

№ 6 (2015). 21 марта 2024 г.

Корпоративная газета ООО «Газпром добыча Оренбург»

ПРАЗДНИК СПОРТА И ДРУЖБЫ



Спартакиада ПАО «Газпром» собрала в Екатеринбурге представителей 32 дочерних обществ Компании.

Честь нашего предприятия в столицу Урала отправились защищать 39 спортсменов, в том числе четверо студентов-целевиков. После предыдущей встречи спортсменов вместо традиционных четырех лет прошло пять: в привычные сроки проведения вмешалась пандемия коронавируса. Но это

еще больше подогрело желание атлетов участвовать и побеждать.

Накануне отъезда сборной в Екатеринбург генеральный директор нашего Общества Олег Николаев встретился со спортсменами-любителями.

— Вы представляете интересы нашего предприятия. Я ожидаю, что вы выложитесь по полной, —

подчеркнул Олег Александрович, обращаясь к спортсменам. — Как президент клуба настольного тенниса «Факел-Газпром» могу сказать, что результат зависит не только от физической формы, но и от психологического настроя, настрая на победу.

Работники предприятия в этом году выступают в пяти видах

спорта. В соревновательную программу молодежи также включены пять турниров: и спортивных, и интеллектуальных.

В этот раз среди оренбургских газодобытчиков много дебютантов Спартакиады. Впервые на состязания такого уровня приехала баскетбольная дружина.

>>> стр. 8

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЫБОР
стр. 2



ПРОТИВ ТЕЧЕНИЯ
стр. 3



СИЛА ДОВЕРИЯ
стр. 6



В РАБОТЕ МЕЛОЧЕЙ НЕ БЫВАЕТ
стр. 7

ИСТОРИЧЕСКИЙ ВЫБОР



Уже в 9 утра на участке № 1081 оренбуржцы вставали в очередь, чтобы проголосовать

Оренбургские газодобытчики приняли активное участие в голосовании, которое без преувеличения определит будущее всей страны.

Трехдневное голосование по выборам Президента Российской Федерации началось в пятницу: в восемь утра 15 марта открылись все 1 511 постоянных и 42 временных избирательных участка.

В числе первых в регионе проголосовали губернатор Денис Паслер и генеральный директор нашего предприятия Олег Николаев. Они начали рабочий день на избирательном участке № 1081 во Дворце культуры и спорта «Газовик», в первые минуты после открытия участка туда пришли несколько десятков человек.

— Это мой долг как гражданина Российской Федерации, как работника «Газпрома». Наше предприятие выполняет государственные задачи. Мы работаем для того, чтобы в домах у оренбуржцев было тепло, светло и комфортно. Нам с коллегами небезразлично будущее страны. Поэтому сегодня проголосовал я, и в ближайшие три дня дружный

коллектив газодобытчиков исполнит свой гражданский долг! — подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Олег Николаев.

Уже в первый день выборов оренбуржцы показали рекордную явку: к 20:00 проголосовали более полутора миллиона человек. Во многом благодаря механизму «Мобильный избиратель», который позволил проголосовать порядка 150 000 оренбуржцев независимо от места их регистрации.

Комплексами обработки избирательных бюллетеней была оборудована почти треть участков для голосования. На всех работала система видеонаблюдения с возможностью перемотки и просмотра изображений.

Общественный контроль на избирательных участках осуществляли более пяти тысяч наблюдателей, в том числе блогеры. За ходом выборов следили международные наблюдатели из Республики Казахстан. Они

отметили соответствие избирательного процесса лучшим современным стандартам.

Всего за три дня в регионе проголосовал 1 117 621 избиратель, это 75,18 % от общего числа избирателей в Оренбуржье. А общероссийская явка составила 75,44 % и стала рекордной в новейшей истории России!

— По сравнению с президентскими выборами 2018 года явка выше на 9 %, голосов за кандидата Владимира Владимировича Путина больше на 8 %. Для нас эта кампания стала беспрецедентной по многим направлениям. Начиная с субботы выборы проходили в режиме усиленной охраны, инцидентов с йодом и зеленкой не было, хотя звонки с предложе-

нием испортить избирательные urnы оренбуржцам поступали. Нарушений на местах, которые повлияли бы на результат, не было, — подчеркнула председатель облизбиркома Евгения Ивлева.

