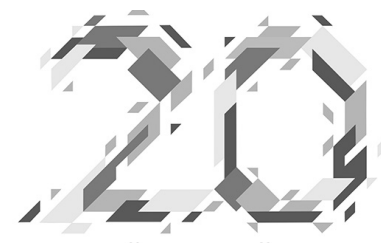


К юбилею Губкинского газового промысла

В нынешнем году Губкинский газовый промысел ООО «Газпром добыча Ноябрьск», оказывающий операторские услуги ЗАО «Пургаз» по добыче и подготовке к транспорту газа, отметит 20-летний юбилей: 31 мая 1999 года на площадку строительства промысла был подан газ для проведения пусконаладочных работ, на технологической установке зажжен факел. Промысел во многом уникален: историей открытия Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения, сроками строительства и пуска, своим трудовым коллективом. Газета «Губкинская неделя» начинает цикл публикаций о людях промысла – о ветеранах-газовиках и молодых специалистах, о трудовых буднях, нынешнем дне и перспективах Губкинского газового промысла ООО «Газпром добыча Ноябрьск».



ГУБКИНСКИЙ ГАЗОВЫЙ ПРОМЫСЕЛ
ПРЕЕМНИК СЛАВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

Валерий Устинов: «Промысел – большая семья»

Игорь РУЖИЦКИЙ

Главный инженер Губкинского газового промысла Валерий Петрович Устинов работает в этом газодобывающем подразделении ООО «Газпром добыча Ноябрьск» с 11 ноября 1998 года, почти с начала обустройства месторождения. На тот период строители приступили к монтажу оборудования, газопроводов, велось бурение газовых скважин.



☛ Главный инженер Губкинского газового промысла Валерий Устинов и сменный инженер Алексей Тимников следят за процессами на главном щите управления ДКС. | Фото: Игорь Ружицкий, «Губкинская неделя».

Валерий Петрович был принят на должность слесаря по ремонту технологических установок, хотя уже имел десятилетний опыт работы, в том числе и на руководящих должностях, на строительстве трубопроводов и в нефтегазопереработке. Но таково было его собственное желание, мотивированное тем, что эксплуатационщики обязаны знать промышленную технологию в буквальном смысле изнутри.

Как раз той первой, очень суровой, зимой будущим хозяевам промысла приходилось заниматься подготовкой оборудования к монтажу. В этом и заключается одна из уникальных особенностей Губкинского газового промысла: на площадке одновременно работали строители и эксплуатационщики, и промысел был возведен в рекордно короткий срок – за 11 месяцев. Таких темпов строительства не было ни в те годы, ни в нынешнее время.

В 1999 году Валерию Устинову предложили перейти на должность механика механоремонтной службы, а далее по служебной лестнице он продвинулся до нынешней должности – главного инженера промысла. При его непосредственном участии проходила на первом этапе доработка и пусконаладка оборудования, а затем и дальнейшее развитие производства. Предоставим слово ветерану промысла.

– Валерий Петрович, какие достижения в производстве памятливы для Вас?

– Строительство в 2000 году первой очереди до-

жимной компрессорной станции (ДКС). Пластовое давление газа неизбежно снижается, и, чтобы в дальнейшем поставлять продукцию в газотранспортную систему, необходимо развитие дожимного комплекса. В 2002 году были пущены первые два агрегата будущей ДКС, а дальше шло поэтапное развитие комплекса. В 2010 году мы полностью завершили ввод в эксплуатацию ДКС с общей мощностью 160 мегаватт.

– Почему Вы решили связать свою жизнь с газовой отраслью?

– Пошел по стопам отца-газовика. Родители привезли на Север, где я вырос, окончил школу. Затем поступил и окончил в 1987 году Тюменский индустриальный институт, получил специальность инженера-механика на факультете трубопроводного транспорта. А дальше куда? Конечно, на Север! По направлению приехал в Ноябрьск, в трест «Холмогортрубопроводстрой». Такая сложилась цепочка семейной преемственности, она связывает многих старых газовиков. Мой отец Петр Романович в 1984 году переехал в Ноябрьск и работал под руководством Михаила Иосифовича Гальковича, чья команда состояла именно из первых газовиков, которым в дальнейшем было поручено освоение Вынгапуровского месторождения. Следом переехали мать и младший брат Сергей, который сейчас работает на Вынгапуре.

Не сказал бы, что я к карьерному росту

сильно стремился. Просто работал, добросовестно исполнял обязанности в должности механика, затем начальника службы. А в 2011 году было предложено принять участие в конкурсе на замещение вакантной должности главного инженера на Губкинском газовом промысле.

– Управление технологическими процессами: насколько это ответственно?

