

НАЧАТА ПРОМЫШЛЕННАЯ ДОБЫЧА УГЛЕВОДОРОДОВ НА УЧАСТКЕ ЗА АЧИМОВСКИХ ЗАЛЕЖЕЙ УРЕНГОЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

В Ямало-Ненецком автономном округе (ЯНАО) началась промышленная добыча природного газа и газового конденсата на участке ЗА ачимовских залежей Уренгойского месторождения.

Старт работе производственного комплекса дали Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Председатель Правления ПАО «Газпром нефть» Александр Дюков.

«Газпром» ведет полномасштабную разработку месторождения. Чтобы обеспечить максимально эффективное освоение его запасов, компания последовательно вовлекает в разработку ачимовские залежи – более глубокие по сравнению с традиционными сеноманскими и валанжинскими.

Оператор разработки участка ЗА ачимовских залежей Уренгойского месторождения – «Газпром нефть». Для работы над проектом компания с использованием российского программного комплекса создала трехмерную геологическую модель участка месторождения. Была сформирована программа опытно-промышленных работ. По их результатам подобраны эффективные технологии бурения и добычи – с помощью скважин с рекордной для отрасли длиной горизонтальных участков (до 1800 м) и метода многостадийного гидроразрыва пласта. Рассчитано более 100 вариантов обустройства участка и выбран оптимальный вариант объединения с действующей инфраструктурой месторождения, эксплуатируемой «Газпром добыча Уренгой».

Основной производственный комплекс включает свыше 100 производственных и вспомогательных объектов для приема, подготовки и отгрузки углеводородов. Ключевые объекты обустройства – установки предварительной подготовки газа и стабилизации конденсата. Все основное оборудование произведено на российских предприятиях.

Ежегодная добыча на участке ЗА Уренгойского месторождения составит до 5 млрд куб. м газа и 1,5 млн тонн газового конденсата.

«Работа с глубокими залежами нам позволяет получать дополнительные объемы углеводородов. Это природный газ для поставок потребителям в России. Это жидкие углеводороды, которые являются ценным сырьем для нефтехимии и нефтепереработки. Благодаря таким высокотехнологичным проектам, как участок ЗА Уренгойского месторождения, мы вместе с вами выполняем нашу задачу ответственного и рационального освоения ресурсов Ямало-Ненецкого автономного округа. И самое главное – обеспечиваем энергетическую безопасность страны и ее технологический суверенитет», – сказал Алексей Миллер.

«Мы начали полномасштабную добычу на участке ЗА Уренгойского месторождения гораздо раньше стандартных отраслевых сроков для подобных проектов. Ключом к ачимовским залежам месторождения стали инновационные инженерные и цифровые решения, а также компетенции «Газпром нефти» по разработке сложных запасов. При реализации этого проекта мы приобрели новый ценный опыт и понимание геологических особенностей региона. Это поможет нам при работе с другими ачимовскими залежами в Западной Сибири», – сказал Александр Дюков.

Ачимовские залежи Уренгойского месторождения сосредоточены в пределах шести эксплуатационных участков.

В 2008 году участок 1А ачимовских залежей месторождения был введен в опытно-промышленную эксплуатацию (в 2011 году начался промышленный этап). В 2009 году «Газпром» приступил к самостоятельной добыче газа на участке 2А. В 2021 году началась добыча газа и газового конденсата на участках 4А и 5А.

ИСПЫТАНИЯ ВНУШАЮТ НАДЕЖДУ

Специалисты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» оценили работу отечественного оборудования, предназначенного для проведения гидроразрыва пласта.

На газоконденсатной эксплуатационной скважине Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения 10 июня был успешно проведен гидроразрыв пласта (ГРП) с использованием отечественного флота. Операция по проведению ГРП стала завершающим этапом совместной работы компаний Группы «Газпром», научно-исследовательских институтов и предприятий-изготовителей по проведению серий испытаний опытного образца в рамках импортозамещения производственного оборудования.

