



Факел Таймыра

КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ»

Выпуск 03 • 2024

ТЕМА НОМЕРА: НАДЕЖНОЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Факел Таймыра

«Надежное газоснабжение» — тема юбилейного номера корпоративного журнала «Факел Таймыра».

«На нашей северной территории газовая отрасль является основой стабильности. «Норильскгазпром» был и остается главным и надежным поставщиком голубого топлива. От сплоченной, слаженной работы коллектива зависит деятельность предприятий горно-металлургического комплекса и жизнь Большого Норильска». — отметил в своей поздравительной речи в честь профессионального праздника газовиков генеральный директор АО «Норильскгазпром» Андрей Чистов.

В далеком 1964 году на правительственном уровне было решено, что только газ как энергоноситель может соответствовать планам развития самого большого горно-металлургического предприятия в отрасли. В марте 1968 было создано управление «Заполярьегаз», в дальнейшем переименованное в «Норильскгазпром». Прошло уже более 56 лет, как Норильский промышленный район пережил топливную трансформацию и перешел с угля на природный газ.

Сегодня, как и в те годы, продолжаются разведка, бурение, строительство и эксплуатация газовых скважин. О том, какие конкретно проекты реализуются на предприятии, руководители рассказали в ходе корпоративного диалога. В материале «Открытый разговор с коллективом» некоторые итоги совместной работы.

Один из самых масштабных проектов — строительство газовых скважин на Пеляткинском ГКМ.

«Реализация этого проекта призвана удовлетворить растущие потребности Норильского промышленного района в голубом топливе», — комментируя ход работ на месторождении, отметил вице-президент — руководитель энергетического дивизиона «Норникеля» Евгений Федоров. Особенности производственного процесса участники проекта раскрывают в статье «Надежное газоснабжение».

На каждом объекте «Норильскгазпрома» изо дня в день несут свою трудовую вахту газовики — профессионалы и мастера своего дела. В день работников нефтяной и газовой промышленности в их адрес звучало немало теплых слов и пожеланий. Лучшие отмечены министерскими, краевыми, муниципальными, корпоративными наградами и званиями. О том, как прошел профессиональный праздник, речь пойдет в материале «Награды — лучшим!».

Красной нитью в статьях номера проходит тема семьи и семейных ценностей. На эту тему размышляют и говорят руководители предприятия на корпоративном диалоге, семейными историями в День газовика делятся работники на профессиональном празднике. Знаменательно, что именно семья газовиков в этом году одержала победу на семейном фестивале «Норникеля».

25 лет журнал «Факел Таймыра» пишет о буднях и праздниках газовиков.

За эти годы над журналом работали десятки журналистов, корреспондентов и фотографов. В этом номере коллеги поздравляют с юбилеем и делятся своими воспоминаниями в материале «С днем рождения, «Факел Таймыра».

Письма с поздравлениями в адрес редакции журнала пришли и из поселков Таймыра. В рубрике «Таймыр — наш общий дом» работники различных организаций благодарят за тематические публикации и сотрудничество с редакцией.



Содержание

Факел Таймыра • Выпуск 03 • 2024

ОТ РЕДАКЦИИ

В КОМПАНИИ

- 2 Открытый разговор с коллективом**
 Ответы на вопросы работников. О ключевых направлениях развития, новых технологиях и проектах в производственной и социальной сферах рассказывают руководители АО «Норильскгазпром»
- 6 Надежное газоснабжение**
 Бурение новых скважин. «Норильскгазпром» реализует крупный и значимый для Норильского промышленного района проект — по строительству пяти скважин на Пеляткинском газоконденсатном месторождении
- 10 Награды — лучшим!**
 С Днем работников нефтяной и газовой промышленности! 95 специалистов «Норильскгазпрома» в честь профессионального праздника отмечены министерскими, краевыми и муниципальными наградами

В ПРИОРИТЕТЕ — СЕМЬЯ

- 18 Семейный праздник = отличное настроение!**
 Газовики среди победителей. Семья Кристины Ларсон, главного специалиста группы по инвестиционному анализу и контролю АО «Норильскгазпром», стала лидером на фестивале «Норникеля»



На обложке: Надежное газоснабжение. Фото В. Кирпиченко

К ЮБИЛЕЮ ЖУРНАЛА

- 20 С днем рождения, «Факел Таймыра»!**
Журналу — четверть века. Те, кто проживал и проживает будни и праздники с корпоративным изданием, сегодня рассказывают о его рождении и становлении



стр. 2

ТАЙМЫР — НАШ ОБЩИЙ ДОМ

- 24 О производстве и ...про жизнь**
Обратная связь. В честь юбилея единственного на Таймыре полноцветного печатного издания от сотрудников различных организаций Норильска, Дудинки и сельских поселений Таймыра пришли письма-поздравления



стр. 10

**ФТ 25**



стр. 18

Открытый разговор с коллективом

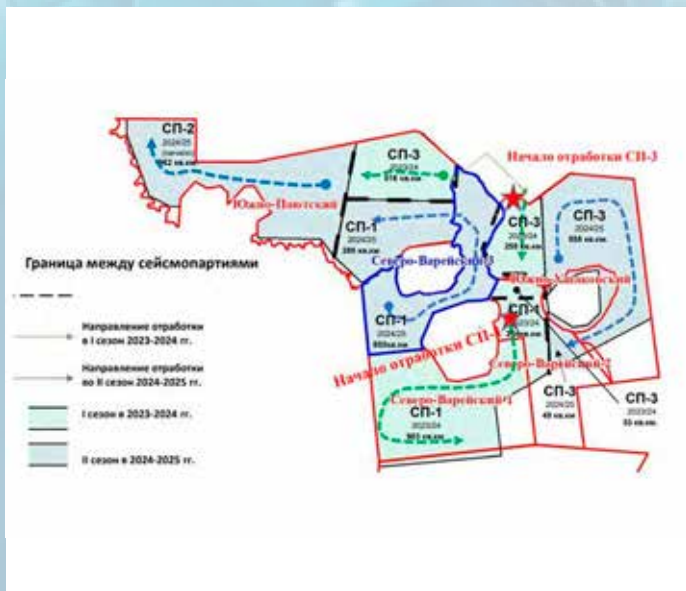
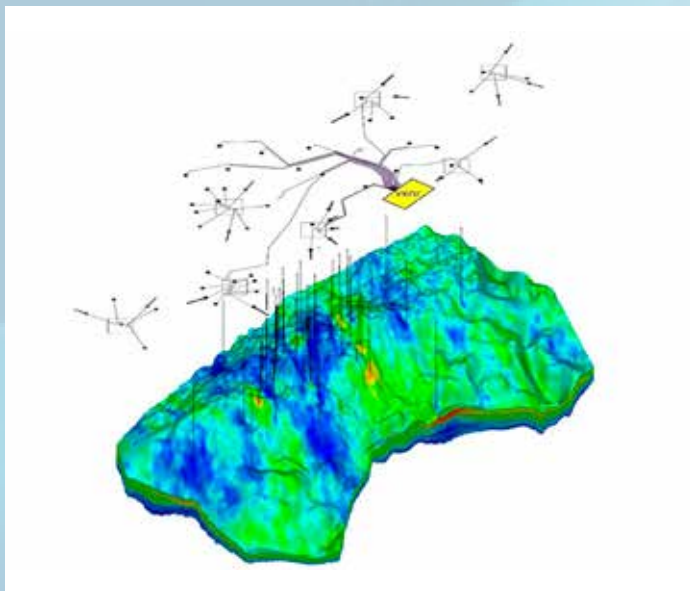
В АО «Норильскгазпром» состоялся Корпоративный диалог. Традиционный открытый и прямой разговор с работниками прошел на Пеляткинском промысле. Спикерами выступили Андрей Чистов, генеральный директор АО «Норильскгазпром», Геннадий Рязанцев, заместитель генерального директора по геологии и разработке месторождений — главный геолог, Аркадий Стригунов, заместитель генерального директора по производству — главный инженер и Сергей Степанов, заместитель генерального директора по персоналу и социальной политике.

В течение двух часов руководители отвечали на ключевые вопросы, рассказывали о реализации основных производственных и социальных проектов на предприятии. Вопросы от работников были предварительно получены в ходе традиционного исследования «Услышать каждого».

Провела диалог Виктория Сипкина, главный специалист управления кадровой и социальной политики АО «Норильскгазпром».

В первой части блок производственных вопросов по направлению раскрыл Геннадий Рязанцев, заместитель генерального директора по геологии и разработке месторождений — главный геолог АО «Норильскгазпром». В частности, он рассказал о внедрении новых технологий, связанных с работами на скважинах и с разработкой месторождений.

— Новые технологии — это, как правило, технологии, созданные достаточно давно, но в настоящий момент появились условия для их внедрения. Например, доказана их безопасность и экономическая эффективность, разработаны и согласованы регламенты применения. И главное, нужна команда высококвалифицированных работников, способных внедрять новые технологии. Так, в 2023 году в «Норильскгазпроме» коллективом управления по повышению газотдачи пластов и ремонту скважин была успешно внедрена в производство технология бережного ремонта скважин — без глушения. Работы выполнены с помощью оборудования, изготовленного ООО «Газпром газобезопасность», совместно с профессиональным аварийно-спасательным формированием ООО «Апстрим Сервис».





Такая технология ремонта устьевого оборудования не снижает продуктивность газовых скважин, экономит время и деньги.

Еще одна технология, уже цифровая, внедряется в настоящее время коллективом управления геологии и разработки месторождений. Совместно с ЗАО «Моделирование и мониторинг геологических объектов им. В. А. Двуреченского» ведется разработка интегрированных цифровых моделей месторождений «Норильскгазпрома». Модели будут включать информацию о геологии газовых и газоконденсатных залежей, о конструкции скважин и промышленной инфраструктуры. Такие

модели создаются с целью подбора оптимального варианта продолжения разработки месторождений, в том числе, с учетом требований по рациональному и безопасному использованию недр, максимальной экономической эффективности и бережного отношения к окружающей среде. Работы планируется завершить к середине 2025 года.

Подробно Геннадий Алексеевич рассказал о целях, перспективах и стадии реализации проекта, связанного с ООО «Варейнефтегаз». К слову, эта тема была весьма интересна работникам, по ней от них поступило немало вопросов, отвечая на которые, главный геолог отметил основные моменты.

— ООО «Варейнефтегаз» создано «Норильским никелем» и «Лукойлом» для совместного геологического изучения пяти участков недр. Участки расположены вблизи разрабатываемых газовых месторождений и действующих газопроводов автономной системы газоснабжения НПР. По условиям лицензий, «Варейнефтегазу» в течение семи лет необходимо провести поисково-оценочные работы — сейсморазведку и бурение, минимум, одной поисковой скважины на каждом участке. На первом этапе геологическими проектами запланирована сейсморазведка по методике МОГТ-3D* объемом 5 тыс. км². В сезон 2023–2024 годов сейсморазведочными партиями АО «Башнефтегеофизика» выполнено 2 тыс. км² и уже началась обработка и интерпретация геофизических данных, полученных в ходе полевых работ.

