

З

ыросший в шахтерском крае, Николай Дрижд никогда не мыслил себя вне профессии горняка. Пытливый ум, жажда знаний помогли юноше закончить техникум, затем с отличием Днепропетровский горный институт. Талантливого инженера направили в Иркутск для продолжения научной деятельности, но его тянуло на производство.

Уже обзаведясь семьей, молодой ученый принимает решение оставить научную работу и отправляется в Караганду, на родину супруги. Это было в 1953 году.

Николай Дрижд взглянул участок, занимавшийся циклованием лав. Способного и технически грамотного инженера быстро заметили и назначили главным инженером шахты № 101. За пять лет работы это угольное предприятие превратилось в стабильно работающее.

Характерной особенностью трудовой биографии Николая Александровича является тот факт, что его всегда направляли на самые трудные участки, где требовались неординарный подход и высокий професионализм. На 120-й шахте, куда Дрижд был назначен директором, за год менялись по несколько раз первых руководителей. И назначение не очень радовало Николая Александровича. Первое, с чего начал новый директор, - создание хороших условий для рабочих. За считанные месяцы в поселке Малая Сараньозвели сотни домов, материалы для которых больше двух лет лежали без всякого движения. Пошли даже на то, чтобы остановить шахту на несколько дней, но жилье рабочим построили. И коллектив стал сплоченнее, прибыло много специалистов.

Как только шахта встала на ноги, в 1961 году Н.А. Дрижд переводят управляющим трестом "Сараньуголь", который объединял шахты Сарани, Абая и строящиеся в Шахтинске 1/2 Наклонная и № 3.

Строительство начато

города только-только начиналось и "Сараньуголь" выступил основным заказчиком. Воздвиглась Казахстанская Магнитка, и ей был нужен уголь. В регионе было заложено 17 шахт. Работы управляющего трестом было хоть отбавляй. И все, что рождалось на его глазах, было дорого сердцу. Позднее, уже будучи генеральным директором производственного объединения "Карагандауголь", Н.А. Дрижд уделял особое внимание развитию этих регионов.

З второй отрезок жизни начался у него с переходом на шахту № 3, ныне имени Ленина. Вот где проявились многие и многие нераскрытия доселе таланты. Неуемная энергия, реформаторское мышление первого руководителя сделали эту шахту одной из передовых в стране. При всем том на первом плане всегда была забота о человеке.

По признанию Николая Александровича, на этой шахте прошли лучшие годы его жизни. Ни одно угольное предприятие не осваивало проектную мощность за такой короткий срок - два года, а тем более, превысив ее в 2,5 раза, добывая в год почти 3 млн тонн высококачественного угля, как это было достигнуто на шахте № 3.

Гордостью дружного, сплоченного коллектива были подсобное хозяйство, аллеи и клумбы, окружавшие административные корпуса. Построили большой тепличный комбинат, розарий, соорудили два небольших искусственных озера, куда запустили рыбу. Возле Сосык-колы разбили фруктовый сад, который уже в 1974 году дал хороший урожай ягод, слив, яблок, там даже арбузы и дыни выращивались. После объединения двух шахт построили целый сельскохозяйственный комплекс, где содержали около 2 тысяч свиней, 5,5 тысячи голов крупнорогатого скота, и все лучших, элитных, пород. Была и своя птицефабрика. Продукция подсобного хозяйства предназначалась горнякам и их семьям. Д.М. Кунаев, во второй приезд на шахту, выразил горячее одобрение возрождению подсобных хозяйств.

Инициативность и пред-

•Представляем Почетного гражданина города Шахтиска

Жизненный путь Николая Александровича Дрижда - это не узкая дорожка, а широкое шоссе, где были и опасности, и открытия, и победы, и поражения. Он не искал легких дорог и спокойной жизни.

Профессор, доктор технических наук, он внес неоценимый вклад в развитие Карагандинского угольного бассейна.