По результатам подсчетов в Оренбуржье Владимир Путин набрал 87,05 % голосов (972 438 бюллетеней).

Второе место у коммуниста Николая Харитонова, третьим стал вице-спикер Госдумы, кандидат от партии «Новые люди» Владислав Даванков. Замкнул список кандидатов лидер ЛДПР Леонид Слуцкий.

Александр СМОЛИН
Фото Виктора БОКЕЕВА



**Начальник инженерно-технического центра
Олег Сошников:**

— Участие в голосовании на выборах Президента России — это не только необходимость выразить личное мнение каждого из нас. Ситуация в мире такова, что наша активность, активность населения страны — это важный показатель, за которым следят за рубежом.

Поэтому участие в выборах лидера страны, массовость, единение всего народа в своем желании волеизъявления — это показатель силы и сплоченности россиян.

Являясь руководителем коллектива, основным мотивом считаю личный пример. Я всегда верен этому принципу и на работе, и в семье.



**Электросварщик ручной дуговой сварки
управления аварийно-восстановительных
работ Максим Осипов:**

— Участие в выборах — это гражданское право и ответственность каждого россиянина. Мы голосуем за будущее страны. Хочется видеть ее сильной, сплоченной, процветающей. Люди моего возраста — свидетели многих перемен, в том числе в общественном сознании. По сравнению с девяностыми годами прошлого века значительно вырос уровень патриотизма, доверия граждан государству, осознания своего вклада в выбор пути, по которому страна будет двигаться дальше.

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

ВАЖНЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ

В руководстве ПАО «Газпром» и дочерних обществ состоялись кадровые изменения.

Заместителем Председателя Правления — начальником Департамента 105 ПАО «Газпром» назначена Елена Илюхина.

Елена Михайлова, ранее занимавшая должность начальника Департамента 105, возглавит проект

развития территории «Горская» — создания всесезонного морского города-курорта, туристического хаба — спутника Санкт-Петербурга.

Заместителем Председателя Правления — начальником Департамента 106 ПАО «Газпром» назначен Сергей Куприянов.

Соответствующие решения о прекращении и наделении полномочиями в качестве членов Правления ПАО «Газпром» будут приняты Советом директоров компании.

Генеральным директором ООО «Газпром добыча Ямбург» назначен Сергей Шалимов, ранее занимавший должность заместителя генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург».

Генеральным директором ООО «Газпром добыча Иркутск»

назначен Алексей Дарымов, ранее занимавший должность главного инженера — первого заместителя генерального директора.

Генеральным директором ООО «Газпром газнадзор» назначен Евгений Абрамов, ранее занимавший должность главного инженера — заместителя генерального директора.

**Управление информации
ПАО «Газпром»**

ПРОТИВ ТЕЧЕНИЯ



Операторы по добыче нефти и газа Кирилл Чайкин и Виталий Казанев проводят осмотр фонтанной арматуры на скважине

Добыча газа на Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении во время весеннего паводка будет вестись в штатном режиме. Газодобытчики проводят комплекс мероприятий, чтобы этот непростой период прошел без осложнений.

Гидрометеорологи предупреждают, что высота снежного покрова и глубина промерзания почвы в этом году выше нормы. Уровень воды в реке Урал может превысить 800–900 сантиметров. Напомним, в прошлом паводковом сезоне

он составил около 680 сантиметров. Но, независимо от прогноза, при подготовке объектов добычи и транспортировки газа к большой воде всегда учитывается самый сложный сценарий.

На установке комплексной подготовки газа № 15 к прове-

дению мероприятий по обеспечению бесперебойной работы в паводковый период приступили в феврале. Начальник оперативно-производственной службы Андрей Андреев перечислил основные задачи промысловиков: ревизия промышленных стоков, канализационных колодцев, обрудования насосных станций и установок, очистка от снега крыш и отмостки зданий, переточных гильз под дорогами, создание аварийного запаса кислорода, пропана, электродов, подготовка плавсредств.