Одновременно с поисковыми работами на нефть и газ проводятся изыскания месторождений песка, который скоро потребуются для обустройства планируемых площадок под буровые вышки и поселки буровиков.

Также Геннадий Алексеевич рассказал о текущем статусе работ на четвертом кусте скважин Пеляткинского ГКМ.

— Осенью 2023 года был заключен договор на строительство пяти эксплуатационных скважин с компанией АО «Газпром шельфпроект». А 15 июня 2024-го началось бурение первой наклонно-направленной скважины на кустовой площадке. В работах задействовано более десятка сервисных предприятий. Каждое из них выполняет комплекс работ по своей специфике. В частности, это вышкомонтажные и буровые работы, энергоснабжение и обслуживание газопровода, геофизические работы, контроль противоблуживания и газовой безопасности, питание и медицинское обслуживание работников и так далее.

По проектным расчетам, строительство новых скважин планируется завершить в первом полугодии 2025 года. Кроме проектной команды в строительство скважин активно вовлечены геологи, маркшейдеры, промысловики, энергетики, транспортники и строители «Норильскгазпрома». Все заинтересованы в успешной реализации проекта и оказывают буровикам максимальное содействие.

Во второй части корпоративного диалога о реализации производственных проектов рассказал Аркадий Стригунов, заместитель генерального директора по производству — главный инженер АО «Норильскгазпром». Ему было адресовано шесть ключевых вопросов как по производственным проектам, так и по насущным проблемам, волнующим работников.

* **МОГТ-3D*** — метод общей глубинной точки в трехмерном исполнении, который позволяет получать наиболее точную информацию о геологическом строении и параметрах интересующего объекта. Информация о волновом поле в каждой точке пространства позволяет анализировать волновую картину в любом направлении.





Говоря о проекте «Реконструкция системы электроснабжения Мессояхского газового месторождения», Аркадий Геннадьевич отметил, что основная цель проекта — строительство главной понижающей подстанции 35/6 кВ на Мессояхском ГМ. В ходе реализации будет решаться и ряд сопутствующих задач, таких как строительство связей и подключение к главной понижающей подстанции, строительство опор и проведение испытаний.

— Одобрены предложения энергетиков по техническому перевооружению резервной станции ПАЭС-2500 на Мессояхском ГМ в 2025 году и проработке проекта по строительству энергоцентра на Северо-Соленинском ГКМ. Не менее важным потенциальным проектом считаем реконструкцию воздушных линий электропередач, которые связывают наши промыслы. Подготовка материалов с открытием финансирования намечена на 2026 год. Это основные важные проекты, направленные на обеспечение надежного энергоснабжения наших промыслов. Энергетики будут держать нас в курсе происходящего. При этом я хотел бы подчеркнуть, что и сегодня наша энергосистема стабильная и надежная, все намеченные работы выполняются в установленные сроки.

Также Аркадий Геннадьевич поделился информацией о ходе реализации проекта по техническому перевооружению месторождений АО «Норильскгазпром». Его первый этап — модернизация систем промышленной автоматизации Пеляткинского ГКМ.

— Будет создана единая информационно-управляющая система (ИУС), объединяющая существующие подсистемы АСУТП на промысле. Это обеспечит безаварийное функционирование автоматизированных систем управления процессами электроснабжения, водоснабжения, теплоснабжения, газоснабжения. Увеличится объем, удобство и качество предоставляемой оперативному персоналу и руководству информации о работе технологического оборудования Пеляткинского ГКМ. 2023–2024 годы — время проведения проектно-испытательских работ, на 2025–2026 запланированы строительномонтажные работы, а ввод в промышленную эксплуатацию намечен на первый квартал 2027 года.

Во время предварительного анкетирования от работников поступил довольно интересный вопрос: «Когда будем продавать газ, а не качать его обратно в землю?». На него руководитель ответил четко и лаконично.

— Речь идет о реализации газового конденсата. В 2024 году заключен договор с АО «Мессояханефтегаз» на реализацию газового конденсата, заключен договор и с транспортной компанией ООО «Газпромнефть-снабжение». АО «Норильскгазпром» обустроил площадки отгрузки газового конденсата с применением сливоналивного устройства и насосной, согласно требованиям безопасности производства работ, на Пеляткинском и Северо-Соленинском месторождениях. По итогам совместной работы трех компаний реализовано 172 тонны газового конденсата. А что касается мероприятия по закачке углеводородного сырья, то они приостановлены, т.к. удалось найти покупателя. В то же время продолжается поиск потенциальных покупателей для получения дополнительной прибыли.

Аркадий Геннадьевич осветил и те работы, которые выполняются без привлечения подрядных организаций, собственными силами «Норильскгазпрома».

— В процессе эксплуатации объектов газодобычи важен своевременный ремонт опорной части зданий, сооружений и межцеховых коммуникаций. В АО «Норильскгазпром» закуплены два экскаватора с навесным буровым оборудованием. Специалистами ремонтных служб газопромышленного управления и управления технологического транспорта и специальной техники была организована работа по забуриванию опорной части на линейных объектах, где ранее своими силами мы это сделать не могли. Особо значимые участки — кустовая площадка № 9 Северо-Соленинского ГКМ и мост через ручей Юнко на Южно-Соленинском ГКМ. В ходе всех работ было забурено порядка 90 свай на глубину шесть метров.

Кроме этого специалистами ремонтно-восстановительной службы газопромышленного управления и управления технологического транспорта и специальной техники ведутся работы по реализации инвестиционного проекта реконструкции АЗС на Мессояхском ГМ. Завершение работ намечено на 2025 год.

Поговорили и о вопросе авиаперевозок. Руководитель пояснил, почему возникают задержки рейсов и в гидропорте «Валек» периодически скапливается большое количество работников. Необходимо помнить, что здесь роль играют и план полетов, и количество запланированных рейсов, и погода.

На встрече поднималась тема проведения интернета на месторождения. Руководство АО «Норильскгазпром» заинтересовано в реализации проекта по обеспечению скоростным интернетом. В настоящее время совместно с коллегами ООО «Единство» и АО «Норильсктрансгаз» прорабатываются пути решения и технологические вопросы. Инвестиционный проект «ИЦСС», реализуемый АО «Норильсктрансгаз» в активной стадии. Срок окончания работ намечен на 2025 год.

В третьем блоке вопросы социальной направленности прокомментировал Сергей Степанов, заместитель генерального директора по персоналу и социальной политике АО «Норильскгазпром». В первую очередь Сергей Юрьевич рассказал о повышении заработной платы.

— С 1 июля 2024 года работникам АО «Норильскгазпром» произведено повышение уровня базового вознаграждения на 10% путем пересмотра действующих тарифных ставок и окладов, за исключением тех, кто работает по трудовым договорам на условиях совместительства. Им оплата труда производится исходя из минимального размера оплаты труда, установленного в РФ.

Также Сергей Юрьевич прокомментировал часто задаваемый вопрос «Будет ли увеличение размера оплаты стоимости проезда работникам, летающим на вахту с материка?».

— В настоящее время увеличение размера оплаты не рассматривается. Компенсация по фактическим расходам составляет до 40000 рублей. Есть изменения в сроках предоставления проездных документов — с 1 января срок увеличен до двух месяцев с даты прибытия в место назначения.

Рассказал спикер и о возможностях программы «Кадровый резерв». В «Кадровый резерв» включаются перспективные работники, готовые развиваться, обучаться не менее одного года и до момента готовности на руководящую позицию, которую определит куратор.

Говоря об уникальном проекте «Цифровой инвестор», спикер отметил, что 100% работников «Норильскгазпрома», пожелавших участвовать в программе, успешно подали заявки на приобретение цифровых финансовых активов.

Были озвучены и изменения в программе Дополнительного медицинского страхования. В мае текущего года расширен перечень городов, в которых работники могут обратиться за медицинской помощью. Добавлены Анапа, Уфа, Челябинск и Ярославль.

На предприятии, как и в компании, стабильно продолжают работать программы «Накопительная долевая пенсия» и «Санаторно-курортное лечение».

В ходе беседы из зала от работников поступил вопрос о продолжительности очередного отпуска для вахтовиков. Тема актуальна для тех, кто прилетает на работу с материка. Сергей Юрьевич четко и подробно пояснил, сколько дней очередного отпуска положено таким работникам.

— Основной отпуск 28 дней — как он был, так он и остается для всех единый. А 24 дня — это отпуск за работу в районах Крайнего Севера. И, соответственно, если вы летаете с материка, то 24 дня пропорционально делится на дни нахождения на вахте. Ну, возьмем условные шесть месяцев в году. 24 поделите на два и получите 12 дней за работу в РКС плюс 28 дней основного отпуска. Если есть факторы вредности на вашем рабочем месте, то, соответственно, и дни вредности за фактически отработанное время добавляются. Разница только в этом. Вы находитесь на территории районов Крайнего Севера шесть месяцев в году, а не 12.

Прокомментировал руководитель и тему организации питания в столовых вахтовых поселков. В настоящее время за каждый календарный день вахтовая надбавка в АО «Норильскгазпром» составляет 550 рублей. Кроме того, за каждый день нахождения на вахте на карту питания работникам начисляется 400 рублей, а с 1 января 2025 года сумма на карте будет увеличена до 450 рублей.

В заключение Сергей Степанов рассказал о реализации мероприятия по росту вовлеченности работников в производственную и общественную жизнь предприятия.

— По итогам проведения исследования «Услышать каждого» в 2024 году получен общий результат 80%, для сравнения, в 2023 году было 74%. Результат достигнут благодаря сплоченной работе всей команды АО «Норильскгазпром». Считаю хорошим показателем — отражение роста всех факторов вовлеченности.

В ходе корпоративного диалога генеральный директор АО «Норильскгазпром» Андрей Чистов вносил дополнения и некоторые уточнения по реализации инвестиционных проектов. В завершение встречи Андрей Юрьевич подробно остановился на некоторых аспектах наиболее значимых проектов, как компании «Норникель», так и «Норильскгазпрома». В частности, он рассказал о некоторых решениях, которые были озвучены президентом компании Владимиром Потаниным в Москве на форуме «Норникель»: навстречу новой реальности». Так, на форуме Владимир Потанин сообщил о планах компании перенести плавильные мощности Медного завода в Китай, создав совместное предприятие с одной из местных компаний.

В связи с предполагаемыми структурными изменениями появилось много противоречивой информации в различных источниках.

Андрей Чистов порекомендовал информацию по переносу в Китай производства меди получать из официальных источников.

Перейдя к теме реализации проектов в «Норильскгазпроме», Андрей Чистов отметил положительный момент, что в настоящее время выстраиваются конструктивные взаимоотношения с профильными нефтегазовыми компаниями для дальнейшей реализации общих проектов.

