

В тридцатые годы Казахстан представлял собой огромную строительную площадку. На базе открытых геологами месторождений строились Караганда, Балхаш, Чимкент, Джезказган, Экибастуз, Темиртау. С зарождением горно-металлургических и химических комплексов было связано строительство электростанций, железных дорог, рукотворных озер, новых городов. Тогда и появилось слово «пер-

востроители».

Яркую страницу в индустриализацию Казахстана вписал Темиртау. Одними из первых его основали энергетики КарГРЭС-1, коллектив которого готовится отметить пятидесятилетие. За «круглым столом» в преддверии юбилея встречаются живые участники истории: ветераны и специалисты старейшего энергетического предприятия области.

ПЕРВОСТРОИТЕЛИ

Р. ОРИЩЕНКО, старший инспектор отдела кадров **КарГРЭС-1**. Здесь присутствуют главный инженер станции Рафаил Закирович Гапкаиров и начальник ПТО Анатолий Никитович Ковтун, чьи родители приехали в не обжитой край в тридцатые-сороковые годы. Позднее по комсомольской путевке прибыл начальник ОКСа Наиль Салимович Гареев. В сдаче в эксплуатацию первого котла и первой турбины участвовал кавалер ордена Отечественной войны, медалей за бой и за труд Яков Николаевич Гридай.

А. КОВТУН. Город строился стремительно. В 1934 году в поселок Самаркандский прибыла первая группа специалистов со всех концов страны, в том числе создатели Днепростроя. В 1935 году была построена железная дорога до Солоничек, и первый поезд привез оборудование и материалы для сооружения плотины. Станцию строила вся страна, люди разных национальностей. Сравнивая тот период с нынешним, замечаешь, как много мы потеряли с развалом страны.

Р. ГЕПКАИРОВ. Все предприятия Темиртау были построены после нашей станции, мы во многом стали закоперщиками. Мой отец Закир Габзаирович начинал здесь рабочим в 1936 году, заложил в основание электростанции первый камень. Он трудится здесь и поныне. На станции таких рабочих династий немало.

В 1942 году один из октябрьских дней стал для первостроителей самым теплым: Карагандинская ГРЭС-1 дала первый ток. В 1943 году была протянута высоковольтная линия на Караганду. В годы войны, когда Родине требовалось больше угля, этот ток стал живительной силой для Караганды. В преддверии пятидесятилетия станции прият-

но сознавать, что именно наше предприятие дало жизнь индустриальному Темиртау.

КОРР. Летопись Темиртау в городском историко-краеведческом музее свидетельствует, что станцию строили воистину замечательные люди. В сильнейшие морозы, жаркие песчаные бури они с железным упорством возводили промышленные объекты и жилье. Началась война. Из поселка Самаркандский ушли на фронт 264 человека, две трети из них не вернулись домой. После тяжелого ранения приехал Яков Грицай, ныне один из почетных ветеранов предприятия. Яков Николаевич, какими судьбами вы оказались в этих краях!

Я. ГРИЦАЙ. Родом я с Украины. Попал на фронт с первых дней войны, но уже в 1941 году получил тяжелое ранение под Смоленском. Одиннадцать месяцев провалялся в госпитале. Меня комиссовали. Украина в оккупации, родных нет, прослышал про большое строительство в Караганде, поехал. Стал работать по специальности, я ведь до войны работал монтером на электростанции в Харькове. Мои знания пригодились здесь при пуске первого котла и турбины.

С первых дней повезло на хороших людей. По-отечески встретил меня начальник строительства гидроэлектростанции Ибрагим Тажиевич Тажиев, волевой, сильный человек. Благодаря таким наставникам, как он, я вырос от монтера до заместителя начальника станции. С 1979 года нахожусь на заслуженном отдыхе, но связи с родным коллективом не теряю.

Р. ГАПКАИРОВ. Биография Темиртау начинается с нашей ГРЭС-1, с незабываемого дня, когда станция дала первый ток. В короткие сроки были введены в эксплуатацию первый котел производительностью 150 тонн в час, тепло-

фикационная турбина мощностью 25000 кВт-час. Наша станция, рассчитанная на электроснабжение угольного бассейна и жилых поселков, строилась в пять очередей. Вплоть до пуска ТЭЦ-2 в 1973 году КарГРЭС-1 была основным теплоисточником в городе.

КОРР. Видимо, накануне юбилея неловко говорить о минусах, но у темиртаусцев есть немало претензий к вам из-за частых перебоев с энергией и теплом.

Н. ГАРЕЕВ. Ни для кого не секрет, что мы дергаем своих потребителей по энергии. Город вырос, а наше предприятие безнадежно устарело, его оборудование морально и физически изношено, даже стены зданий рушатся. Это результат многолетнего равнодушия к нам, эпизодических, некачественных ремонтов. Нам необходимо обновляться.

Но сдвиги есть. Утвержден проект реконструкции ГРЭС-1, рассчитанный на шесть с половиной лет. При станции создано два строительных управления. Реконструкцию проводим по локальным проектам и сметам, а в перспективе станция должна стать теплоэлектроцентралью. Обновляться будем с учетом возросших требований экологии. В частности, с комитетом по охране природы согласовали сооружение 150-метровой дымовой трубы, модернизируем котлы, турбины, бройлерные установки, сооружения гидрозолоудаления и т. д.

А. КОВТУН. На реконструкцию по старым расценкам определили 150 миллионов рублей. Сегодня это мизер, цены неумолимо растут, а наши возможности крайне ограниченные, централизованных поставок нет и в помине. Накрутка цен продолжается бешеными темпами, а свой труд — энергетику — мы, естественно, продать или

поменять по бартеру не можем. К примеру, раньше котел стоил 500-900 тысяч рублей, сегодня — 50 миллионов, считай во всем стократное и больше увеличение цен. Прежние поставщики из России и других республик, ныне зарубежье, ставят жесткие условия при поставке оборудования. Без помощи дирекции объединения «Карагандаэнерго», городских властей нам не обойтись.

Н. ГАРЕЕВ. Справедливости ради следует отметить, что они уделяют нам внимание, и с их помощью мы рассчитываем приобрести второе дыхание, вторую жизнь, что в интересах и города, и области. Что касается подготовки к зиме, то своевременный отопительный сезон гарантируем без задержки, к периоду максимальных энергетических нагрузок агрегаты будут готовы.

А. КОВТУН. Старейшему предприятию города пришлось брать на свои плечи развитие всей инфраструктуры: на балансе у нас Дом культуры, пионерский лагерь, детсад, общежитие, жилье, инженерные коммуникации, дороги. В наше время эта ноша потяжелела. Недавно к нам присоединили совхоз «Амантауский», ремонтируем там котельную, проводим теплотрассу. Но это хозяйство находится на расстоянии 220 километров, и всякая помощь влетает нам в копейку. Учитывая нашу маломощность, главам администраций можно было бы дать хозяйство и поближе. Но это к слову.

КОРР. Сейчас по-иному воспринимаются слова Эпикура, который из вечный вопрос: «Для чего живет человек?», ответил: «Чтобы вырабатывать энергию». И все же проглядывается тесная связь между философскими концепциями и такими нашими работами...

Р. ГАПКАИРОВ. Мы не теряем оптимизма, и желание постоянно вырабатывать энергию у наших людей огромное. Этот оптимизм перешел от наших родителей и старших товарищей-первостроителей.

— Спасибо всем участникам «круглого стола» за беседу.

Е. ЛАХНО.