Впрочем, лодка – это на крайний случай. В распоряжении газодобытчиков есть внедорожная техника и защитный арсенал для обеспечения безопасности процесса добычи углеводородного сырья. Полсотни скважин промысла расположены в пойменной зоне Урала. Все они оборудованы клапанами-отсекателями для перекрытия лифтовой колонны и системой автоматического управления фонтанной арматурой, которая в случае аварийной ситуации перекроет задвижки. При достижении критических значений сработают пилоты низкого давления на шлейфовых трубопроводах и метanolопроводах.

Вместе с операторами по добывче нефти и газа выезжаем на скважины на гусеничной ЧЕТРе. В ночное время устойчиво держится минусовая температура, и дорожное полотно кажется плотным, но при потеплении и под лучами весеннего солнца начинается распутица, значит, для вездехода впереди дела немало.

Работники установки вспоминают, как ранее вода поднималась высоко, но всегда оставалась ниже площадок обслуживания, спроектированных исходя из особенностей местности, так что блок управления автоматикой никогда не подтапливается.

Газодобытчики проводят ревизию всех узлов и систем, проверку клапанов-отсекателей, контролируют наличие соответствующих сред в резервуарах для гидро- и пневмоприводов управления, исправность манометров. От выполнения этой задачи сегодня, говорят операторы, зависит надежная работа в период паводка, который может начаться уже в первой декаде апреля.

Ольга ПУТЕНИХИНА

Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ПРИЗНАНИЕ

ЗА ПОДДЕРЖКУ ЗЕМЛЯКОВ

**Генеральный директор Общества «Газпром добыча Оренбург»
Олег Николаев награжден
знаком отличия «За содействие
специальной военной операции».**

Новую награду вручил ему и еще девятнадцати оренбуржцам глава региона. Знак присуждается людям и организациям, внесшим особый вклад в поддержку наших бойцов и жителей новых территорий. Как отметил Олег Николаев, «этая награда – оценка заслуг всех оренбургских газодобытчиков и участников некоммерческого партнерства „Газпром в Оренбуржье“».

С первых дней специальной военной операции наше предприятие и некоммерческое партнерство поддерживают земляков: собирают гуманитарную помощь и все, что может пригодиться бойцам, оказывают поддержку их семьям.

– Мы учредили эту награду в конце прошлого года, чтобы



Губернатор Оренбургской области Денис Паслер вручает знак отличия Олегу Николаеву

отметить заслуги всех, кто приближает нашу победу, помогает восстанавливать новые субъекты Российской Федерации. В ежегодном Послании Федерально-

му Собранию наш Президент Владимир Владимирович Путин особо подчеркнул, что такая помощь бесцenna, это вклад каждого в общую победу, – сказал, вручая

награду, губернатор Оренбургской области Денис Паслер.

Игнат ЯРИН

Фото Дениса МАТЮХИНА

БУДУЩЕЕ СОЗДАЕТСЯ СЕГОДНЯ

На 18-м заседании проектного комитета нашего Общества обсудили ряд стратегически важных для «Газпром добыча Оренбург» инициатив и приняли решение открыть новый проект развития.