В мероприятии приняли участие представители ПАО «Газпром», ООО «Газпром добыча Уренгой», ООО «Газпром ВНИИГАЗ», ООО «Газпром подземремонт Уренгой», ООО «РусГазБурение», АО «Корпорация «МИТ», АО ФНПЦ «Титан Баррикады», ЗАО СП «МеКаМинефть». Испытания агрегатов флота ГРП в техническом и конструктивном исполнении проведены согласно «Программе и методикам полевых испытаний опытного образца флота ГРП на фонде скважин ООО «Газпром добыча Уренгой».

Главный инженер ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Владимир Загорнов, принимавший участие в мероприятии, отметил, что испытания стали важным этапом создания отечественного оборудования, в котором заинтересованы представители сервисных компаний: «Мы смогли ознакомиться со всем комплексом оборудования перед началом работы и непосредственно во время поведения операции по ГРП, когда отслеживались все технологические этапы. Операция проведена успешно. Получен приток, скважина демонстрирует динамику выхода на заданные параметры добычи. Работа оборудования внушает надежду на то, что у нас появится современное отечественное оборудование для проведения гидроразрыва пласта. Очень важно теперь наладить его серийное производство, масштабировать этот комплекс».

Полевые испытания комплекса гидроразрыва пласта позволили подтвердить соответствие технических характеристик эксплуатационным требованиям в реальных условиях.

Вячеслав КАЛИНИН



На Уренгойском нефтегазоконденсатном месторождении успешно проведен гидроразрыв пласта с использованием отечественного оборудования.



СОТРУДНИКИ ООО «ГАЗПРОМ ПОДЗЕМРЕМОНТ УРЕНГОЙ» ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ РОССИИ ПОХОДОМ ПО КРУГОБАЙКАЛЬСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ

День России, 12 июня, работники ООО «Газпром подземремонт Уренгой» отмечали во всех городах деятельности компании, но самым захватывающим оказался этот праздничный день для сотрудников Восточно-Сибирского филиала, которые совершили поход на озеро Байкал по трассе Кругобайкальской железной дороги.

В поход отправились утром, от офиса Восточно-Сибирского филиала, который расположен в городе Иркутске, на улице Валентины Терешковой, 36. В поход отправили 29 работников и членов семей сотрудников филиала. Кроме работников ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в путешествии участвовали и их коллеги из предприятий, с которыми совместно реализуется проект по разработке Ковыктинского газоконденсатного месторождения – ООО «РусГазБурение» и филиала «Оренбург бурение-Восточная Сибирь» ООО «Газпром бурение», а это еще около 70 человек. В итоге получился не просто поход по живописным местам, но и знакомство с коллегами, многих из которых знали только по телефонным переговорам и переписке. Кроме того, именно походом по родным местам решено было отметить государственный праздник – День России.

Автобусами путешественники доехали до поселка Ангасолка в Слюдянском районе Иркутской области, а оттуда совершили семикилометровый переход до станции Старая Ангасолка Кругобайкальской железной дороги. Переход оказался интересным: группа шла по тропе сначала через лес, а потом и вдоль побережья озера Байкал

После перехода всех участников похода ждал обед на берегу Байкала, а потом новый маршрут. Теперь путешествие продолжалось уже по объектам Кругобайкальской железной дороги. Группа шла порой прямо по шпалам, преодолевая возвышенности, мости, акведуки. С большим интересом путешественники заходили в тоннели, которых много на трассе Кругобайкальской железной дороги.

Конечной точкой многокилометрового перехода стал рабочий поселок Култук, который расположен на берегу Байкала.



