

# Рождённый в огне



**Каждый газовый промысел ООО "Газпром добыча Ноябрьск" имеет свои особенности. Не исключение и Губкинский газовый промысел, коллектив которого в нынешнем году отмечает 15-летний юбилей. Он уникален по срокам строительства и ввода в эксплуатацию.**

## ПОЧТИ ЛЕГЕНДА

Официальной датой открытия Губкинского нефтегазоконденсатного месторождения считается 11 февраля 1965 года. Первая геологоразведочная партия, проводившая разведку бурением, при проходке пласта на глубине около тысячи метров получила открытый фонтан – произошел выброс газа с возгоранием. Возникший пожар пытались ликвидировать довольно долго, факел потушили, забурившись боковым стволом и перекрыв выброс газа путем глушения скважины ниже устья.

Скважина так и не была реанимирована. В наши дни непосредственному найти оставшуюся от нее воронку трудно, хотя она и находится неподалеку от поселка Пурпе и построенных позже дорог. Природа Крайнего Севера, какой бы она ни была ранимой, берет свое, сглаживает следы неосторожного вмешательства человека. Только старожилы и геологи промысла точно знают, где была скважина, изредка там бывают. Но по их рассказам родилась почти легендарная история открытия Губкинского газового промысла, которому газовики присвоили гордое неофициальное название "Рождённый в огне". А освоение его началось спустя 33 года после этих событий.

## УЧАСТИЕ НА ВСЕХ ЭТАПАХ

Промысел был введен в эксплуатацию спустя 10 месяцев после разбивки территории под строительство. Не было в истории случая, чтобы в суровых северных условиях, среди тайги и болот в такие сроки строились подобные объекты.

Может быть, кому-то открою секрет, но для газовиков ООО "Газпром добыча Ноябрьск" участие в процессе строительства с забивки первой сваи до самого ввода промысла в эксплуатацию – не просто дело обычное, а необходимое. Будущие хозяева, которым предстоит эксплуатировать промысловое технологическое оборудование, просто обязаны знать его в буквальном смысле изнутри – к газу, как они выражаются, нужно относиться с уважением, иначе эта грозная сила может вырваться на волю и наделать бед. И работавший тогда главным инженером промысла Владимир

Павлович Евко, нынешний генеральный директор ЗАО "Пургаз", настоятельно просил, чтобы на стадии строительства наши уже принятые на работу специалисты, которые будут руководить службами промысла по своим направлениям, имели доступ и наблюдали за строительством объектов. Потому что газовики понимали, что устранять недочеты на стадии строительства гораздо проще, чем в процессе пуска наладки, тем более эксплуатации.

...В мае 1999 года на площадку был подан газ для проведения пусконаладочных работ, на технологической установке зажжен факел, а 24 июля в магистральный трубопровод Уренгой – Сургут – Челябинск был подан первый газ.

## ОСНАЩЕНИЕ – В СООТВЕТСТВИИ

Губкинское месторождение состоит из двух связанных между собой участков. Судя по тому, что на северном участке пластовое давление выше, чем на южном, скорее всего, имеется либо сдвиг, либо разлом газоносного пласта. Общие запасы газа составляют чуть больше 400 миллиардов кубических метров. В настоящий момент месторождение находится на пике добычи, но уже с будущего года начнется плавное снижение ее уровня. Это закономерно, таковы законы физики и эксплуатации газового месторождения.

Но Губкинский газовый промысел объемы добычи не снижает. И начальник промысла Сергей Шашмуринов (на снимке), проработавший на положившем начало компании "Газпром добыча Ноябрьск" Вынгапуровском газовом промысле около 19 лет, в том числе семь с лишним – в должности главного инженера, утверждает:

– Вынгапуровский промысел, который отметил 35 лет, по запасам газа с Губкинским сопоставим, и коллектив нашего промысла 35-летний юбилей уж точно встретит. Здесь мы оказываем операторские услуги ЗАО "Пургаз" по подготовке и транспортировке газа. Из-за этого Губкинский газовый промысел, можно сказать, стоит несколько особняком в компании, но добавлю, что нашему коллективу с самого начала повезло. Здесь еще на стадии проектирования и строительства применялось все самое передовое и совершенное – "Пургаз" как



держатель лицензии на разработку месторождения и основных активов откликался на пожелания газодобытчиков, выступавших экспертами в своем деле.

– Сейчас добывающий фонд состоит из 95 эксплуатационных скважин, – продолжает Сергей Владимирович. – Благодаря геологам ООО "Газпром добыча Ноябрьск" и ЗАО "Пургаз" найдена возможность пробурить еще две скважины. На этом обустройство месторождения будет завершено. Однако с падением пластового давления газ нужно не только добывать, но и наращивать степень сжатия, поднимать давление для подачи в газотранспортную систему. На Губкинском газовом промысле первоначально была построена первая очередь ДКС из четырех газоперекачивающих агрегатов с наружной обвязкой – системой трубопроводов. Затем практически сразу началось строительство еще шести агрегатов, при этом наружная обвязка была изначально рассчитана и построена с расчетом на полное развитие технологии. Теперь же только периодически производится замена рабочих органов центробежных нагнетателей, на которых производится сжатие газа, причем без наращивания энергоемкости машин и оборудования. Образно сравнивая, оснащение производства должно соответствовать состоянию месторождения и текущим задачам, как должен подготавливаться и своевременно меняться хорошо сидящий костюм.