– Ответственность – это организация бесперебойной работы оборудования промысла в соответствии с требованиями, нормами и правилами безопасности для обеспечения плановых показателей по добыче и подготовке газа к транспорту. В основном управляют процессами сменные инженеры. Я осуществляю контроль за ходом производства работ всех служб промысла, координирую их взаимодействие. Но это не просто контроль, это еще и участие в самом процессе, постоянное общение на главном щите управления и в операторных с машинами технологических установок, операторами по добыче нефти и газа. Интересно работать с молодежью. Выпускники вузов приходят теоретически подкованными, но понятие, как работает тот или иной аппарат или механизм, как он устроен, им дают только в общих чертах. Есть определенные тонкости, которые знают лишь старожилы, познавшие технологию. Поэтому много общаемся, ждем вопросов и отвечаем. Есть такое выражение: если не знаешь, лучше спросить,

чем казаться умным. Но молодежь, кстати, приходит неплохая, толковых молодых специалистов замечаем и продвигаем на ответственные должности.

– Ну, это не секрет, что коллектив промысла заслужил репутацию кузницы кадров.

– Знаете, если посмотреть, кто вышел с Губкинского газового промысла... Андрей Аркадьевич Пенягин сейчас начальник Вынгапуровского газопромыслового управления, Марат Фаритович Галлямов, с которым мы начинали слесарями по ремонту технологических установок, – сейчас начальник Западно-Тарко-Салинского газового промысла, Юрий Анатольевич Зайцев начинал оператором по добыче нефти и газа – теперь начальник Комсомольского газового промысла, Сергей Иванович Жерноклеев начинал мастером КИПиА, затем возглавлял газокомпрессорную службу промысла с самого начала строительства дожимного комплекса – теперь начальник производственного отдела по эксплуатации ДКС ООО «Газпром добыча Ноябрьск», Илья Филиппович Сараев, главный инженер Комсомолки,

– Есть ли для Вас лично главная цель в работе, к которой стремитесь?

– Главное – чтобы люди получали удовольствие от своей работы, а это зависит от понимания каждого ключевого специалиста, на что он рассчитывает и способен, в чем его сильные и слабые стороны. Используя это понимание, ставишь задачи, которые ему посильны и интересны. За счет этого, я считаю, достигается взаимодействие между руководителями служб, линейными инженерно-техническими работниками.

– Валерий Петрович, Вы знаете технический персонал промысла, каждого подчиненного – в лицо. Какие качества Вы цените в людях?

– Прямоту и честность. Не люблю лукавящих, ищущих изворотливые ответы: чувствую, если отвечают неискренне. Даже если не знаешь верного ответа, это не зазорно, – подскажу, как должно быть. И считаю, что нельзя упрекать и взыскивать за незнание: если руководитель так поступает, человек замкнется в себе, можно потерять специалиста. Лучше ему помочь.

– А что Вы не приемлете в людях?

руководители.

В отношении профессионального уровня коллектива хочу сказать главное: здесь работают уникальные люди. Когда проходил набор специалистов на Губкинский газовый промысел, да и на любой промысел того периода, подбор кадров возлагался персонально на руководителей, которые лично принимали решения о приеме на работу. Это, я считаю, было правильное решение руководства «Ноябрьскгаздобычи» – набирать таких людей, чтобы быть уверенными в них больше, чем на сто процентов. Тот костяк, который был создан на Губкинском газовом промысле, позволил тогда и продолжает сейчас решать поставленные задачи. Но задел, сделанный первыми руководителями, заложенные ими традиции соблюдаются и приумножаются.

– Не люблю завистливых людей. И не терплю тех, кто отлынивает от работы и находит отговорки: мол, это не мое. Это все наше, мы работаем на одном предприятии. Промысел – большая семья, а в семье может быть и хорошо, и плохо. Нужно находить золотую середину, разруливать трудные ситуации, которые иногда случаются, и тогда проще работать с любым человеком, будь то руководитель или подчиненный.

– Чем Вы увлекаетесь в свободное время?

– Обычно посещаю спортзал, очень люблю волейбол, стараюсь не пропускать по возможности тренировки. Внуки подрастают, уделяю им время – они тоже живут здесь, так что поколения северян продолжают. К сожалению, времени не хватает, его мало, потому что иногда приходится работать и за пределами рабочего времени. В субботу на полдня можно остаться с самим собой и закрыть ранее поставленные задачи, просмотреть вопросы для решения на следующей неделе, в следующем месяце, подойти к ним углубленно. Но воскресенье оставляю для себя.

– Насколько этот режим похож на то, что было 20 лет назад?

– Трудно сравнивать. Дело в том, что в те годы были другие требования и совершенно другая структура. Тогда строительство шло круглосуточно, были и ночные смены, но, как ни странно, свободное времени было больше. Помогали строителям, отапливали здания и помещения цехов. Естественно, первыми на площадки приходили энергетики, чтобы подвести электроэнергию, а затем нужно было тепло – вступала энергетическая служба: тепло есть – можно смело работать. Потом уже начался набор слесарей по ремонту технологического оборудования, операторов по добыче нефти и газа. Многие до сих пор здесь работают. Губкинский газовый промысел остается большой дружной семьей, это наша работа и жизнь.