Говорят, что человек должен обязательно посадить дерево, построить дом и вырастить сына, тогда его жизнь можно считать состоявшейся. Если подходить с этими мерками к судьбе Николая Александровича ДРИЖДА, то можно сказать, что она удалась на славу.

УГОЛЬ ЕГО НАДЕЖДЫ

принимательский дух директора не давали покоя многим. Бесконечные проверки, ревизии особенно участились после выхода на большой экран документального фильма, снятого киностудией "Казахфильм". Но все было законно, чисто и аккуратно. Шахта зарабатывала столько денег, что могла позволить себе обеспечивать людей сельхозпродуктами бесплатно.

Инженерная когорта предприятия под руководством своего директора работала не менее продуктивно. Было зарегистрировано немало изобретений, принято много неординарных решений. Сегодня Н.А. Дрижд не только профессор и доктор технических наук, но и Лауреат государственных премий СССР. Заслуженный горняк Каз.ССР. имеет три золотые, четыре серебряные и две бронзовые медали ВДНХ СССР.

В 1976 году Н.А. Дрижда переводят в объединение "Карагандауголь" директором по производству. Восторга от этого повышения Николай Александрович не испытывал, впрочем, как и от самой работы, но тем не менее погрузился в нее с головой, отнесясь со всей ответственностью и присущим ему творческим подходом. Занимался капитальным стро-

ительством, развитием заводов и шахт.

Где бы не приходилось трудиться Николаю Александровичу, он всегда начинал с главных вопросов - стратегии перспективного развития предприятия по технико-экономическим показателям и создания слаженного коллектива.

В 1979 году Дрижд назначается генеральным директором объединения. В то время бассейн переживал не лучшие времена. Проведенные реконструкции, технические перевооружения дали свои результаты, и бассейн занял ведущие позиции в отрасли. Но гонка за производительностью труда привела к тому, что стали сокращать людей, объемы подготовительных работ. Чтобы вернуть былую славу бассейна, нужны были срочные меры. Решение генерального директора было смелым и нестандартным, но тщательно взвешенным и продуманным. Это разработка Борлинского месторождения, известного еще с 1936 года. Через пять месяцев в разные концы СССР пошел уголь. Хозспособом была построена железная дорога, соединяющая ст. Куучек со ст. Борлы. Построен поселок для рабочих, созданы все условия для жизни.

Борлинский уголь помог



вратился в крупнейший угледобывающий регион с проектной мощностью 90 млн тонн угля в год, в том числе 50 млн подземным способом и 40 млн открытым.

Богатый опыт Н.А. Дрижда по развитию подсобного хозяйства написал свое продолжение. Объединение бурно развивало сельское хозяйство, но уже в пределах не одной шахты, а всего Темирского района. Там были построены жилые дома, кошары, клубы, интернаты. Николай Александрович мечтал переселить всех шахтеров в благоустроенное, добротное жилье. Хозяйственным способом стали возводиться коттеджи. Был построен мощный домостроительный комбинат в Караганде, выделены крупные суммы на развитие Шахтинского ДСК. Но многим планам этого человека так и не суждено было сбыться.

И сегодняшнее положение шахтеров, всего бассейна вызывает горечь и недоумение, а каждое закрытие шахт отзыается острой болью в сердце.

Не об этом мечтается... Неужели все, чему посвятил он свою жизнь, становится ненужным?! Об этом думает этот еще полный сил и надежд человек, глядя на разоренное жилье, детские сады и профилактории, заводы и Дома культуры.

В канун нового года Николаю Александровичу исполнится 70 лет. Но вряд ли догадываются о таком солидном возрасте своего педагога студенты политехнического университета, где Н.А. Дрижд преподает уже немало лет. Бодрый, полный сил, здоровья, всегда подтянутый и энергичный профессор запросто может заткнуть за пояс многих и поможе себя. И не одно поколение студентов будут вспоминать умного и справедливого преподавателя добрым словом, как помнят его все, кто работал с ним рядом.

Э. СЕНЯГИНА.