Каждый промысел имеет в технологии и транспортировке газа свои отличия. Но если подходить к вопросу о технологическом оснащении промыслов без подробностей, то процессы если не одинаковы, то очень похожи. Компания "Газпром", в том числе ООО "Газпром добыча Ноябрьск", вы-

держивает политику унификации и единого подхода к постоянно ведущейся модернизации. Прежде всего этим обеспечивается промышленная и экологическая безопасность производства. Кроме того, персоналу проще адаптироваться при переводе с одного промысла на другой с назначением на другую должность. А это случается достаточно часто, поскольку на всех газовых промыслах специалистам открыта дорога для движения по должностной лестнице.

## ПОЧТИ ДОМА

Близость к городу – около 29 километров – придала Губкинскому промыслу еще одну особенность: несмотря на то что практически весь персонал работает вахтовым методом, на промысле нет жилого поселка, нет спортзала и бани, которые по традиции, заведенной газовиками, строятся на промыслах первыми параллельно с производственными объектами. Но этим традиция не нарушена. Сотрудники каждый день приезжают на работу на комфортабельных автобусах – губкинские и пурпейские вахтовики ежедневно отдыхают после смены дома, иногородние живут тоже в городской среде, в общежитиях, условия проживания в которых отличаются от домашних только тем, что рядом нет семьи. В городе же находится и прекрасный центр спорта и творчества "Ямал", в котором можно сбросить напряжение после трудового дня.

В коллективе Губкинского газового промысла трудятся 295 человек. Подбирался персонал по простому принципу – растить коллектив, начиная со стройки. Сама ситуация строительства и пуска объекта максимально располагает, другим словом – мотивирует людей к работе: впереди видны перспективы, карьерный рост.

Растет в коллективе и молодая смена. В этом самое главное, по словам Сергея Шашмурина, то, чтобы была команда единомышленников, людей, с которыми работает спокойно, надежно, с которыми можно уверенно идти дальше.

– Но это не получается просто с приходом нового специалиста, – поясняет начальник промысла. – Этим нужно заниматься, это наставничество, передача опыта. Такие задачи всегда стоят перед нами, и это не пустой лозунг. По той причине, что Губкинский промысел молодой, династий в третьем, четвертом поколениях у нас нет, но династий двух поколений трудится достаточно много, и родственные связи в коллективе сильно переплетены. Но если традиции коллектива подкрепляются семейными традициями, то получается крепкий слиток, ценный не только для производства, но и по любым меркам. Кстати, прочно спаянный коллектив высокопрофессиональных специалистов – это, помимо постоянной модернизации и автоматизации производства, еще одна весомая причина того, что Губкинский газовый промысел считается самым надежным в компании. Мы полностью оправдываем выбранный нами к юбилею девиз: "15 лет надежной работы".

Материалы полосы подготовил Игорь РУЖИЦКИЙ. Фото автора и И. Насырова  
Полная версия материалов на сайте [www.gubweek.ru](http://www.gubweek.ru)

# Сражались равные по силам

**В течение трех дней, с 26 по 28 сентября, в Губкинском проходил турнир по волейболу памяти капитана волейбольной команды ООО "Газпром добыча Ноябрьск" Александра Рогача.**

В турнире приняли участие мужские команды Западно-Таркосалинского, Губкинского, Вынгапуровского и Комсомольского газовых промыслов. И то, что происходило в спортивном зале центра спорта и творчества "Ямал" все три дня, никак не назвать рядовым событием. Это было настоящее шоу, наполненное драматизмом спортивный спектакль, праздник ярких эмоций. Команды оказались настолько равными по силам, что не просматривались ни лидеры, ни аутсайдеры, невозможно было сделать никаких прогнозов.

Накал страстей достиг наивысшей точки в ходе заключительной встречи, когда на поле сражались команды Западно-Таркосалинского и Губкинского газовых промыслов. И хотя игры проводились по круговой системе, именно в ней решалось, какое место займет в результате подсчета очков каждая из четырех команд. Поэтому итога именно этой встречи ждали болельщики всех четырех команд, и, вероятно, очень многие сорвали голос, громко подбадривая спортсменов.

До последней секунды исход игры был непредсказуем, было понятно, как распределятся места в итоговой турнирной таблице. Шло настоящее сражение за каждое очко, инициатива переходила от команды к команде, счет в партиях менялся в пользу тех и других соперников, но разрыв не превышал всего 3 – 4 очка. Наконец волейболисты Западки, победно пробив выставленный над сеткой блок соперников, завершили встречу в свою пользу и тем самым отвоевали место на высшей ступеньке пьедестала почета и кубок турнира. Их соперникам, команде Губкинского промысла, по счету по партиям досталась бронза. Второе место заняла команда Комсомолки, сборная Вынгапуровского промысла осталась на четвертом месте. Если бы итог заключительной игры был другим, судейской бригаде пришлось бы определять победителя и призеров уже по счету забитых и пропущенных мячей в каждой игре, и расклад в итоговой таблице был бы совершенно иным...



В тот же день на торжественном закрытии турнира состоялась церемония награждения команд-призеров и отличившихся игроков. Лучшим пасующим турнира признан Алексей Никитин с Комсомольского газового промысла, лучшим блокирующим – Андрей Малиновский, лучшим нападающим – Павел Печерский (оба с ГПП), лучшим игроком турнира – Вадим Кильчицкий (ЗТГП). В рамках турнира также прошла товарищеская встреча женских волейбольных команд.