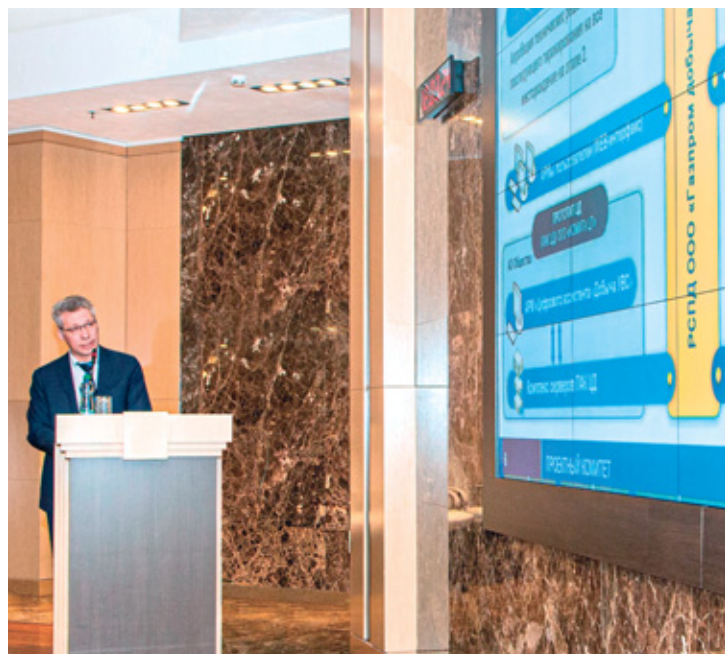
Одной из главных тем встречи стало обсуждение реализации Цифровой инициативы «Внедрение сети беспроводных энергонезависимых датчиков с использованием технологии «Промышленного интернета вещей» с внедрением цифрового двойника месторождения». Заместитель главного инженера Общества по автоматизации и метрологическому обеспечению Вадим Дрошинев рассказал об успешном завершении первого этапа реализации масштабного проекта: 31 скважина в районе установки комплексной подготовки газа (УКПГ) № 14 за прошлый год была оборудована средствами телеметрии. Разработан действующий прототип контейнера цифрового двойника месторождения. Он позволяет проводить расчеты гидратообразования и выдачу рекомендаций производственному персоналу, обеспечит мониторинг и сбор данных по состоянию воздуха и интеграцию со всеми смежными системами.

Пока прототип работает на базе 31 скважины, но уже в этом году системами телеметрии оборудуют еще несколько десятков других. И постепенно от «урезанной» версии специалисты смогут перейти к полноценному программно-аппаратному комплексу, охватывающему все Оренбургское нефтегазоконденсатное месторождение. Такой поэтап-

ный подход позволит исключить риски и тиражировать только решения, уже доказавшие свою эффективность на начальном этапе тестирования.

Конечная цель проекта – повысить эффективность всей цепочки бизнес-процессов добычи углеводородного сырья и создать цифровую среду, которая дает полную картину состояния технологических режимов работы газовых скважин и газосборных сетей УКПГ и дожимных компрессорных станций в реальном времени.

В сфере экологии реализация цифрового двойника позволит усовершенствовать систему раннего оповещения о загазованности (с передачей информации со скважины на интерактивную карту в существующий центр газовой и экологической безопасности), в сфере добычи – снизить эксплуатационные затраты и увеличить коэффициент эксплуатации оборудования, а управлениче-



Вадим Дрошинев выступает с докладом

Но главный эффект все же стратегический. Поскольку наше Общество – пилотный участник процесса среди всех дочерних обществ «Газпрома», многие решения приходится разрабатывать с нуля. В перспективе опыт оренбургских

В результате у всех специалистов, так или иначе связанных с учетом углеводородного сырья, появится новый инструмент. Он позволит на основе математических моделей и технологических данных формировать аналитические сводки и предлагать дерево решений. Как отметил главный метролог Общества Игорь Бугуцкий, система поможет выяснить природу любого дебаланса и исключить при анализе технологических режимов возможность ошибки, вызванной человеческим фактором.

Участники комитета поддержали предложение метрологов: «Создание интеллектуальной системы материального баланса поставки и транспортировки углеводородов» станет еще одним проектом развития нашего Общества.

– Из таких инициатив складывается четкое, зримое будущее предприятия, направленное на развитие. Именно для этого и был создан проектный комитет, – резюмировал генеральный директор Общества Олег Николаев.

Также на встрече обсудили перспективы реализации CO₂-технологий на объектах предприятия и текущие задачи по актуализации Стратегии развития нашего Общества.



Скважина, оснащенная автоматизированной системой контроля технологических параметров

газодобывающих компаний поможет и другим предприятиям Группы «Газпром».

А пока возможность использовать цифровой двойник месторождения для повышения эффективности своей работы рассматривают представители самых разных подразделений нашего предприятия. Метрологи Общества подготовили проект создания интеллектуальной системы материального баланса поставки и транспортировки углеводородов, который напрямую связан с возможностями Цифровой инициативы.

Речь идет о том, чтобы консолидировать всю технологическую информацию, информацию с узлов измерения – как нашего предприятия, так и контрагентов – в одну информационную систему. Затем сформировать базу знаний для машинного обучения, прописав в ней все факторы, оказывающие влияние на баланс материальных потоков.