В частности, говоря о планах и первоочередных задачах созданного совместно с компанией «Лукойл» предприятия «Варейнефтегаз», генеральный директор «Норильскгазпрома» подчеркнул значимость предстоящих работ: «Совместное предприятие — это долгосрочная перспектива. НГР и Таймыр газом будут обеспечены на долгие годы».

Также в ходе встречи, рассказывая о стратегии развития газодобывающего предприятия, Андрей Юрьевич кратко подытожил информацию о начале реализации проекта по бурению пяти скважин на Пеляткинском газоконденсатном месторождении. Он подчеркнул, что здесь в настоящее время все идет по плану.

— Единственный проект, который у нас приостановлен, реконструкция электросилового хозяйства Северо-Соленинского месторождения. Газопоршневые агрегаты, которые мы собирались применять, были американского или европейского производства, в России с нужными параметрами пока не выпускаются. Но уже есть решения, как эту проблему минимизировать, они обсуждаются на уровне департамента энергетики компании. А то, что касается текущей деятельности, все возникающие вопросы решаются в рабочем порядке.

В завершение встречи Андрей Чистов поблагодарил всех собравшихся за конструктивный и плодотворный диалог. Еще раз подчеркнул, что перспективы развития у «Норильскгазпрома» есть, так как развивается профильное сотрудничество. Поблагодарил коллег за их нелегкий труд в суровых климатических условиях и пожелал всем беречь себя и помнить, что их ждут дома.

2024 год — Год семьи. Тема семейных ценностей стала ключевой и в ходе корпоративного диалога. Каждому спикеру был задан свой вопрос.

Блиц-опрос спикеров Корпоративного диалога

— Как удерживать баланс между работой и семьей?



Андрей Чистов:

— У меня с этим никогда не было проблем. Я уже более 30 лет работаю в АО «Норильскгазпром». С моей супругой мы вместе уже 30 лет. Мы вместе столько лет, и она всегда поддерживает меня. А у меня хватает времени и на работу, и на дела семейные, и на хобби. Значит есть этот баланс.

— Как Вы поддерживаете друг друга в кругу семьи в достижении карьерных целей?



Геннадий Рязанцев:

— Впервые я прилетел на Пелятку в 1986 году. Нижне-Енисейская нефтегазоразведочная экспедиция тогда завершила бурение поисково-оценочной скважины № 15 и шли приготовления к испытанию глубоководных перспективных горизонтов. Моему сыну тогда еще не исполнилось и годика. Через десять лет меня приняли на работу в «Норильскгазпром» оператором по добыче газа и газового конденсата на Северо-Соленинском промысел. Можно считать, что это была первая ступенька моей карьеры в газовой отрасли. И чем бы я ни занимался, все делалось для блага моей семьи. Считаю, что трудиться нужно с максимальной отдачей, постоянно работать над повышением квалификации, не бояться браться за самую сложную и ответственную работу, помогать коллегам, делиться опытом и знаниями. И обязательно когда-нибудь придет время, когда твои старания, усердие и ответственное отношение к работе будут оценены по заслугам, и тебе доверят еще более сложную, ответственную и интересную работу. Дети стали взрослыми, у них давно свои семьи. Но наша связь с годами только крепнет. Если раньше я беспокоился и звонил им, то теперь, в основном, инициатива исходит от них. И еще, по мере взросления они стали чаще спрашивать моего совета, как поступить в той или иной жизненной ситуации.

— Какова роль семьи или семейных ценностей для Вас?



Аркадий Стригунов:

— Кратко отмечу следующие основные тезисы:

- любовь и уважение к близким;
- честность и порядочность;
- ответственность и трудолюбие;
- доброта и сострадание.

Вот, на мой взгляд, основные семейные ценности, которые способствуют созданию крепких и счастливых семей, чтобы вместе преодолевать трудности и достигать успеха.

— Как достигать своих целей, если семья требует постоянного внимания, что важнее?



Сергей Степанов:

— Для меня, конечно, очень важно реализоваться в профессии, но и семья требует к себе достаточно внимания. В этом вопросе очень важно найти баланс, сейчас у меня есть возможность уделить время и семье, и срочным рабочим вопросам, находясь дома, благодаря наличию удаленного доступа к рабочему месту.

Надежное газоснабжение

АО «Норильскгазпром» реализует крупный и значимый для газоснабжения Норильска проект по строительству еще пяти скважин на Пеляткинском газоконденсатном месторождении (в настоящее время в действующем фонде Пелятки 41 скважина). Этот масштабный проект вошел в стратегию развития энергетического комплекса «Норникеля». В столь важный исторический момент месторождение посетила делегация руководителей блока топливно-энергетического комплекса и вице-президент — руководитель энергетического дивизиона «Норникеля» Евгений Федоров.

Проект по бурению новых скважин на Пеляткинском ГКМ был включен в стратегию развития для поддержания необходимого объема добычи газа и обеспечения голубым топливом Норильского промышленного района. Объем инвестиций составил порядка 10 млрд рублей.

— Речь идет не про увеличение добычи, а о восполнении падающих объемов добычи со скважин, которые были пробурены ранее. Одна скважина — это порядка 100 млн кубических метров газа в год. Соответственно, если мы говорим про пять скважин, — это полмиллиарда кубических метров ежегодно. Потребности «Норникеля» в голубом топливе достаточно стабильны. Ожидается, что объем потребления газа в Норильском промышленном районе будет расти и увеличится в течение пяти лет примерно на 15%, — прокомментировал в ходе визита вице-президент — руководитель энергетического дивизиона «Норникеля» Евгений Федоров.

Для реализации проекта бурения и ввода в эксплуатацию новых скважин заключен договор с буровым подрядчиком — компанией АО «Газпром шельфпроект». Генеральный директор АО «Норильскгазпром» Андрей Чистов рассказал, что реализация проекта идет согласно установленным срокам.

— На кустовую площадку № 4 были мобилизованы специальная техника, буровая установка, буровое оборудование, бригадное хозяйство, субподрядные организации, оказывающие сервисные услуги в рамках строительства скважин. Для автономного проживания рабочих доставлены 28 жилых вагон-домов. Все оборудование, а это порядка 10 тысяч тонн, доставляли по зимней дороге. По ней шел большой, так сказать, «караван» техники. Дорогу подрядчик построил по маршруту от Восточно-Мессояжского лицензионного участка до зимних автодорог АО «Норильскгазпром» — между Северо-Соленинским и Пеляткинским газоконденсатными

месторождениями. Все прошло успешно, со всеми трудностями справились. Все этапы проекта идут по графику. И если говорить об объемах газа, который предполагается добывать на новых сква-





жинах, то могу точно сказать, что НПр и Таймыр будут обеспечены голубым топливом на долгие годы вперед. В этом проблем нет и не будет, — констатировал Андрей Чистов.

В период с апреля по июнь «Газпром шельфпроект» смонтировал вспомогательное оборудование и отечественную буровую установку. Внешне она напоминает завод на колесах или буровой поезд. Основания всех блоков снабжены колесами, благодаря которым эшелон может перемещаться от скважины к скважине по направляющим, как по рельсам. Станок «переезжает» от пробуренной скважины к новой точке в собранном виде, с бурильными трубами. Масса буровой — порядка 1200 тонн, высота с 20-этажным дом.

Изначально, при проектировании системы сбора газа, на кустовой площадке № 4 Пеляткинского месторождения предполагалось строительство 10 скважин. Первые, уже действующие пять скважин, были пробурены в 2016 году. В июне 2024 началось бурение еще пяти скважин.

Из пяти скважин планируется построить три наклонно-направленные и две наклонно-направленные с горизонтальным окончанием стволов. При этом, как отметил Геннадий Рязанцев, заместитель генерального директора по геологии и разработке месторождений — главный геолог АО «Норильскгазпром», — новые горизонтальные скважины будут рекордсменами по длине горизонтального участка среди других скважин Пеляткинского ГКМ.

— Длина горизонтального участка ствола более 500 метров, это оптимально для достижения высоких притоков газа в данных горно-геологических условиях. На Пеляткинском месторождении находятся разные по своему геологическому строению газовые залежи, поэтому на каждую бурится скважина с особенной конструкцией, — пояснил главный геолог.

Курирует проект строительства эксплуатационных скважин команда специалистов проектного офиса АО «Норильскгазпром» под руководством Владимира Дмитриченко. Это и подготовка всей документации, и заключение договоров, и технические расчеты, учет всех рисков еще на стадии планирования и проектирования, и контроль за ходом производства работ.

— Проводились изыскания, подбирались, анализи-



ровались компании, которые могут взяться за эту работу, в итоге в конце 2023 года был заключен договор с генеральным подрядчиком — «Газпром шельфпроект». Ранее была проведена подготовка и отсыпка кустовой площадки. В этом году доставили буровую установку и все оборудование. В настоящее время успешно завер-



шилось бурение первых двух скважин глубиной 2727 и 3603 метра, приступили к третьей. Благодаря автоматизированной системе управления проводится мониторинг и анализ работы оборудования, действий персонала, соблюдения технологического процесса и отслеживание различных операций в режиме онлайн. В режиме реального времени можно видеть все данные с буровой, в частности, на какую глубину пробурена скважина, давление, объем жидкостей, всего порядка 30 различных параметров.



— Бурение скважин — это сложный и ответственный производственный процесс, который состоит из бурения и целого ряда других работ, — рассказала главный менеджер проектного офиса АО «Норильскгазпром» Эльвира Тарасова.

— Расскажу на примере первой из пробуренных скважин. Если объяснить простыми словами, то бурение скважины ведется в три этапа. Их можно обозначить по названиям трех видов колонн труб: кондуктор, техническая и эксплуатационная. На первом этапе был выполнен комплекс буровых работ до глубины 722 метра, в открытый

ствол спустили колонну труб — кондуктор. На втором этапе бурения забой скважины составил 1852 метра — были спущены трубы технической колонны. После этого подрядчик приступил к третьему этапу — бурению под эксплуатационную колонну. Между этапами проводится ряд технологических мероприятий, таких как геофизические исследования, тампонажные работы, то есть цементирование, и комплекс испытаний на герметичность. После завершения бурения первой скважины буровая установка сдвигается на 60 метров, и подрядчик приступает к бурению следующей скважины.

Производственный комплекс буровой установки состоит из нескольких модулей. Насосный блок приводит систему в движение, в емкостном готовится буровой раствор. К слову, буровой раствор циркулирует по замкнутой системе и в работе установки имеет немаловажное значение.

