продукция предприятия используется настолько широко, что сложно назвать сферы, где она не была бы задействована. Это и хладоны, которые используются в промышленном и бытовом охлаждении, в каждом холодильнике и кондиционере в качестве хладагента, в парфюмерии и медицине – в качестве аэрозолей. Фторопласты являются прекрасными изоляторами тока, и именно из фторопластовой пленки выполняют первичную обмотку высоковольтных проводов, а также полимерные материалы используются в каждом мобильном телефоне в качестве элемента аккумулятора. Еще одной важной особенностью холдинга «ГалоПолимер» является высокая востребованность продукции за рубежом. Пермское предприятие в свое время было одним из первопроходцев среди российских фирм по организации экспорта своей продукции и созданию сети зарубежных представительств. И уже в составе холдинга продолжает эти славные традиции.

Так, уже который год подряд холдинг занимает призовые места во всероссийском конкурсе «Экспортер года», проводимом под эгидой Министерства промышленности и торговли РФ, Российского экспортного центра и Министерства сельского хозяйства РФ. В 2020 году «ГалоПолимер» стал призером сразу в двух номинациях: «Экспортер года в сфере высоких технологий» в категории «Крупный бизнес», а также «Новая география». В 2020 году конкурс «Экспортер года» впервые в

своей истории проводился в трех этапах: региональном, окружном и федеральном, а также собрал рекордное число участников – более 1700. На каждом из этапов холдинг «ГалоПолимер» занимал первые места или входил в тройку лидеров. Это объясняется высоким спросом на высокотехнологичную продукцию предприятий холдинга со стороны зарубежных клиентов.

НАУКА

Выпуск высокотехнологичной продукции предполагает серьезные инвестиции в науку, и «ГалоПолимер Пермь» располагает обширной научно-производственной базой, собственными лабораториями, опытными участками. Налажено научно-техническое партнерство с ведущими научно-исследовательскими центрами и вузами. Специалисты «ГалоПолимера» участвуют в отраслевых и научно-практических выставках, конференциях, семинарах, в том числе зарубежных. Ведется активная работа по привлечению молодых специалистов.

Научные подразделения задействованы на всех производственных этапах: разработки, создания, внедрения и сопровождения производства, а в новых проектах участвуют начиная с обсуждения идеи и до реализации. Практически все создаваемые новые продукты и технологии проходят через руки специалистов научных подразделений и являются продуктом их кропотливого труда.

ПАНДЕМИЯ

2020 год стал непростым временем, и хотя в целом для мира и России негативные последствия были весьма значительными, для нашего предприятия ситуация складывалась двояким образом. С одной стороны, ситуация с COVID-19, которая была на предприятии, можно было сравнить с военными действиями. Начиная с марта 2020 года руководство находилось в положении, когда нужно принимать бы-

стрые решения в условиях полной неопределенности. Здоровье людей – всегда в приоритете. Надо было обеспечить безопасность работников предприятия любой ценой. Помимо этого, вспышка инфекции могла бы привести к остановке технологических линий, поскольку один заболевший гарантированно выводит всю смену на карантин, а это недопустимо в условиях непрерывного производства. Поэтому был принят ряд важных мер: закуплены средства индивидуальной защиты и сформированы резервные бригады из части работников чтобы в случае выявления инфекции иметь возможность продолжать работу.

С другой стороны, ситуация на мировом рынке сложилась таким образом, что продукция предприятия, традиционно высоко востребованная за рубежом, стала пользоваться еще большим спросом. Зафиксированы два исторических рекорда – по объему выпуска фторопластов (более 5 тыс. тонн) и хладона-318 (более 180 тонн). В первую очередь это было связано с тем, что в результате пандемии китайские и индийские предприятия не работали или работали не на полную мощность, и ситуация на рынке сложилась в пользу предприятий «ГалоПолимер». Большую роль сыграло и возросшее качество продукции, и оптимизация логистики, которым в последнее время уделяется особое внимание.

БУДУЩЕЕ

Стратегия развития АО «ГалоПолимер» предусматривает дальнейшее повышение качества выпускаемой продукции, повышение безопасности технологических процессов, модернизацию устаревшего и неэффективного оборудования, увеличение объема выпускаемой продукции для внутреннего и зарубежных рынков, а также расширение номенклатуры выпускаемой продукции.



Артем ГНЕВНОВ, генеральный директор АО «ГалоПолимер»:

– Пермское предприятие является важнейшей составляющей нашего холдинга – наряду с предприятием в Кирово-Чепецке. «ГалоПолимер Пермь» представляет собой не только современное оборудование и инновационные научные разработки. Это еще и производственный персонал, который по уровню квалификации соответствует самым продвинутым мировым стандартам и чьи навыки позволяют выпускать высококачественную продукцию. Предприятие доказало потребителям, что обладает необходимым потенциалом для производства требуемого объема качественной продукции точно в срок.



Максим ШАЙБАКОВ, генеральный директор АО «ГалоПолимер Пермь»:

– В 2020 году мы практически полностью выполнили обязательства в рамках инвестиционной программы, которая включала модернизацию восьми действующих производств, более десяти инвестиционных проектов в активной фазе реализации и более 160 млн рублей капитальных вложений. Это был самый высокий уровень затрат за последние годы. На 2021-й перешла незначительная часть проектов, хотя и очень важных. Например, пришлось отложить запуск производства дийодперфторбутана по причине сбоя в поставке оборудования (страна-поставщик испытывала серьезные проблемы из-за пандемии). Зато мы раньше срока реализовали проект по производству хладона-318 – за счет чего и был достигнут упомянутый выше рекорд.