Ярослав РОДИН

Фото Михаила ПОТАПОВА ■

РОЖДЕНИЕ ФАКЕЛА ГОЛУБОГО ОГНЯ

Пятьдесят шесть лет назад было создано наше предприятие: 20 марта 1968 года министр газовой промышленности СССР Алексей Кортунов подписал приказ об организации Управления «Оренбурггазпром» (сегодня ООО «Газпром добыча Оренбург»).

Символом Оренбургской области в конце 60-х – начале 70-х годов прошлого века, наряду с хлебными нивами, стал факел голубого огня. Разработка уникального по запасам и компонентному составу Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения, строительство газового комплекса было задачей высокого народно-хозяйственного значения. На рубеже 70–80-х годов прошлого века в Оренбуржье добывали каждый десятый кубометр голубого золота всего Советского Союза.

Оренбуржцы писали историю комплекса с чистого листа, ведь отечественной практики работы с газом, содержащим сероводород,

в то время не было. В 70–80-е годы построены газоперерабатывающий и гелиевый заводы, аналогов которым в мире еще не существовало. Оренбург находился у истока газотранспортной магистрали «Союз», возведение которой стало первым опытом социалистической интеграции в трубопроводном строительстве.

Оренбург дал отрасли плеяду талантливых инженеров, специалистов, руководителей, среди которых Виктор Черномырдин, Рем Вяхирев, Виктор Щугорев, Владимир Швец (первый начальник «Оренбурггазпрома»), Юрий Вышеславцев.

Из сырья, добываемого на про- мыслах ООО «Газпром добыча



На комсомольскую стройку приехала молодежь со всего СССР

Оренбург», выпускаются десятки видов товарной продукции. Газ Оренбуржья поступает в единую систему газоснабжения, согревая дома россиян.

Градообразующий комплекс на протяжении своей истории дает работу тысячам людей, вносит весомый вклад в областной бюджет, способствует расширению социальной инфраструктуры,

развитию образования, культуры и спорта.

На современном этапе газодобытчики, сохранив традиции предыдущих поколений, решают стратегические задачи по наращиванию минерально-сырьевой базы и геологоразведке, поддержанию запланированного уровня добычи и транспортировки сырья и товарной продукции партнеров, технологическому развитию, обеспечению производственной и экологической безопасности.

Мария ГОЛУБЕВА

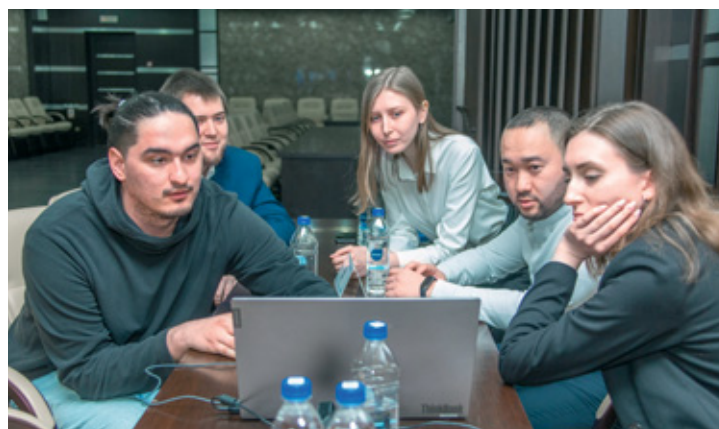
Фото из архива

Об истории предприятия читайте на нашем сайте:



ТЕХНОЛОГИИ

НЕЙРОСЕТЬ В ДЕЛЕ



Молодые работники Общества изучают возможности использования искусственного интеллекта

Оптимизация работы или угроза человечеству – что такое ИИ? Ответ на этот вопрос искали работники Общества на семинаре-тренинге «Искусственный интеллект и нейросети».

Встреча организована по инициативе совета молодых ученых и специалистов.

В тренинге приняли участие 35 представителей структурных подразделений Общества. Спикером мероприятия выступил заместитель начальника службы информационно-управляющих систем Алексей Кучин. Он рас-

сказал участникам об эволюции нейросетей, разновидностях моделей, сферах применения, плюсах и минусах их использования.