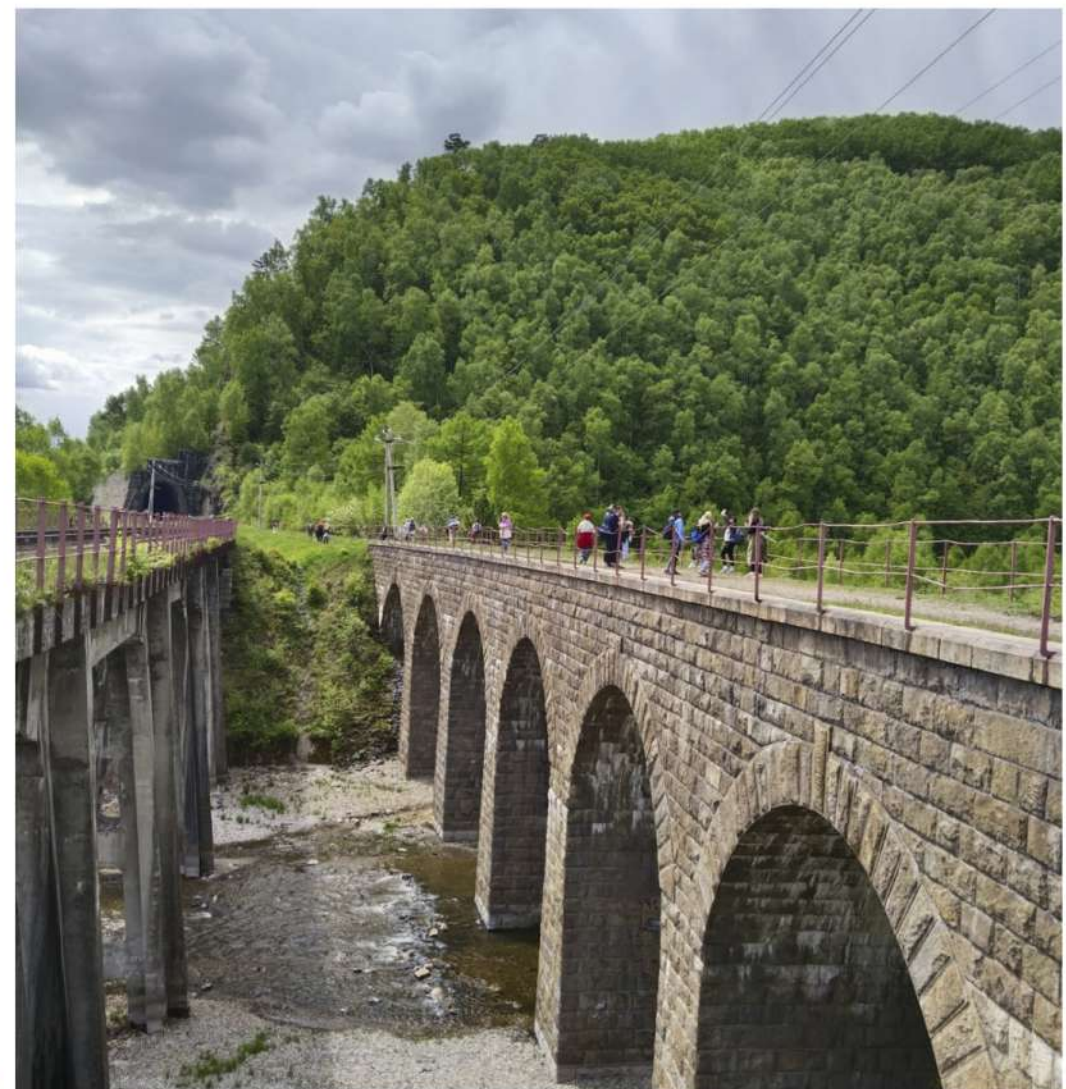
Именно сюда благополучно добрались все путешественники после утомительного, но такого яркого и запоминающегося похода.

Заключительным этапом похода стало фотографирование на берегу Байкала, когда путешественники развернули специально взятые с собой флаги предприятий, а также флаг Российской Федерации.

