

Жить и работать там, где ты нужен

Неделю тому назад в "Губкинской неделе" (№ 27 от 3 июля 2015 года) вышла первая биографическая статья "Пошел по стопам отца" о Сергее Шашмурине, начальнике Губкинского газового промысла ООО "Газпром добыча Ноябрьск". Сегодня мы продолжаем знакомить вас с Сергеем Владимировичем.



Слева направо: начальник Губкинского газового промысла ООО "Газпром добыча Ноябрьск" С. В. Шашмурин и его коллега С. Н. Роман, начальник службы добычи газа.

Свой путь в профессию Сергей Шашмурин начал на Вынгапуровском газовом промысле. Это "первенец" ООО "Газпром добыча Ноябрьск": он был пущен в эксплуатацию 30 декабря 1978 года и за 36 лет успешной работы дал стране 335 млрд кубометров газа. Несмотря на естественное снижение добычи, промысел-ветеран остается действующим производством.

Сергей Владимирович пришел на Вынгапуровский промысел в 1995 году на должность машиниста технологических компрессоров. Был молод и неопытен, поэтому первые годы традиционно ушли на постижение азов профессионального мас-

терства, накопление знаний, наработку практики. В этом ему здорово помогли старшие товарищи-наставники.

В 2001 году Сергей Шашмурин получил первое повышение – должность ведущего инженера дожимной компрессорной станции (ДКС). Напомню, что ДКС – один из наиболее сложных и ответственных участков на газовом производстве. Очистка газа от мехпримесей и конденсата, компримирование и подача сырья на

установку комплексной подготовки газа (УКПГ) производятся именно здесь. С точки зрения наработки инженерного опыта ДКС – отличная школа.

В 2007 году Сергей Шашмурин был назначен на должность главного инженера Вынгапуровского газового промысла ООО "Газпром добыча Ноябрьск". За 12 лет он стал грамотным инженером.

К середине 2000-х значительная часть оборудования на Вынгапуров-

ском газовом промысле в техническом плане уже не соответствовала постоянно меняющимся условиям эксплуатации месторождения, часто происходили аварийные остановки газоперекачивающих агрегатов, порой весьма длительные по времени. На фоне ниспадающего тренда добычи газа требовалось принять экстренные меры по реконструкции объектов промысла.

Сергей Шашмурин понимал, что большую часть проблем на ВГП рождает технически устаревшая ДКС, поэтому вплотную занялся именно этим объектом. После тщательного анализа ситуации, просчета всех параметров и возможных рисков состоялось внедрение современных антипомпажной и топливной систем регулирования на газоперекачивающих агрегатах дожимной компрессорной станции.

Следующим шагом команды инженеров промысла стала реконструкция трубопроводов наружной газовой обвязки центробежных нагнетателей (до 30% от их общей протяженности). С. В. Шашмурин скромничает по этому поводу, но мы скажем, что принципиально новая схема газовой обвязки была нарисована им на бумаге, а затем дорабатывалась и воплощалась в жизнь всей командой. В результате всех успешно проведенных инженерно-технических мероприятий жизнь Вынгапу-

ровского газового промысла продлилась на годы.

Время и работа не стоят на месте. Сегодня Вынгапур решает очередную задачу – по обеспечению добычи низконапорного газа. ООО "Газпром добыча Ноябрьск" внедряет на ВГП малогабаритные мобильные компрессорные установки (МКУ) на газосборных сетях. Сергей Шашмурин также участвовал в той работе, которая предшествовала появлению на Вынгапуре первых МКУ, компенсирующих снижение пластового давления.

В начале 2014 года Сергей Владимирович возглавил Губкинский газовый промысел, то есть впервые за 19 лет оставил родной Вынгапур и переехал в Губкинский. Момент грустный, но вполне жизненный. Нужно расти дальше.

С коллективом Вынгапуровского промысла у Сергея Шашмурина сохраняются добрые человеческие отношения, при случае он обязательно навещает товарищей и звонит им.

На своей новой работе он загружен делами не меньше, чем на прежней. У Сергея Владимировича прибавилось и обязанностей, и ответственности. Но в целом суть его жизни не изменилась: работать с максимальной отдачей там, где востребованы твои знания, опыт и инженерный талант.

Ирек НАСЫРОВ

Фото предоставлено пресс-службой ООО "Газпром добыча Ноябрьск"

Опыт, который ничем не заменить

Технический прогресс на месте не стоит – он бурно развивается, внедряются новые методы и технологии. ОАО "Газпром" также является инновационной компанией в плане применения новшеств на своих объектах. Для того чтобы грамотно эксплуатировать те или иные приборы, механизмы, устройства, необходимы соответствующая квалификация персонала, навыки, знания.