Затем участникам на конкретных примерах продемонстрировали работу различных инструментов на основе искусственного интеллекта: решали математические и логические

задачи, искали научно-техническую информацию, генерировали тексты, картинки и даже документы.

Вторая часть тренинга стала возможностью для участников попробовать себя в деле. Поделившись на команды, газодобытчикам нужно было найти решение выбранной проблемы в виде рапределожения и представить результат в форме презентации.

– Это уже четвертый семинар, который мы проводим для работников Общества. И радостно отмечать, что полученные знания сразу становятся рабочим инструментом: многие для себя определяют несколько инструментов или их сочетание, которые непосредственно используют в работе, – сказал Алексей Кучин.

Алена БОЧКАРЕВА

Фото Артема ВОСТРОВА



Илья Лисицкий, оператор по добыче нефти и газа УКПГ-3 ГПУ:

– Третий год работаю над темой внедрения искусственного интеллекта на скважинах. Это тема моего доклада на научно-технической конференции. Считаю навык работы с нейросетями необходимым базовым знанием сегодняшнего дня и возможностью саморазвития.



Светлана Белосладцева, ведущий инженер службы организации восстановления основных фондов администрации Общества:

– Искусственный интеллект и нейросети – это будущее, которое уже наступило, и нужно не бояться учиться применять эти технологии и молодым, и опытным специалистам. Учитывая масштабы нашего Общества, применение ИИ-технологий будет полезно как в геологии, добыче, транспортировке, так и других направлениях деятельности.

СИЛА ДОВЕРИЯ



Александр Додонов, призеры конкурса Степан Юханов, Сергей Кулешов и Сергей Чирич, Николай Юропин, Ильдар Гильмутдинов

Уполномоченные по охране труда – одно из ключевых звеньев общественного контроля. Избранные в своих коллективах, они помогают эффективнее управлять рисками на предприятии. В структурных подразделениях Общества «Газпром добыва Оренбург» профсоюзный контроль осуществляют 139 уполномоченных. 13 марта стали известны имена лучших из них.

Отметим, что действие института уполномоченных по охране труда – это показатель социальной ответствен-

ности организации, поскольку является добровольным шагом работодателя и трудового коллектива. Люди, призванные следить за соблюдением требований и норм, условиями труда на местах, предлагают решения по устранению выявленных недостатков, наряду с основной работой справляются с доверенной им задачей. Объединенная первичная профсоюзная организация (ОППО) «Газпром добыва Оренбург профсоюз» ежеквартально определяет самых эффективных уполномоченных

по охране труда. Лучшие из них принимают участие в смотре-конкурсе на уровне Общества. В этом году за победу боролись девять уполномоченных.

– Вы являетесь частью механизма, который отвечает за безопасность в Обществе «Газпром добыва Оренбург». В каждом подразделении ведется активная работа в данном направлении, – сказал председатель ОППО «Газпром добыва Оренбург профсоюз» Николай Юропин, приветствуя конкурсантов.

Важность задачи уполномоченных подчеркнул заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности ООО «Газпром добыва Оренбург» Ильдар Гильмутдинов, сказав, что «безопасность – приоритет компании «Газпром», и они находятся на ее защите».

Председатель Оренбургской областной организации Нефтегазстройпрофсоюза России Александр Додонов, обратившись к уполномоченным по охране труда, отметил: «Вы – лучшие в своих подразделениях. Сам факт участия в конкурсе уже победа».

Лучших из лучших определили в двух испытаниях. Сергей Чирич из газопромыслового управления показал высокий результат в знании теории и в практическом задании – проведении сердечно-легочной реанимации пострадавшему, роль которого выполнял манекен-тренажер. Всего на два балла отстал от победителя представитель военизированной части Сергей Кулешов. Третье место в конкурсе занял Степан Юханов из инженерно-технического центра.

Сергей Чирич признался, что долго шел к победе: ранее становился бронзовым, а в прошлом году серебряным призером. Каждому конкурсу, говорит он, необходимо основательно готовиться, особенно в части знания трудового права, ведь в законодательстве практически ежегодно происходят изменения. Сергей Владимирович, который уже десять лет выполняет обязанности уполномоченного, подчеркивает: «Эффективность достижения целей в области безопасности – это совместный труд всего коллектива».