По словам руководителя проекта Восточно-Сибирского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Владислава Петрушина, такое творческое тематическое путешествие работники подразделения компании в Иркутске совершили впервые: «Мы не так давно собирались вместе, филиал организован в Иркутске в 2023 году, нам нужны командообразующие мероприятия – мы их проводим, но такое было впервые. Всем очень понравилось. Погода была замечательная – тепло и солнечно. С нами были супруги, дети, наши коллеги из других предприятий. Мы шли и общались, пели песни, фотографировались, наслаждались видами Байкала, наблюдали птиц. Время пролетело мгновенно. Хорошо мы отметили День России!».

В общей сложности поход по живописным местам Кругобайкальской железной дороги продлился около семи часов. Вечером этого же дня все путешественники благополучно вернулись домой в Иркутск.

■ **Вячеслав КАЛИНИН**



ИНТЕЛЛЕКТ

К ПОБЕДАМ В ИГРЕ И В ЖИЗНИ

Команда ООО «Газпром подземремонт Уренгой» приняла участие в первой в этом году игре Открытого чемпионата ООО «Газпром переработка» по интеллектуальным играм.

Чемпионат проводится ежегодно при участии Международного клуба «60 секунд».

Игры отборочного тура – Летний кубок и Осенний кубок – проводятся в Санкт-Петербурге, Астрахани, Новом Уренгое, Оренбурге, Сургуте, Ноябрьске и Сосновогорске. На финал Чемпионата команды, набравшие наибольшее количество баллов, приезжают в Северную столицу.

Ежегодно только в Санкт-Петербурге собираются более тридцати команд из всех «газпромовских» дочек, работающих в регионе. В общем же во всех регионах от Астрахани до Ямала за игровые столы садятся более 70 команд.

– Субботний солнечный день, все люди едут на пляж, едут в лес, а вы собираетесь вместе, чтобы отвечать на вопросы, – приветствовал

участников турнира председатель профсоюзной организации ООО «Газпром переработка» Сергей Васин. – И благодаря вашей увлечённости, вашему участию наш интеллектуальный чемпионат становится всё более известным.

Участникам чемпионата в трех раундах надо ответить на вопросы «матрицы» и трёх игровых туров – всего 66 вопросов.

Команда «Аргентина» ООО «Газпром подземремонт Уренгой» по итогам первой игры находится в середине турнирной таблицы. Для ведущего специалиста отдела организации основного производства администрации Любови Пыхаловой это первая игра в качестве капитана команды. Пожелаем «Аргентине» успеха!

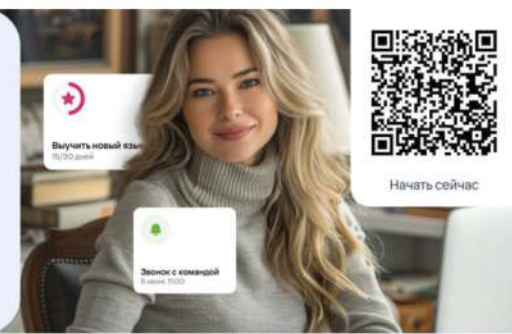
■ **Ольга АКИМОВА**



НОВЫЙ СЕРВИС ДЛЯ АМБИЦИОЗНЫХ ЗАДАЧ

ГИД**Достигайте целей в ГИД!**

Новый сервис для ваших побед



Обновляйте приложение ГИД (ЛИК для iOS) и используйте новое пространство целей и задач – сервис «Цели». С ним можно не только быстрее осуществить запланированное, но и мотивировать коллег на подвиги. Вместе можно преодолеть все!

В сервисе «Цели» есть задачи для всех и для себя.