— У нас на конце бурового инструмента находится долото. Буровой раствор попадает в трубу будущей скважины, жидкость спускается вниз до работающего долота, охлаждает его и по затрубному пространству поднимается на поверхность, уже смешавшись с породой из забоя. Таким образом, он выполняет две функции — охлаждение долота и вымыв породы из забоя. Здесь, на поверхности, буровая жидкость поступает в циркуляционную систему очистки, где через блоки вибрационного сита раствор очищается от шлама. Шлам уходит в специальные контейнеры, а жидкость вновь забират в насосный блок, и так дальше по замкнутому кругу, — пояснил управляющий директор субподрядной организации ООО «НЭУ» Василий Марухин.

В строительстве скважин принимают участие более десятка сервисных предприятий. Они выполняют вышкомонтажные работы, производство буровых работ, автомобильные перевозки, предоставляют сервис буровых растворов и цементирования, осуществляют наклонно-направленное бурение, долотное сопровождение, энергообеспечение и обслуживание газопровода, геофизические исследования и работы в скважинах, переработку шлама, освоение скважин после бурения, контролируют состояние противодонной безопасности, обеспечивают питание и медицинское обслуживание работников.





Для реализации проекта на кустовой площадке вырос целый городок со своей промышленностью и инфраструктурой. О ходе строительства и условиях работы рассказал руководитель проекта АО «Газпром шельфпроект» Алексей Михайлюта.

— Проект очень интересный. Предусмотрено строительство пяти эксплуатационных скважин. Для того, чтобы это реализовать, мы достаточно большую и сложную работу провели и проводим. Месторождение удаленное, автономное. Для автономного проживания построили временный газопровод, смонтировали энергокомплекс. Энергокомплекс состоит из пяти газопоршневых установок. На них с действующих скважин Пеляткинского ГКМ поступает газ и генерируется в тепло- и электроэнергию. Вырабатываемая энергия обеспечивает работу буровой установки и жизнедеятельность нашего поселка буровиков на кустовой площадке. Специалисты работают вахтовым методом. Единоновременно в поселке проживают 80 человек. Всего жилой городок рассчитан на 120. Есть все необходимое — столовая с трехразовым питанием, медпункт с посто-

янным пребыванием фельдшера, есть баня и прачечная. В целом здесь организовано все для комфортного пребывания работников подрядной и субподрядных организаций.

В строительство скважин активно вовлечены геологи, маркшейдеры, промысловики, энергетики, транспортники и строители «Норильскгазпрома». Все заинтересованы в успешной реализации проекта и оказывают буровикам максимальное содействие.

До конца 2024 года планируется завершить бурение трех скважин, оставшихся двух — в первом полугодии 2025 года. В этом же году, в рамках нового инвестиционного проекта под руководством проектного офиса, будет проведен комплекс работ по благоустройству — обвязка скважин, строительство эстакад и площадок обслуживания, прокладка трубопроводов от скважины до точки врезки в существующий коллектор. Новые скважины будут сданы в эксплуатацию в 2026 году. Их производительность составит два миллиона кубических метров газа в сутки.

Гузель Замураева



Награды — лучшим!

Наградными знаками отличия в честь Дня работников нефтяной и газовой промышленности отмечены 95 специалистов АО «Норильскгазпром».

Торжественная часть праздника уже по традиции началась с музыкальной композиции «Гимн газовиков» в исполнении коллектива норильской вокальной студии «Voices», слова и музыка ветерана «Норильскгазпрома» Николая Ковайкина.

В этом году в честь профессионального праздника 95 работников предприятия удостоены почетных грамот, благодарностей и званий. Среди них — 4 министерские, 17 краевых, 39 муниципальных и 35 корпоративных наград.

С поздравлениями к работникам АО «Норильскгазпром» обратились первые лица города, Таймыра и руководители предприятий компании «Норильский никель».

Первым коллектив газовиков поприветствовал председатель Норильского городского Совета депутатов Александр Пестряков. Он передал слова поздравлений от губернатора Красноярского края и главы города Норильска.

— Именно вы, газовики, даете тот импульс, ту энергию, благодаря которой бьется «сердце Норильска». Знаю, что ваш труд непростой, особенно в условиях Арктики. Благодаря вам в квартирах норильчан тепло, а в городе уютно. Спасибо вам большое! И хотелось бы в честь праздника пожелать вам профессиональных успехов и повышения заработной платы. Пусть у вас дома, в ваших семьях все будет хорошо.

Председатель Таймырского Долгано-Ненецкого районного Совета депутатов Владимир Шишов выразил свое особое отношение к празднику газовиков.

— Я родился и вырос на Таймыре. Помню, когда начиналось строительство Мессояхи и газопровода до Дудинки и Норильска. Поверьте, это было большое событие для Таймыра. Мы понимали, для чего это делается. По значимости это, наверное, была вторая стройка после строительства комбината. Я прекрасно помню всех людей — ветеранов, которые от вашего предприятия работали в Дудинке и всегда отмечал сплочённость, ответственность, дружбу в коллективе. И сейчас предприятие развивается, производство работает достойно, ритмично, налажен кадровый потенциал. Поэтому я уверен, что на вашем предприятии продолжают те традиции, которые были заложены первыми газовиками. Я помню, в 1979 году была авария на газопроводе, тогда весь комбинат, весь Норильск и, конечно, Дудинка участвовали в восстановлении, потому



что все понимали, что это значимая жизненная артерия. Вместе мы справились. И сегодня хочу поздравить вас с вашим профессиональным праздником и пожелать самого главного, чтоб у вас все было хорошо налажено в семье. Семья даёт нам импульс, стимул трудиться достойно. Вы даёте тепло, уют. Я хочу, чтобы и в ваших семьях было тепло и уютно, чтобы ваша семья гордилась вами как людьми, правильно сделавшими свой выбор, правильно выбравшими свою профессию.



— От себя лично и от нашего коллектива хотел бы поблагодарить вас за совместную работу, направленную на жизнеобеспечение Норильского промышленного района, Дудинки, Таймыра. Желаю крепкого здоровья, мира, тепла, уюта вам и вашим близким. На производстве — безаварийной, безопасной работы, достижения всего задуманного. Мы долго думали, что вам подарить. У вас есть все. Вы у нас «большое сердце Таймыра». Но все-таки газовик — это романтик, путешественник, любящий свою природу. Поэтому мы приняли решение подарить вам казан и уверены, что мы совместно с вами покушаем плов, который приготовим в нем на природе, на турбазе и будем вспоминать этот праздник добрыми словами. С праздником, с Днем работников нефтяной и газовой промышленности.

Генеральный директор АО «Норильскгазпром» Андрей Чистов, в свою очередь, поблагодарил коллег за оригинальный подарок и продолжил торжественный вечер. Он поздравил коллектив и зачитал праздничный памятный адрес от вице-президента — руководителя энергетического блока «Норникеля» Евгения Федорова.

— Дорогие коллеги, сегодня, в наш общий праздник, мне особенно приятно передать поздравление от нашего вице-президента Евгения Владимировича Федорова: «Это праздник людей с разными специальностями, но сплоченных вместе единой профессией — газовик. Преданность своему делу, профессионализм, внутренняя дисциплина и выдержка давно стали визитной карточкой «Норильскгазпрома». Сегодня предприятие достойно справляется со всеми производственными и социальными задачами. Внедряет новые технологии. Так, использование нового метода бережного ремонта скважин приведет к общему снижению потерь газа, сокращению времени простоя скважин, сокращению затрат на производство работ, и, конечно, сохранению экологии. Масштабный проект по бурению пяти скважин на Пеляткинском месторождении позволит обеспечить необходимым объемом газа норильские предприятия компании. Непростые задачи, связанные с реконструкцией объектов газового хозяйства, еще сохраняются. Уверен, что предприятие успешно с ними справляется и будет справляться в будущем. Ведь ежегодная бесперебойная поставка газа — залог энергетической безопасности и стабильности всего региона. Уважаемые коллеги, выражаю искреннюю признательность ветеранам отрасли, всем работникам, представителям трудовых династий, наставникам, передающим свой бесценный профессиональный опыт молодым газовикам. Желаю всему коллективу «Норильскгазпрома» крепкого здоровья, благополучия, успехов и высоких результатов в решении всех производственных задач». Так отметил работу нашего коллектива руководитель энергетического дивизиона «Норникеля». И я присоединяюсь к его словам поздравлений. С праздником!

Слаженность коллектива газовиков в своем поздравлении отметил и заместитель главы Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района по общественно-политической работе Павел Томчик.

— Ваша работа связана с высокими технологиями. Это интересная командная работа, результат которой зависит от каждого. Хотелось бы пожелать, чтобы новые проекты приносили вам радость, удовлетворение от полученного результата. Желаю каждому здесь присутствующему карьерного профессионального роста, а вашим семьям — здоровья и благополучия. С праздником вас!

С приветственным словом к коллективу газодобывающего предприятия обратился руководитель газотранспортного — генеральный директор АО «Норильсктрансгаз» Марк Шильковский.



ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ награждены:

Бондаренко Николай Петрович — слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда ремонтно-механического участка Пеляткинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Романчук Игорь Георгиевич — старший мастер по добыче нефти, газа и конденсата Южно-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Радченко Валерий Николаевич — мастер по ремонту скважин Пеляткинского участка по текущему и капитальному ремонту скважин службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;

Лукоянов Константин Александрович — электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда Мессояхского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ» присвоено:

Перепечаеву Николаю Павловичу — начальнику Пеляткинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления.

БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ награждены:

Карпов Алексей Викторович — начальник Мессояхского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Найденов Дмитрий Владимирович — начальник Мессояхского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Яковлев Роман Владимирович — начальник управления геологии и разработки месторождений;

Сенченко Александр Николаевич — инженер 2 категории Южно-Соленинской дожимной компрессорной станции газопромыслового управления;

Сорокин Михаил Вячеславович — ведущий инженер отдела планирования и исполнения поставок управления материально-технического снабжения;

Боровков Алексей Анатольевич — водитель автомобилей всех типов и грузоподъемности 1 класса автоколонны Северо-Соленинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Пилюгин Дмитрий Витальевич — главный инженер управления энергоснабжения;

Харьковский Андрей Викторович — машинист двигателей внутреннего сгорания 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения;

Дмитриченко Владимир Иванович — руководитель проектного офиса.

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ГУБЕРНАТОРА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ награждены:

Галимов Ильнур Зинфирович — мастер по добыче нефти, газа и конденсата Мессояхского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Медведев Константин Сергеевич — грузчик Южно-Соленинского складского участка управления материально-технического снабжения;



Капустин Роман Сергеевич — электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда участка по ремонту, монтажу и наладке электроустановок службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения;

Речкалова Светлана Петровна — оператор котельной 4 разряда Северо-Соленинского участка тепловодоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения;

Филиппова Маргарита Алексеевна — специалист производственного отдела управления энергоснабжения;

Котова Марина Владимировна — главный менеджер казначейства;

Прохоров Николай Афиногенович — электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда Северо-Соленинского участка электроснабжения службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения.

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ГЛАВЫ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА награждена:

Щеглова Анна Александровна — главный специалист управления капитального ремонта и строительства.