**Ольга КОНСТАНТИНОВА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА**

ГОД СЕМЬИ

«МЫ – ДЕДУРОВСКИЕ»

Ветеран Общества «Газпром добыва Оренбург» Петр Цепков и его супруга Надежда – обладатели статуса «Золотая семья».

В Центре культуры села Подгородняя Покровка состоялась церемония награждения участников и победителей муниципального этапа конкурса «Семья года». Конкурс, посвященный Году семьи в России, проходил в пяти номинациях, его участниками стали 28 семей из 18 муниципалитетов Оренбургского района.

Чета Цепковых отмечена дипломом участника в номинации «Золотая семья». Петр Васильевич и Надежда Григорьевна прожили в браке более 50 лет. Они подают пример приверженности семейным ценностям, гражданственности и патриотизма не только родным и близким, но и бывшим коллегам, землякам.

Петр Цепков – участник пуска первой очереди Оренбургского газового комплекса, вся его профессиональная биография связана с добычей газа, он награжден медалью «За

трудовую доблесть», орденом Трудового Красного Знамени. У Цепковых двое детей, пять внуков и два правнука, младшего в честь прадеда назвали Петром, ему десять месяцев. Внук Роман идет по стопам деда – работает в службе энергоснабжения газопромыслового управления электромонтером 5 разряда.

Когда Надежда и Петр соединили свои судьбы, ей было 20, ему 23 года.

– Помню, как Петю провожали в армию, – рассказывает Надежда Григорьевна. – Я сразу обратила на него внимание. Видный парень. И поняла, что надежный. Это была случайность и, как оказалось, добрый знак.

– Первая знакомая девушка, которую я встретил после армии, была Надежда. Она стояла на остановке, а мы с товарищами вышли из поезда. Это просто находка! – признается Петр Васильевич.



Петр и Надежда Цепковы идут рука об руку вот уже более полувека

Секрет семейного благополучия Цепковых прост: «Везде и всегда, насколько это возможно, быть вместе. Прислушиваться друг к другу, заботиться и не горячиться».

После выхода на заслуженный отпуск они в течение 10 лет заведовали туристической базой в районе установки комплексной подготовки газа № 12, где отдыхали газодобывающие специалисты и их семьи. К делу отнеслись по-хозяйски, привели в порядок территорию. Отдыхающие всегда благодарили их от души.

«Мы – дедуровские», – с гордостью говорят о себе Петр Васильевич и Надежда Григорьевна.

Их судьба неразрывно связана с селом Дедуровка – родиной оренбургского газа. В 2013 году Цепковы переехали в Подгороднюю Покровку. Летом их двор утопает в зелени и цветах. Они участвуют и побеждают в конкурсах на лучшее благоустройство придомовой территории. Ведут активный и, главное, позитивный образ жизни. Остаются на связи с коллегами, ведь газодобывающие – это тоже семья, большая и дружная.

**Людмила ЛОКТИОНОВА
Фото из семейного архива Цепковых**

НАШИ ЛЮДИ

В РАБОТЕ МЕЛОЧЕЙ НЕ БЫВАЕТ

Сдержаный и деликатный, дипломатичный и в меру строгий. Лидер профсоюза, который всегда на страже интересов большого коллектива и каждого работника в частности. Таким все знают председателя объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Оренбург профсоюз» Николая Урюпина.

Его трудовая биография – это пример верности профессии и преданности общему делу. Пройдя путь от оператора по добыче нефти и газа до начальника оперативно-производственной службы, Николай Иванович посвятил работе в Обществе без малого 37 лет. Тринадцать из них – профсоюзу.

ИЗ АГРАРИЯ В ГАЗОДОБЫЧИ

После службы в армии Николай планировал продолжить обучение в сфере сельского хозяйства, так как до этого окончил профильный Покровский техникум. Летом 1987-го подал документы на факультет земледелия и растениеводства Оренбургского государственного сельскохозяйственного института. Готовился к вступительным экзаменам, но судьба распорядилась иначе. Сестра Татьяна тогда работала на газовом промысле № 9 газопромыслового управления (ГПУ) ПО «Оренбурггазпром» и рассказала брату об открывшейся вакансии оператора.