Об этом мы беседовали с начальником Комсомольского газового промысла (КГП) ООО "Газпром добыча Ноябрьск" Юрием Зайцевым.

За ходом реконструкции следят специалисты и руководитель промысла Юрий Зайцев (на снимке в центре).



В ООО "Газпром добыча Ноябрьск" проводится взвешенная кадровая политика по подбору и повышению квалификации персонала, действует программа стажировок. Определены оперативные и перспективные кадровые резервы – подразумевается, что тот или иной специалист может занять вышестоящую должность.

В компании руководство высококвалифицированным персоналом доверяется опытному и грамотному руководителю. Юрий Зайцев, имеющий стаж работы в ООО "Газпром добыча Ноябрьск" более 15 лет, говорит об этом так:

– Наверное, сыграл роль пройденный мною путь, начавшийся на Губкинском газовом промысле с рабочей профессии – оператора по добыче газа.

Начальником родного промысла он был назначен в марте 2010 года. До этой должности прошел всю

карьерную лестницу: работал инженером-технологом, заместителем начальника промысла по общим вопросам. В 2011 – 2012 годах в рамках горизонтальной ротации был переведен на должность начальника Западно-Таркосалинского газового промысла. В марте 2014 года был назначен на должность начальника Комсомольского газового промысла, где на тот момент начинались подготовительные работы по проведению очередного этапа реконструкции.

Как профессионалу и руководителю горизонтальная ротация дала возможность Юрию Зайцеву получить хороший производственный опыт. При всей кажущейся схожести технологических схем на каждом промысле есть особенности применения оборудования. К примеру, Западно-Таркосалинский выделяется тем, что проект на эксплуатацию промысла был выполнен сара-

товским проектным институтом, а проекты для Комсомольского и Губкинского промыслов выполнены институтом "ТюменНИИгипрогаз" – каждой проектной организации присущ собственный почерк.

– Год на Западке прошел быстро, динамично, – рассказывает Зайцев. – Коллектив был для меня новым, хотя со многими доводилось работать на Губкинском газовом промысле. Не секрет, что движение по карьерной лестнице может проходить не только на одном промысле. Очень многие специалисты переходят на новые должности с одного промысла на другой, многих сотрудников я знал раньше. Поэтому было несколько проще вникать в процессы, проходящие на новом производстве и в новом коллективе, оценивать состояние технологического оборудования, квалификационный состав персонала. Это дало производственный опыт мне

как технологу и руководителю, который ничем не заменишь.

Год с небольшим спустя после назначения на нынешнюю должность Юрий Зайцев отмечает, что с такой наработанной базой ему проще было прийти на Комсомолку. В настоящее время на промысле шаг за шагом ведется реконструкция. Совместно с проектным институтом разрабатываются следующие ее этапы. Предполагается охватить газосборные сети месторождения, установку комплексной подготовки газа, установок предварительной подготовки газа, расположенные на западном и северном куполах, в том числе дожимную компрессорную станцию. Эта большая работа позволит правильно спланировать эксплуатацию газового месторождения как минимум на ближайшее десятилетие.

А кроме производства Юрий Анатольевич несет большую обще-

ственную нагрузку: будучи депутатом городской Думы IV созыва, он возглавляет комиссию по городскому хозяйству, муниципальной собственности и развитию предпринимательства. Но, по его словам, проблем с увязкой функций руководителя промысла и депутата не возникает, одно другому не мешает. Конечно же, затрат нерабочего времени требуется много, чтобы погрузиться в проблемы города, изучить законодательную базу, чтобы внести деловые предложения, сделать работу органа исполнительной власти более эффективной, а жизнь горожан – более комфортной. При этом начальник промысла и депутат представительного органа власти не разделяет рабочий коллектив Комсомолки и губкинцев – обратная связь имеется: по настроению работников промысла, для подавляющего большинства из которых Губкинский – родной дом, по их вопросам он видит, насколько плодотворно работают городские власти.

И вот как отозвался о нынешнем руководителе главный инженер Комсомольского газового промысла Василий Назаренко:

– Креативный начальник, внимателен к сотрудникам, со всеми поддерживает добрые отношения, в напряженных ситуациях не рубит сплеча. Отлично знает производство. Словом, специалист высокого уровня.

Игорь РУЖИЦКИЙ

Фото из архива КГП