БЛАГОДАРНОСТЬЮ ГЛАВЫ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА награждены:

Наширванов Руслан Рифович — оператор по добыче нефти и газа 6 разряда Пеляткинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Катарэу Ольга Владимировна — начальник Южно-Соленинского участка службы жилищного хозяйства вахтовых поселков управления делами;

Иванычев Вадим Сергеевич — главный менеджер блока по управлению промышленными активами;

Агешина Олеся Викторовна — главный менеджер экономического блока;

Коваль Елена Игоревна — главный специалист проектной команды № 2.

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ награжден:

Атамурадов Владислав Базарбаевич — начальник ремонтно-восстановительной службы газопромыслового управления.

БЛАГОДАРНОСТЬЮ ТАЙМЫРСКОГО ДОЛГАНО-НЕНЕЦКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ награждены:

Трубкович Михаил Михайлович — ведущий инженер по профилактической работе и предупреждению аварий отдела по профилактической работе и предупреждению аварий управления пожарной безопасности;

Хуснутдинов Ильгиз Камильевич — оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Южно-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Садыков Марсель Раилович — оператор по добыче нефти и газа 5 разряда Южно-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Турчанов Вячеслав Владимирович — водитель вездехода 6 разряда автоколонны Пеляткинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Закревская Светлана Николаевна — инженер 1 категории производственного отдела управления энергоснабжения;

Венценовцева Евгения Михайловна — главный менеджер проектной команды.

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ГЛАВЫ ГОРОДА НОРИЛЬСКА награждены:

Кожикова Ирина Ивановна — начальник Северо-Соленинского участка службы жилищного хозяйства вахтовых поселков управления делами;

Яхина Ольга Валерьевна — начальник отдела планирования и исполнения поставок управления материально-технического снабжения;

Пузырин Алексей Владимирович — помощник бурильщика 5 разряда Пеляткинского участка службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;

Бочковский Виктор Владимирович — слесарь-ремонтник 6 разряда Южно-Соленинского участка тепловодоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения;

Якунина Светлана Анатольевна — главный специалист отдела планово-договорной деятельности и учета сметного лимита управления капитального ремонта и строительства;

Агапова Валентина Викторовна — главный менеджер отдела финансовой и налоговой экспертизы;

Бродецкая Юлия Николаевна — главный специалист экономического блока;



Шевченко Марина Викторовна — начальник отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда.

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ ГЛАВЫ ГОРОДА НОРИЛЬСКА награждены:

Шнитуленко Инга Юрьевна — электромеханик по средствам автоматизации и приборам технологического оборудования 5 разряда Пеляткинского участка службы комплексной автоматизации и телемеханизации производства газопромыслового управления;

Глуховская Вера Викторовна — инженер 1 категории технического отдела газопромыслового управления;

Фоменко Евгений Николаевич — начальник технического отдела газопромыслового управления;

Петров Виталий Васильевич — машинист дорожно-транспортных машин Красноярского представительства;



Низаев Радик Рашитович — моторист цементировочного агрегата 6 разряда Пеляткинского участка службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;

Берко Олег Владимирович — главный специалист отдела расследований и экономической защиты управления корпоративной защиты;

Сухинина Юлия Игоревна — главный специалист отдела управленческого учета и бюджетного планирования планово-экономического управления.

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ НОРИЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ награждены:

Тихонов Борис Дмитриевич — машинист дорожно-транспортных машин 6 разряда автоколонны Пеляткинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Чесноков Владимир Михайлович — тракторист 6 разряда автоколонны Мессояхского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Скрипка Александр Владимирович — водитель автомобилей всех типов и грузоподъемности 1 класса автоколонны Южно-Соленинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Луценко Никита Игоревич — главный механик управления технологического транспорта и специальной техники;

Шарова Елена Владимировна — ведущий специалист по охране труда отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда;

Горбатова Анна Юрьевна — ведущий специалист отдела защиты государственной тайны;

Кудашева Василия Хупулловна — ведущий специалист отдела финансовой и налоговой экспертизы;

Хафизова Надежда Александровна — ведущий специалист правового управления;

Салмин Денис Андреевич — начальник отдела эксплуатации опасных производственных объектов;

Литовченко Олеся Николаевна — ведущий специалист отдела организации труда и заработной платы управления кадровой и социальной политики;

Березов Сергей Степанович — машинист паровой передвижной депарфинизационной установки 6 разряда автоколонны Пеляткинского участка управления технологического транспорта и специальной техники.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ЗАСЛУЖЕННЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» присвоено:

Смирновой Анне Владимировне — начальнику производственного отдела управления энергоснабжения;

Кондратьеву Николаю Владимировичу — оператору по добыче нефти и газа 6 разряда Мессояхского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ «ВETERАН ТРУДА АО «НОРИЛЬСК-ГАЗПРОМ» присвоено:

Комарову Алексею Викторовичу — начальнику Северо-Соленинского участка ремонта автомобилей и специальной техники управления технологического транспорта и специальной техники;

Вашлаеву Олегу Михайловичу — начальнику управления пожарной безопасности;

Чебыкиной Милявше Сафуановне — главному менеджеру группы технологии производства;

Шаяхметову Роберту Нарисовичу — слесарю по ремонту технологических установок 5 разряда Северо-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления.





ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «КАДРОВЫЙ РАБОТНИК АО «НОРИЛЬСК-ГАЗПРОМ» удостоены:

Кравченко Виталий Александрович — начальник службы электросилового хозяйства управления энергоснабжения;

Швец Виталий Анатольевич — машинист подъемника 6 разряда Пеляткинского участка службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;

Гринева Наталья Владимировна — главный специалист отдела капитального ремонта и строительства управления капитального ремонта и строительства;

Латыпов Ильдар Маулютьянович — начальник Южно-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Потапова Валентина Николаевна — начальник лаборатории неразрушающего контроля;

Рыбалко Марина Сергеевна — главный менеджер группы контроллинга.

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» награждены:

Ильчѳв Олег Валентинович — изолировщик на термоизоляции 6 разряда Северо-Соленинского участка тепловоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения;

Хасанов Тимур Ришатович — начальник автоколонны Пеляткинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Моторин Владимир Иванович — электрогазосварщик 6 разряда Северо-Соленинского участка ремонта автомобилей и специальной техники управления технологического транспорта и специальной техники;

Коробченко Григорий Алексеевич — начальник Южно-Соленинской дожимной компрессорной станции газопромыслового управления;

Персиков Михаил Александрович — начальник ремонтно-механического участка Пеляткинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Демченко Виталий Викторович — оператор по добыче нефти и газа 6 разряда Северо-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления;

Алыпкачев Качак Хадиятуллаевич — помощник бурильщика 5 разряда Северо-Соленинского участка службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;



Шукшина Ангелина Петровна — ведущий специалист управления делами;

Мазурин Алексей Степанович — ведущий инженер отдела капитального ремонта и строительства управления капитального ремонта и строительства.

БЛАГОДАРНОСТЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» объявлена:

Идрисову Денису Иншатовичу — оператору котельной 5 разряда Мессояхского участка тепловоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения;

Шамсутдинову Ирику Ильдаровичу — начальнику Южно-Соленинского участка тепловоснабжения службы теплосилового хозяйства и водоснабжения управления энергоснабжения;

Нестеренко Юрию Павловичу — водителю автомобилей всех типов и грузоподъемности 1 класса автоколонны Северо-Соленинского участка управления технологического транспорта и специальной техники;

Сурмачу Игорю Викторовичу — начальнику Пеляткинского складского участка управления материально-технического снабжения;

Коверге Олегу Валерьевичу — заместителю генерального директора по безопасности — начальнику управления корпоративной защиты;

Шадрину Денису Алексеевичу — оператору по исследованию скважин 5 разряда Северо-Соленинского участка геолого-





промысловых работ службы разработки месторождений управления геологии и разработки месторождений;

Идрисову Рахмету Тоймуратовичу — электрогазосварщику 4 разряда ремонтно-восстановительной службы газопромыслового управления;

Калининой Татьяне Сергеевне — ведущему юрисконсульту правового управления;

Сидоровой Юлии Владимировне — главному специалисту отдела организации труда и заработной платы управления кадровой и социальной политики;

Мурашкину Артему Игоревичу — ведущему специалисту по охране труда отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда.

БЛАГОДАРСТВЕННЫМ ПИСЬМОМ АО «НОРИЛЬСКГАЗПРОМ» награждены:

Таткин Сергей Павлович — заместитель генерального директора по капитальному строительству и ремонтам;

Ионов Александр Александрович — начальник управления капитального ремонта и строительства;

Ганин Артём Павлович — начальник управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин;

Мясников Сергей Вячеславович — начальник службы по ремонту скважин управления по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин.

Праздничное мероприятие «Семья и семейные ценности» в честь профессионального праздника прошло на турбазе «Спортивная».

Открыл торжество генеральный директор АО «Норильскгазпром» Андрей Чистов. В приветственной речи он пожелал всем крепкого здоровья и хорошего настроения.

— Надеюсь, прохладная погода и ветер нисколько не омрачат радости нашего праздника. Программа у нас обширная. Все наши достойные люди были награждены правительственными наградами, наградами Таймыра, губернатора Красноярского края и главы города Норильска. Спасибо вам за вашу работу. Впереди нас ждут очень хорошие, интересные проекты. Наш коллектив, я считаю, высококвалифицированный и компетентный во всех областях. Люди, которые работают на вахте — основной производственный костяк, также

немаловажное значение имеет работа тех людей, которые находятся в городе. Поэтому спасибо вам за наш дружный компетентный коллектив, за команду. И с праздником!

Первой начала создавать отличное праздничное настроение и в буквальном смысле «разогнала тучи» Евгения Медведкова, инженер 1 категории отдела управления запасами управления материально-технического снабжения. В ее исполнении прозвучала песня «Улетай, туча» (автор музыки и слов Виктор Резников).

«Звонкую песню было слышно далеко, её услышал дождь и понял, что праздник у газовиков, решил обойти стороной» — это, конечно, небольшое сказочное отступление, но обещанного прогнозом дождя в этот день действительно не было.

Также в исполнении Евгении прозвучала популярная сегодня песня «Матушка-земля, белая березонька» (автор музыки и слов Пётр Андреев).

Выступили для газовиков и дети — Алиса Антюфеева и Глеб Пелюшенко в честь профессионального праздника родителей прочли стихотворения.

Музыкальный концерт для коллектива АО «Норильскгазпром» на турбазе дали гости из Москвы — кавер-группа «Пачули» и Полина Чусовитина, финалистка телепроекта «Голос» на Первом канале.

Была и праздничная программа от норильских артистов — с музыкальными номерами выступили Dj Alex SHU и Янина Ржевская.

