



# Исполнилось 105 лет со дня пуска Полевского криолитового завода

Криолитовый завод на себе испытал все трудности переходного периода: с одной стороны появилась возможность большей самостоятельности и выбора новых партнёров, а с другой стороны рушились наработанные связи. Это были сложные времена для завода по ряду причин. Вступление в новый век, несмотря на определённые успехи, достигнутые в 90-х, не было для ПКЗ безоблачным.

продукции. В дальнейших планах ежегодное увеличение производства на 30%, тем более что спрос устойчивый и завод работает без простоев.

## Главное достояние – люди

Наряду с традициями главным богатством предприятия всегда были люди – заводчане, посвятившие любимому делу всю свою жизнь. Многие наши земляки связали с предприятием свою судьбу.

Почётный работник завода репульпаторщик 3-го разряда **Александр Геннинг** проработал здесь 29 лет. В его семье, как и в семьях других тружеников, есть достойные продолжатели рабочей династии. Сын Александра Вильгельмовича Георгий тоже работает на заводе.

– Я думаю, мы хорошо поработали и поработаем ещё, – уверенно говорит Александр Геннинг. – Мы верим в успешные перемены в жизни завода, а как будут развиваться события, покажет время.

– Отработать 8-часовую смену для аппаратчика дозирования 4-го разряда недостаточно: он должен даже дома думать о работе, чтобы утром прийти и воплотить идеи, – делится секретом профессионального успеха **Владимир Бажов**.

– Однако в выходные дни стараюсь больше времени провести с семьёй. Страсть как люблю охоту, вот только дочка жалеет зверушек, которых домой приношу. Поохочусь вот так, отдохну, и снова за работу. Будущее завода – в руках молодых, – уверен Владимир Владиславович. – Молодёжь, которая работает здесь, имеет эти самые крепкие, надёжные руки. Ребята, которые сегодня приходят на завод, талантливые, целеустремлённые.

– Ожидания заслуженных работников завода не напрасны. Их уже сегодня оправдывают молодые сотрудники. Мастеру смены печного цеха **Анатолию Юдакову** 27 лет, из них восемь лет он трудится на заводе. Попал на производство случайно: однажды услышал, что на ПКЗ требуются работники, и пришёл.

– У меня вся семья связана с Криолитовым заводом: сначала дедушка с бабушкой, потом мама с папой, брат с сестрой тоже здесь работали. А я сначала поступил в печной цех аппаратчиком нейтрализации 1 разряда, сейчас работает мастером. Есть ещё к чему стремиться. Смена у нас достаточно молодая, многие работают не только ради зарплаты, им важен результат, – рассказывает молодой специалист.

Перспективность молодого поколения и опытность заслуженных работников даёт повод заметить, что те традиции, которые были когда-то заложены, не потеряны, они поддерживаются. Сегодня есть уверенность, что и после нас завод будет жить и отпразднует своё 150-летие и 200-летие.

Мария ЛЫСЕНКО

**К**огда человек доживает до ста пяти лет, его называют долгожителем. А когда такой же юбилей празднует завод, в его адрес звучат слова «приверенный временем, надёжный и стабильный». 5 сентября Полевскому криолитовому заводу исполнилось 105 лет.

## От Химического к Криолитовому

Сто лет – целая эпоха. За это время в России несколько раз сменился политический строй, неоднократно менялось экономическое развитие, страна пережила не одну войну. Удержаться в самые нестабильные годы – настоящий подвиг. Многие крупные предприятия распались, не пережив трудностей 90-х годов, другие не смогли войти в новую экономическую колею. Полевской криолитовый завод не только выстоял в потоке перемен, но и остался одним из ведущих предприятий страны.

Его история началась в далёком 1907 году, когда был основан Полевской химический завод. Его продукция предназначалась для гидрометаллургического извлечения меди из отваловых руд Гумёшевского медного рудника. По особому договору срок эксплуатации сернокислотного завода определялся до 1 января 1919 года, после чего предприятие подлежало сносу. Однако эти 12 лет не стали для завода последними. Промышленность государства набирала обороты, и заводы, производившие алюминий, нуждались в криолите. Поэтому в 1932 году на промплощадке Химического завода начато строительство первого в СССР завода по производству криолита.

Свои корректизы в развитие завода внесла Великая Отечественная война. Треть заводского коллектива ушла защищать Родину. 60-е тоже существенно изменили предприятие: на ПКЗ построили более 15 жизненно важных объектов, в их числе кислотный цех, центральную компрессорную и комплекс гидротранспорта гипса. В 1970 году начата реконструкция завода, развернулось строительство новых цехов и жилого посёлка. Из санитарной зоны переселились в новые квартиры 480 семей. К началу 80-х на промышленной площадке было создано по сути новое предприятие. Во время так называемой перестройки Полевской кри-

## Курсом технического прогресса

В 2007 году ОАО «Полевской криолитовый завод» вошло в состав объединённой компании «РУСАЛ», что стало ключевым событием в истории завода. Эта глобальная корпорация объединила предприятия в 17 странах мира на пяти континентах. На заводе совместно с управляющей компанией намечен ряд мероприятий, направленных на дальнейшее совершенствование технологии, модернизацию и реконструкцию производства.

Значение завода для нашего города, области, страны в целом сложно переоценить. Он уникален, его продукция поступает на алюминиевые заводы не только России, но и ближнего зарубежья. Успешно реализуется масштабная долгосрочная программа по повышению экологической безопасности производства. Она рассчитана на 2008-2015 годы и предусматривает капитальный ремонт природоохранного оборудования и усовершенствование технологических процессов.

– Наша задача – обеспечить техническую исправность оборудования, – рассказывает о своей работе **Игорь Петухов**, директор по обеспечению производства. – То количество оборудования, которое сейчас имеется, относительно современное. Однако не стоит забывать, что завод развивается, расширяет производство и, как следствие, обновляет оборудование.

О том, что не всё можно механизировать, на заводе помнят.

– Машина выполняет конкретные операции и функции, которые в ней заложены. Никакая машина не заменит гибкий ум грамотного специалиста. Поэтому тенденции на уменьшение количества рабочих мест не наблюдается, скорее, наоборот, – уверен Игорь Петухов.

– За счёт изменения оборудования, внедрения новых технологий повышается профессионализм персонала, ведь новое оборудование влечёт за собой новые знания и умения, – поддерживает разговор директор по производству **Евгений Кузяк**.

Евгений Анатольевич работает на заводе с 1994 года. По его словам, за это время увеличились объёмы производства и улучшилось качество выпускаемой