Для всех:

- Квесты.** Создавайте ограниченные по задачам и времени (до 1 задачи в 1 сутки) задания и приглашайте коллег.
- Задачи.** Пишите списки задач коллегам: например, если вы руководитель или наставник, назначайте задания на неделю своим подопечным.
- Для себя:**
- Трекер привычек.** Формировать полезные привычки проще, когда есть

НАШИ УВЛЕЧЕНИЯ

ПРОЕКТ «ТАЙНЫ МАНГАЗЕИ» ПОЛУЧИЛ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО «ОСКАРА»

30 мая в Московском международном доме музыки проект «Тайны Мангезеи» стал обладателем престижной международной премии «Хрустальный компас», которую неофициально называют географическим «Оскаром».

Мероприятия, совместно реализуемые региональным отделением «Русского географического общества» в Ямало-Ненецком автономном округе и компанией «Газпром добыча Ямбург» с 2018 года, победили в номинации «Лучший социально-информационный проект по сохранению природного и историко-культурного наследия». В проекте принимали участие и работники ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В рамках проекта энтузиасты поставили своей целью ввести в современный контекст историю первого заполярного города Сибири – «златокипящей Мангезеи». Они не только совершили три экспедиции «из Мангезеи в Новую Мангезею», в том числе на точной копии поморского карбаса, преодолев путь длиной более пятисот километров (150 из которых – против течения) на веслах, парусе,

шестах и бечевой по волоку, которым ходили землепроходцы 17 века, но и создали два документальных фильма, организовали несколькоотовыставок.

А еще читали лекции в учебных заведениях, издали красочную книгу с историей Мангезеи с описанием своих экспедиций, участвовали во множестве других активностей с целью вспомнить историю русской Арктики, рассказать жителям России о красоте и уникальности природы Крайнего Севера, популяризовать наиболее интересные географические, природные и туристические объекты округа. Проект «Тайны Мангезеи» не впервые получает широкое признание, в 2020 году документальный фильм «Волок Ерофея Хабарова», рассказывающий о второй экспедиции, стал победителем международного фестиваля горных и приключенческих фильмов «Вертикаль» в номинации «Телепередачи».

«Тайны Мангезеи» на этом не заканчиваются. В ближайшее время состоится премьера фильма о третьей экспедиции в рамках проекта.

Вячеслав КАЛИНИН

ДЕНЬ ПАМЯТИ И СКОРБИ

САМЫЙ ДОЛГИЙ ДЕНЬ В ГОДУ

В ночь на 22 июня нацистская Германия вероломно напала на Советский Союз. Так началась Великая Отечественная война, унесшая жизни более 26 миллионов советских граждан, героически защищавших нашу страну.

Если бы не тот великий подвиг, который совершили наши деды, прадеды, а для кого-то уже и пра-прадеды, то не было бы сейчас ни России, ни большинства из нас. Великая Отечественная война – самая крупная трагедия в истории нашей страны. Нет в России такого человека, которого не коснулась бы эта война – похоронки были чуть ли не в каждой семье. Меньше чем за четыре года было истреблено по сути целое поколение. Вчерашние школьники шли на фронт и отдавали жизни, чтобы защитить своих родных и близких. Те миллионы, что не вернулись с поля брани, подарили нам будущее.

Раны, которые были нанесены нашей стране немецкими захватчиками,

мы залечили, но рубцы от них останутся навсегда. Забыть эту кровавую страницу нашей истории равносильно самоубийству, ведь без прошлого у нас не будет и будущего.

В ночь с 21 июня на 22 июня композиция из свечей вновь зажглась в самом центре Санкт-Петербурга — на Дворцовой площади, в рамках памятной акции «Свеча памяти». Огненная картина была посвящена 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. Композицию составили звезды, число «80» и изображение Петропавловской крепости. На мероприятии побывала и делегация ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В рамках акции состоялся большой концерт с творческими вокальными и танцевальными номерами, а также выступление симфонического оркестра. Завершилось мероприятие, посвященное Дню памяти и скорби, в 4 утра.

Вячеслав КАЛИНИН