В перерывах прошли конкурсы, викторины, квесты — как для детей, так и для взрослых. Дети могли покататься на аккумуляторных машинках и вволю полакомиться сладкой ватой и попкорном. На мангалах жарился ароматный шашлык, в комнатах за накрытыми столами звучали слова поздравлений и добрых пожеланий.

Не остались без внимания и работники, которые в день профессионального праздника несли трудовую вахту на Мессояхе, Пелятке, Южно-Соленинском и Северо-Соленинском промыслах. С подключением видеоконференцсвязи прошла праздничная планерка, на которой в адрес газовиков прозвучали поздравления от генерального директора «Норильскгазпрома» Андрея Чистова и руководителей подразделений. Также в вахтовых поселках прошли праздничные вечера, на которых передовики производства получили заслуженные награды. А все желающие приняли участие в музыкально-познавательных интерактивах.

Общаемся на природе.

Семейные истории газовиков

Семья газовиков Овчинниковых:

Сергей Сергеевич, мастер по добыче нефти, газа и конденсата Южно-Соленинского промысла по добыче газа и газового конденсата газопромыслового управления АО «Норильскгазпром»

Татьяна Юрьевна, ведущий специалист группы кадрового администрирования управления кадровой и социальной политики АО «Норильскгазпром»

— Наша главная семейная история — это история нашей трудовой династии, которая в Норильске насчитывает 300 лет.

Еще наш прадед Василий Павлович Тимофеев в 1948 году проектировал рудники комбината, он работал заместителем бригадира горного отдела Норильского проектного института. Затем дедушка Георгий Ананьевич Качанюк долгие годы трудился летчиком, был командиром экипажа вертолета МИ-8 в Норильском авиапредприятии. Участвовал в строительстве первого газопровода, не только перевозил на вертолете вахтовиков, но и строительные материалы и технику на специальной подвеске. Здесь работали и наши бабушки, и родители. Мой отец Юрий Георгиевич Качанюк почти 36 лет отработал в гидропорте «Валек» техником, инженером и затем начальником комплексного участка тренажеров МИ-8 и АН-2. На этих тренажерах более сотни летчиков со всего Красноярского края оттачивали свои профессиональные навыки.

А сейчас мы с супругом работаем в «Норильскгазпроме» и у нас подрастает дочь Виктория, тоже будущий газовик. Мы гордимся своей семьей и своим родом.



Семья Анастасии Домрачевой, начальника административно-хозяйственного отдела управления делами АО «Норильскгазпром». Супруг Эдуард и дочь Валерия.

— Девиз нашей семьи — отличное настроение!

У нас есть хобби — катание на коньках. Папа Эдуард в детстве профессионально занимался хоккеем. И дочь Валерию уже в три года поставил на коньки, в пять она стала кататься вполне самостоятельно. Сейчас дочь второй год занимается в секции по фигурному катанию и освоила с десяток элементов, таких как «Ласточка» и «Вращение», уже готовится к соревнованиям. А по выходным мы любим ходить на каток всей семьей.



Семья Александра Андриянова, главного механика технического отдела газопромыслового управления АО «Норильскгазпром». Супруга Алия и дочь Элина.

— Секрет счастья в нашей семье — это забота и внимание друг к другу!

Из поколения в поколение мы передаем главную ценность — уважение к старшим. Важно не забывать родителей. Чтоб услышать родной голос, в наше время можно просто позвонить. Лучший подарок — это, конечно, побывать у родных в отпуске на материке. И они, в свою очередь, с удовольствием приезжают в гости, занимаются с внуками. А внуки потом радуют успехами. Вот, например, у нас дедушка приезжал в Норильск на два месяца и каждый вечер играл с Элиной в шашки. В итоге она заняла 1 место в городском шашечном турнире. Это был для всех нас неожиданный подарок. Спасибо бабушке.



Семья Юлии Бродецкой, главного специалиста группы контроля АО «Норильскгазпром». Супруг Сергей, дочь Анна.

— В нашей семье есть традиция — делать подарки своими руками.

Из поколения в поколение у нас передается любовь к прикладному творчеству. Моя мама очень любит вязать, шить и вышивать, мои сестры занимаются — одна аквариумистикой, другая поделками из эпоксидной смолы. Я люблю работать с разными материалами. Увлекалась росписью по ткани, мыловарением, делала поделки из полимерной глины, букеты из игрушек и съедобные букеты, создавала новогодние и свадебные композиции. Пробую и нравится все. Готовые работы презентую родным, друзьям и коллегам. Супруг Сергей тоже творческий человек, увлекается пайкой и у него получаются потрясающие композиции из металла и припоя. Любимой дочери Анне тоже прививаем любовь к творчеству, рисуем, лепим, выполняем аппликации. Когда в детском саду задали первую поделку, мы в первый же вечер ее сделали в трех вариантах из разных материалов. Детскому восторгу не было предела!

На мой взгляд, такая деятельность рождает неудержимый полет фантазии, в моменты чистого творчества все заботы уходят на второй план, и возникает прекрасное чувство, что своими руками ты делаешь мир немного прекраснее.



Семейный праздник = отличное настроение!

Семья Кристины Ларсон, главного специалиста группы по инвестиционному анализу и контролю АО «Норильскгазпром», стала победителем семейного фестиваля компании. Он состоялся на стадионе «Заполярик» и был приурочен к Дню семьи, любви и верности. Под эгидой корпоративного проекта «Династии «Норникеля» в соревнованиях приняли участие 16 семей норильского дивизиона.

Команду «Норильскгазпрома» вместе с Кристиной представили супруг Антон и дочь Алисия. Династия семьи насчитывает 176 лет стажа. В компании трудились и бабушки, и дедушки, и родители Кристины.

Кристина, Антон и маленький 6-летний капитан команды — Алисия — достойно представили свою семейную династию. Они ловко, весело и быстро прошли испытания во всех шести локациях.

— Мы первый раз участвовали всей семьей в подобном мероприятии. Было очень здорово представлять свою организацию. Немного переживали, ведь дочь маленькая, совсем недавно исполнилось шесть лет. Но конкурсы оказались интересными, как для взрослых, так и для детей. Организаторы хорошо подготовились, был инструктаж, каждый конкурс проходил в отдельной локации, никто не ждал долго своей очереди. В перерывах давали интервью для телевидения и делились друг с другом эмоциями.

Девиз семьи Ларсон: «Движение — это жизнь! Вместе мы можем горы свернуть!». Молодые родители с дочерью любят активный отдых и путешествия. По возможности стараются выезжать за город на природу, совершать велосипедные прогулки.

Мне запомнился конкурс «Коса — девичья краса», где нужно было заплести косу из канатов на скорость, не отпуская при этом рук. Мы четко и быстро справились, учитывая тот факт, что косички в нашей семье умею плести только я. Самым подвижным был конкурс «Ручеек». Думали, что дочери будет сложно держать желоб и перекатывать шарик, но мы сразу сориентировались и слаженно все выполнили. А самым сложным оказался для нас «Кубик Рубика».

Мы очень весело провели время, получили много положительных эмоций. А победа оказалась для нас приятной неожиданностью!

Хочу еще отметить, что очень важно, когда есть группа поддержки. И скажу, что наша команда поддержки была самая активная. Коллеги из финансового блока и отдела соцразвития «Норильск-

газпрома» поднимали нам боевой дух. Спасибо им большое. Думаю, за это судьи тоже накинули нам баллы, — поделилась впечатлениями Кристина Ларсон.

Маленькая Алисия борьбу за победу начала еще до начала соревнований. Она заранее нарисовала свою семью на пьедестале победы, ведь не зря говорится — «Во что веришь, то и получаешь». Так и произошло.





— Когда мама мне сказала, что мы будем участвовать в этом конкурсе, я немножко переживала и в этот день сделала рисунок, где мы получили первое место и нам дали медаль. Думаю, это нам и помогло стать победителями, — с улыбкой рассказывает Алисия, — мне очень понравилось быть на празднике. Больше всего запомнился конкурс «Ручеек», потому что там мы все вместе помогали шарикку докатиться до корзины. Я старалась очень быстро бегать, чтобы мы не проиграли. Еще на фестивале раздавали мороженого! Как они догадались, что дети его любят?

Я не ожидала, что в конце нам подарят много подарков. У меня теперь есть очень классный мягкий рыжий котик. Обязательно еще буду участвовать в таких соревнованиях.

Семья Ларсон одержала победу в первой возрастной категории — дети от 6 до 10 лет. В этой же категории победила и семья Филоновых, представляющая ООО «Медвежий ручей». А во второй возрастной категории — дети от 11 до 14 лет — победили семья Пузракковых, представляющая АО «НТЭК» и семья Рубан, представляющая рудник «Маяк».

Ярким завершением фестиваля стала концертная программа от Дворца культуры и веселый активный танец — под задорную музыку семьи и болельщики повторяли движения за ведущими на сцене. Также все участники и гости могли нарисовать аквагрим, угоститься мороженым и лимонадом.

Семейный праздник = отличное настроение!



2024 ГОД СЕМЬИ



С днем рождения, «Факел Таймыра»!

Журналу газовиков Норильска — 25 лет.

Четверть века над изданием трудились десятки журналистов: корреспонденты, редакторы, фотографы. За эти годы журнал стал, можно сказать, порталом во времени и пространстве. Ведь он объединяет на своих страницах и несколько поколений газовиков, и жителей из отдаленных поселков Таймыра.

Любой читатель, взяв «Факел Таймыра» в руки или открыв его на сайте, может оказаться не только на газовом промысле, но и в чуме на берегу Карского моря, и в цветущей заполярной тундре не только в настоящем, но и в прошлом, с начала существования журнала.

Те, кто проживал будни и праздники с корпоративным изданием, делятся своими самыми яркими воспоминаниями о событиях, которые остались в памяти.

В юбилейном выпуске они рассказывают о кропотливой работе над страницами «Факела Таймыра», о работе в «Норильскгазпроме».

Двадцать пять лет назад я был газовиком. Ну, как газовиком: я не бурил недра в поисках голубого топлива, не варил многокилометровые плети из красивых японских труб диаметром в метр, не крутил задвижки на скважинах и не следил за параметрами добычи и транспортировки. Я всего лишь рассказывал обо всем этом Норильску и помогал рассказывать другим. Год работы в пресс-службе «Норильскгазпрома» подарил мне множество друзей и бесценный опыт. А еще в этот год у меня родилась дочь...

Дорогие друзья! Когда мы собирали самый первый номер «Факела Таймыра», никто и не предполагал, что у него будет такая долгая и успешная история. Не многие корпоративные издания в нашей стране могут похвастаться тем, что выходят уже четверть века. В этом «виноваты», конечно же те, кто ответственен за выход журнала в свет,— его замечательная талантливая редакция. Верю в то, что у норильских газовиков свое родное средство массовой информации будет еще многие и многие годы. Дальнейших успехов и процветания вам, друзья!



Александр Харитонов, первый редактор



Татьяна Дулова, редактор, директор по социальному развитию и связям с общественностью ОАО «Норильскгазпром» занимавшаяся созданием журнала в период его становления

Летом 1999 года в «Норильскгазпроме» был создан отдел по связям с общественностью, куда меня пригласили работать. Впоследствии он стал отделом по работе с государственными, политическими, общественными организациями, преобразовавшийся в Центр по связям с общественностью уже со своей отдельной пресс-службой. Тогда же, в 1999 году, и вышел первый номер корпоративного издания «Факел Таймыра».

Насколько помню, в тот непростой постперестроечный период приходилось по-новому выстраивать взаимоотношения с руководством РАО «Норильский никель» и администрацией Таймырского Долгано-Ненецкого автономного округа. Большую разъяснительную работу в то время в коллективе проводил сам генеральный директор Сергей Михайлович Сокол. Он постоянно летал в вахтовые поселки, где проводил совещания с руководителями подразделений, встречался с рабочими, отвечал на все вопросы напрямую — как говорится, «глаза в глаза». А спрашивали наши люди и о производстве, и о бытовых условиях, и о питании, и об инструментах, все насущные вопросы.

Я тоже летала на эти встречи, записывала все обращения, вела протоколы. И отслеживала, чтобы все было выполнено. Вспоминаю такой случай — 31 декабря, уже перед самым Новым годом звонок: звонит из Москвы Сергей Михайлович и спрашивает: «Татьяна, мы все выполнили, что обещали?» Я отвечаю: «Да, сегодня, 31-го, полетел борт с телевизорами в комнаты отдыха вахтовых поселков и продуктами для новогоднего стола».

В общем, это я к чему такое долгое вступление даю — в таких условиях и назрела необходимость своего корпоративного издания, чтобы доносить до работников производственные новости, озвучивать проблемы, перспективы и планы, рассказывать об интересных людях, которые трудятся рядом, и обязательно о земле, на которой работаем — о Таймыре и его жителях!

И вот под профессиональным руководством директора по связям с общественностью Александра Сергеевича Орджоникидзе идея стала формироваться в качественный продукт.

Помню, как продумывали формат, макет, рубрики, которые должны быть, где брать материал, кто будет писать, в какие сроки, периодичность и т.д. Первые выпуски макетировались и печатались в Москве. Меня и руководителя пресс-службы «Норильскгазпрома» Николая Марченко тогда командировали в Москву решать эти вопросы. Каждый выпуск журнала готовили и верстали с энтузи-

азмом, работали, не считаясь с личным временем. Темы старались подбирать самые актуальные. В их освещении помогали местные журналисты, писатели и научные работники. В течение многих лет постоянными авторами рубрик были такие известные личности, как Валерий Кравец, Анатолий Мухачев, Раиса Яптуне, Владимир Ларин.

Несмотря на первые успехи, были и сложности — и с наполнением материалами, и с фотографиями. Тогда «Бог дал» — по-другому не скажешь, Вадима Кирпиченко. Он в то время работал сотрудником управления экономической безопасности и режима «Норильскгазпрома». Мы видели, что он часто фотографирует и пригласили его нам помогать. Он стал с нами летать на мероприятия, а позже стал штатным фотографом пресс-службы. И остается им вот уже 25 лет. Все, кто трудился над первыми выпусками «Факела Таймыра», разлетелись по просторам большой страны, а Вадим все так же на своем «боевом» посту и продолжает радовать всех своими прекрасными фотографиями. Без него «Факел Таймыра» не стал бы именно таким, каким мы его видим. А видим мы его «глазами нашего мастера».

С теплом вспоминаю свои годы работы. Было живо, дружно и весело! Мы были командой! И появление полноцветного, яркого, близкого по духу, родного, потому что о «своих» и о «своём» было величайшим событием! Желая «Факелу Таймыра» процветания, неиссякаемых источников информационных поводов, ярких публикаций и интереса читателей. А работникам «Норильскгазпрома» желаю рассказывать на страницах журнала о своих трудовых достижениях, семейных увлечениях, о жизни в вахтовых поселках, о спортивных и производственных победах.



Вадим Кирпиченко, бессменный фотограф

Верите или нет, но что я стану фотографом журнала «Факел Таймыра» никогда не думал, хотя держал в руках первые номера и гордился, что работаю в «Норильскгазпроме», у которого есть свой журнал и с удовольствием показывал его друзьям и родственникам. Но всё случается неожиданно, меня пригласил к себе генеральный директор Сергей Михайлович Сокол, предложил окунуться в интересную творческую работу, пообещал, что легко не будет и с напутствием успехов «повернул» мою трудовую дорожку в новое направление. Так моё увлечение фотографией стало моей профессией. Большая разница — быть увлечённым и фотографировать для себя, и совсем другое дело — делать снимки для оформления журнала, чтобы понравилось читателю. Это всегда обязывало и обязывает

быть придирчивым к своей работе, добиваться лучшего результата. Порадовало, что новые цифровые технологии подняли фототворчество на новый уровень, теперь можно не «считать» кадры на фотоплёнке, как раньше, а всегда продублировать кадр, и не один раз. Появилась возможность сделать несколько снимков и выбирать фотографии, где производственный процесс, мероприятие, событие, люди сняты в разных ракурсах, где человек ведёт себя более естественно и после публикации ему фотография нравится — для меня это самое ценное!

Пожелать хочу журналу, как человеку — многих лет плодотворной работы, а газеткам — взаимного интереса в написании на страницах журнала своей истории и истории труженика газовой отрасли на Таймыре — «Норильскгазпрома»!



Гузель Замураева, действующий редактор

Мое знакомство с «Факелом Таймыра» состоялось 20 лет назад, в 2004 году. Будучи корреспондентом Государственной телерадиокомпании «Норильск», мне довелось поработать для журнала «Факел Таймыра». Моей первой статьёй стал материал о семейных соревнованиях работников компании «Норильский никель» «Папа, мама, я — спортивная семья» в Сочи, меня как раз в 2004 году туда командировали для подготовки телерепортажа. Среди участников была и семья Хлыновских из «Норильскгазпрома». Вторая статья с моим авторством была опубликована в журнале в 2005-м на тему Великой Победы. В тот год по заданию редакции телерадиокомпании я готовила цикл передач о норильчанах — ветеранах Великой Отечественной войны. Получилось 64 фильма. Именно столько ветеранов проживало в то время в нашем городе. Одним из героев стал бывший работник «Норильскгазпрома» Сергей Платонович Окладников. Его воспоминания о войне и Победе и легли в основу публикации в «Факеле Таймыра». Ну вот, пожалуй, так, вкратце о моем первом плодотворном знакомстве с журналом. Тогда у меня и появилось желание работать в команде тех, кто занимался его изданием. «Факел Таймыра» мне показался привлекательным, серьезным, но в то же время таким семейным корпоративным изданием.

Сейчас, спустя много лет, работая над журналом и рассказывая о газетках как о людях нелегкой профессии, хочется о каждом сказать так, чтоб до глубины души, чтоб в самое сердце. Чтоб осталось

в памяти каждого человека, о котором статья, и тех, кто его окружает, и кто о нем прочитает — только самое лучшее, самое хорошее. Наши герои — передовики производства, победители конкурсов, руководители, рабочие... Газовики — люди широкой души, в большинстве своем жизнерадостные и добрые. Готовя о них материалы, всегда интересно познакомиться с человеком, а через него — с особенностями и деталями профессии — сварщик, токарь, бульдозерист, слесарь и другие. А общаясь с ветеранами «Норильскгазпрома», которые живут сейчас уже в разных уголках нашей страны, я как будто проживаю историю предприятия вместе с ними.

Спасибо вам, дорогие газовики, что вы есть и что вы такие. Вдохновляет и радует, что с вами есть обратная связь, звонки и письма. С праздником нас, дорогие коллеги. С юбилеем нашего журнала!



Марина Моргун, была редактором журнала самый продолжительный период

Здравствуйтесь, дорогая редакция журнала «Факел Таймыра», газовики!

Даже не верится, что позади уже 25 лет...

17 лет моей трудовой биографии были связаны с корпоративным изданием «Норильскгазпрома». Журнал был и, уверена, есть и сейчас важной составляющей корпоративной жизни норильских газовиков.

На его страницах запечатлена не только история «Норильскгазпрома» в периодах развития предприятия, «Факел Таймыра» бережно хранит историю компании в лицах. В родном журнале газовики искренне рассказывают о себе, делятся впечатлениями о своих путешествиях, увлечениях. Вообще, норильские газовики — это особенные люди. Они по-настоящему влюблены в свою профессию, работают в суровых климатических условиях самоотверженно, с энтузиазмом, с полной отдачей, вкладывая в работу не только профессионализм, но и душу. Настоящие профессионалы, честные, великодушные, отзывчивые — такие они не только на страницах журнала, такие они и в жизни.

Помню, что каждый выезд в вахтовые поселки для подготовки материалов в журнал становился настоящим путешествием. Начиналось оно в зале ожидания на Вальке. Затем — вертолет и, наконец, вахтовый поселок. В каком бы поселке ты ни находился, тебя всегда радушно встречали. Однажды мы с Вадимом Кирпиченко прилетели на Северо-Соленое на пару дней и благополучно провели там целую неделю — из-за непогоды. И все это время наши коллеги-вахтовики были на связи, старались нам помочь, сопровождали при необходимости. Хотя у самих

была своя работа. Из той поездки мы привезли материал для нескольких статей «Факела Таймыра». А чего стоит общение со старожилыми «Норильскгазпрома», теми, кто стал частью истории предприятия! Николай Павлович Перепечаев, Александр Иванович Богомолов, Николай Сергеевич Хохлов, Виктор Валентинович Рак, Петр Алексеевич Марков, Юрий Михайлович Калинин, Интигам Гусейнов... всех, конечно, не перечислить...

Что особенно запомнилось во время работы над журналом? Проект, посвященный Дню Победы. Первый специальный выпуск «Факела Таймыра» к этой дате мы с Вадимом Кирпиченко подготовили к 70-летию со дня великого праздника. Мы обратились к нашим газетчикам с просьбой рассказать на страницах журнала истории их семей, связанные с событиями Великой Отечественной войны. И люди откликнулись. Помню, первый спецвыпуск включал в себя не только истории семей газетчиков, чьи родные воевали и трудились в тылу. Заглавным материалом номера стала фотокопия выпуска газеты «Правда» от 10 мая 1945 года. Уникальный экземпляр несколько десятилетий бережно хранился и, конечно, хранится до сих пор в семье нашего коллеги Игоря Фишмана. Помню свои трепетные чувства, когда держала в руках оригинал газеты того времени.

После этого каждый год в преддверии 9 Мая всегда выходил специальный выпуск «Факела Таймыра». С каждым годом историй газетчиков становилось все больше. Для подготовки статей приходилось изучать несколько информационных ресурсов Интернета, содержащих архивные материалы о Великой Отечественной войне, перечитывать военные мемуары. Иногда материал нужно было подготовить, имея в наличии только фотографию и копию военного билета. Но это лишь вдохновляло на поиск нужной информации. И когда удавалось что-то дополнительно найти о судьбе наших героев, мы радовались не меньше их родных.

Работники «Норильскгазпрома» всегда ждали эти спецвыпуски, они становились частью их семейных архивов. И это было лучшей благодарностью.

Еще один проект, которым очень горжусь, — это специальный выпуск «Факела Таймыра» к 50-летию со дня основания «Норильскгазпрома». Тогда историю предприятия на разных этапах его жизни было решено представить материалами из газет прошлых лет, начиная с 1967 года! Помню, как мы с Вадимом много времени провели в архиве, выбирали в газетах публикации, авторы которых были свидетелями того, как зарождалось и развивалось предприятие, как и во имя чего работали норильские газетчики. Читая эти статьи, становилось очевидным, почему их называли и называют романтиками.



Хотелось бы вспомнить и вклад редакции журнала в организацию почтовой рассылки «Факела Таймыра» газетчикам, которые завершили свой трудовой путь в «Норильскгазпроме». Помню, сначала мы обзвонили службы и подразделения «Норильскгазпрома» в поиске почтовых адресов бывших работников. Позже придумали форму заявления, которую при увольнении предлагали заполнить работникам, желающим получать журнал по почте. С того момента база почтовых адресов пополнялась ежегодно. Некоторые уже бывшие коллеги с удовольствием держали связь с родным предприятием именно через журнал. Писали в редакцию письма, делились воспоминаниями. И всегда звонили, если вдруг «Факел Таймыра» не получали вовремя. Поэтому, по сути, журнал является такой связующей ниточкой, которая объединяет несколько поколений норильских газетчиков. Кстати, эта база данных очень помогла при подготовке очередного юбилея «Норильскгазпрома», когда решили пригласить бывших коллег на торжественные мероприятия.

Вообще, думаю, что если собрать воедино выпуски «Факела Таймыра» за весь период его существования, то это будет летопись одного из самых северных газодобывающих предприятий. Летопись, которая содержит важные события из жизни «Норильскгазпрома», Норильска и Таймыра, интересные истории из жизни норильских газетчиков. Получилось бы увлекательное издание, потому что его главные герои — сильные и мужественные люди, настоящие профессионалы, которых, как написал Валерий Кравец в стихотворении «Мессояха—Соленое—Норильск», «трасса позвала».

С Днем рождения, «Факел Таймыра»!
Продолжай гореть — ярко и долго!



О производстве и ...про жизнь

Публицистическое издание — корпоративный журнал «Норильскгазпрома» «Факел Таймыра» — на протяжении 25 лет выходит тиражом 1000 экземпляров. Эта цифра в разные годы незначительно менялась. Был тираж и 1500, и 850 — по разным причинам. Сейчас тираж — 990. Журналы направляются ветеранам производства в разные регионы страны и нынешним работникам в вахтовые поселки на Мессояхское, Южно-Соленинское, Северо-Соленинское и Пеляткинское месторождения. Доставляется издание в поселки Таймыра, Дудинку и по Норильску — это 20 адресов — библиотеки, музеи, Дома культуры, школы и колледжи. Там «Факел Таймыра» всегда ждут, собирают номера за все годы, хранят и используют в работе.

Норильск

Елена Мухаметчикова, ведущий библиограф краеведческого сектора Централизованной библиотечной системы г. Норильска:

— Библиотеки Норильска много лет плодотворно сотрудничают с журналом «Факел Таймыра». В издании публикуется информация о «Норильскгазпроме» и людях, которые на этом предприятии работают. Чувствуется, что для людей созданы все условия для труда и отдыха. Всегда с интересом читаем статьи о производственных достижениях и творческих конкурсах, о встречах руководителей с рабочими, о жизни в вахтовых поселках и о помощи, которую оказывают газовики местному населению. Очень радует, что журнал не просто производственный, но и про жизнь. Особенным спросом у читателей библиотеки пользуются материалы по этнографии народов Таймыра — традиции, национальная кухня, фольклор, приметы. Норильчане все больше интересуются народностями, которые здесь живут. Обращают внимание на материалы по экологии, истории, природоведению, литературе Таймыра. Всё, из чего складывается своеобразие нашего региона, все, из чего состоит наша жизнь, все, что нас волнует — находит свое отражение на страницах «Факела Таймыра».

Интересное, оригинальное, красочное издание. Библиотека активно использует его в своих мероприятиях, включает статьи из журнала в рекомендательные списки по разным темам, использует в медийных изданиях. Огромное спасибо редакции журнала за труд, за то, что за 25 лет журнал не потерял своей актуальности, по-прежнему вызывает интерес и желание его прочитать. Процветания и творческих успехов в вашей работе. Будьте всегда на позитиве.

Екатерина Чернобай, главный библиотечный информационно-библиографического отдела Централизованной библиотечной системы г. Норильска:

— На протяжении многих лет журнал «Факел Таймыра» рассказывает о работе предприятия «Норильскгазпром» и пользуется неизменным спросом у наших читателей. На его страницах можно найти

редкие исторические факты и ценные документы, касающиеся развития газовой промышленности в Заполярье. История предприятия и региона представляет ценность для историков-краеведов. Особым спросом у читателей пользуются интересные очерки о жизни народов Таймыра, столь редкие в других изданиях, а информацию о таймырцах — участниках Великой Отечественной войны библиотеки Норильска неоднократно использовали в своей просветительской работе.

А что лично для меня значит этот журнал? Мне всегда интересно читать статьи о Мессояхе, особенно исторические. Мои родители работали в «Норильскгазпроме», и мое детство связано с этим поселком.

Коллектив «Норильскгазпрома» поздравляю с юбилеем журнала.

Дудинка

Мария Ямкина, библиотечный работник краевого государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Таймырский колледж»:

— Таймырский колледж поздравляет с юбилейной датой коллектив корпоративного журнала АО «Норильскгазпром» «Факел Таймыра».

Выражаем благодарность за сотрудничество — очень хорошие подборки актуальных тем, полезный и разносторонний журнал. Оригинальный, стильный, со вкусом оформленный, имеющий своё лицо. Радует, что можно почерпнуть интересные идеи для проведения конкурсов и соревнований, да и просто отдохнуть, читая о том, что интересно, и любясь фотографиями родной природы Таймыра. Журнал востребован педагогами, студентами колледжа, особенно обучающимися по таким профессиям, как машинист технологических насосов





и компрессоров, бурильщик нефтяных и газовых скважин, машинист крана, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования и других профессий. Многие наши учащиеся связывают свою будущую жизнь с работой в компании «Норникель», в «Норильскгазпроме». Материалы журнала помогают больше узнать о будущих профессиях. Статьи рубрик «Перспективы развития», «В компании», «Охрана труда», «Спорт», «Почерк профессионалов» служат хорошим подспорьем для написания курсовых, рефератов и других работ.

Хочется отметить раздел «Таймыр — наш общий дом», где рассказывается о коренных народах Таймыра. В течение 25 лет, что выходит журнал, журналисты стараются показать жизнь коренных народов во всем многообразии. Здесь и традиции, и праздники, и социально-экономическое развитие территории, и меры поддержки местного населения. Студенты, приходя в библиотеку, всегда интересуются новыми выпусками «Факела Таймыра». Хотим пожелать редакции журнала дальнейшего успешного развития и достижения поставленных целей. Спасибо всем, кто его создал и тем, кто делает его сегодня!



— В честь 25-летия журнала в нашей библиотеке прошло мероприятие «По страницам «Факела Таймыра». На выставке для общего просмотра были представлены почти все номера вашего корпоративного издания. Люди с интересом слушали весь подготовленный материал, узнали много полезной информации.

В библиотеке п. Носок собраны почти все издания за 25 лет и с легкостью можно найти информацию по разным темам.

Ждем юбилейный выпуск журнала. Пусть Таймыр всегда будет нашим общим домом.

Байкаловск

Валентина Асташкина, заведующая библиотекой-филиалом № 2 п. Байкаловск Централизованной библиотечной системы с.п. Караул:

— Журнал «Факел Таймыра» используется при подготовке различных мероприятий. В библиотеке ведется военно-патриотическое воспитание и в этом журнале, как ни к каком другом издании, можно найти информацию о таймырцах-фронтовиках. Вот лишь некоторые мероприятия, посвященные Дню Победы:

06.05.23 — тематический стенд «Сыны Таймыра» (рассказ о земляках, воевавших и погибших на полях ВОВ; о тех, кто вернулся, о тех, кто своим трудом ковал Победу в тылу);

06.05.23 — выставка «Война прошла через судьбу»

(выставка оформлена по материалам журнала «Факел Таймыра»);

04.05.24 — тематическая выставка «Никто не забыт! Ничто не забыто!» (О Таймыре и его людях в годы ВОВ по материалам журнала «Факел Таймыра»).

Кроме того, мы используем познавательную информацию из журнала и для выставок по другим темам — о природе, о целебных таймырских растениях, о людях Таймыра и о людях, работающих на промыслах. Спасибо редакции за сотрудничество. Пусть журнал продолжает нас радовать интересными статьями, удачи и успехов!



Караул

Анастасия Тапкина, заведующая отделом комплектования и обработки книг центральной библиотеки сельского поселения Караул:

— Журнал «Факел Таймыра» используется работниками сельского Дома культуры при проведении традиционных праздников День рыбака, День оленевода, День коренных малочисленных народов Севера, так как в журнале много информации о земляках. Также журнал востребован при подготовке к тематическим и книжно-иллюстрированным выставкам в библиотеках. «Факел Таймыра» очень популярен среди выпускников школ, мечтающих о профессии газовика. Ребят привлекает не только информация, но и яркие производственные снимки с газовых месторождений. А некоторые односельчане узнают на фотографиях себя. Например, Римма Ивановна Панова, работник сельского Дома культуры, увидела себя и своих детей на фотографиях в журнале «Факел Таймыра».

Будем всегда рады встретить у себя гостей из «Норильскгазпрома».

Носок

Любовь Тэседо, заведующая библиотекой-филиалом № 1 п. Носок Централизованной библиотечной системы с.п. Караул:





Корпоративный журнал АО «Норильскгазпром». Выходит с сентября 1999 г. Учредитель АО «Норильскгазпром». Редакция: Главный редактор – Гузель Замураева, фотограф – Вадим Кирпиченко. При подготовке номера использованы фотографии организаторов мероприятий и из архивов героев номера. Адрес издателя и редакции: 663318, г. Норильск, Орджоникидзе, 14А, тел.: (3919) 253176, e-mail: ZamuravaGS@normik.ru. Тираж: 990. Распространяется бесплатно. Подписано в печать: 17.10.2024. Изготовлено: ООО «Ситалл». Адрес типографии: 660049, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 20, офис 37.

12+