– Я решил попробовать. Приехал на собеседование с начальником промысла Владиславом Владимировичем Петровым. А 4 августа уже был принят в штат оператором по добыче нефти и газа третьего разряда. Документы из «сельхоза» забрал и отнес в Институт нефти и газа имени Губкина. Так резко изменилась моя судьба. О чём я ничуть не жалею, – вспоминает Николай Иванович.

Успешно совмещая учебу на вечернем факультете с работой,

молодой Урюпин познавал мастерство газодобычи. На вопрос: «Кого Вы считаете своим наставником в профессии?» – Николай Иванович твердо ответил, что все коллеги по цеху были для него настоящими учителями.

КОЛЬЦЕВОЙ МАРШРУТ

Он работал на установке комплексной подготовки газа № 7, затем на УКПГ № 14, в службе коррозионной защиты и технического надзора газопромыслового управления, начальником УКПГ № 15 и УКПГ № 9.

Николай Иванович признается: когда сам стал руководителем, часто использовал знания и навыки, которые получил в свое время от наставников, мастеров своего дела – Владимира Митина, Виктора Милохова, Владимира Алексеева, Николая Иванова, Андрея Гличева.

– Наши профессиональные пути пересеклись во времена работы Николая Урюпина в службе коррозионной защиты и технического надзора ГПУ, – рассказывает заместитель начальника по общим вопросам газопромыслового управления Михаил Старостин. – При осмотре оборудования в период планово-предупредительного ремонта Николай Иванович обнаружил в сепараторе С-102 А повреждение корпуса сосуда в виде отверстия размером 2–3 миллиметра и глубиной больше 2 сантиметров. Сепаратор отработал всего год после монтажа, и мы были уверены, что замечаний быть не может. Этот случай демонстрирует одно



Mir! Trud! Mai!

из ключевых качеств характера Николая Урюпина – высокую ответственность за все, что связано с работой. Позже судьба свела нас на УКПГ № 9. Николай Иванович дал мне колossalный опыт руководства, он обращал внимание не только на правильность технологии, но и на вид оборудования, тщательное оформление документации. Он из тех людей, для которых мелочей не бывает.

Маршрут Урюпина-производственника закольцевался на родной «девятке» в 2010 году, когда случился новый поворот в его биографии.

СОЛОМОНОВО РЕШЕНИЕ

Предложение возглавить первичную профсоюзную организацию газопромыслового управления стало для нашего героя неожиданностью. Еще работая в службе коррозионной защиты и технического надзора инженером, Николай Иванович выступил с инициативой создать совет ветеранов-афганцев. В то время, в начале 90-х, на предприятии работало много ветеранов боевых действий в Афганистане, в том числе и он сам. Так началась общественная работа Николая Урюпина – с объединения газодобытчиков, которых закалило выполнение интернационального долга.

– Конечно, общественная деятельность для меня была незна-

комой стезей, но доверие людей, желание улучшать жизнь коллектива перевесили все переживания и сомнения, – вспоминает Урюпин май 2010-го, вступление в должность профсоюзного лидера ГПУ.

В октябре того же года он был избран председателем объединенной профсоюзной организации Общества. На вопрос о том, как найти соломоново решение в не-простых коллизиях, он отвечает уверенно: «Главное – уметь слышать людей, смотреть их глазами, вникать в проблему и найти возможность помочь. Где словом, где делом, где материально. Решение принимать всегда сложно, но каким бы оно ни было, оно должно быть правильным».

НОВЫЙ ПОВОРОТ

Судьба не раз прокладывала новые дороги для нашего героя. Но каждый раз это был счастливый поворот! Вот и теперь в жизни Николая Урюпина открывается новая страница – период заслуженного отдыха. А там его ждет только лучшее: новые социальные роли (недавно он стал дедушкой), долгожданные путешествия по просторам нашей страны, а еще – целый мир любимых увлечений, дел, интересов...

Алена БОЧКАРЕВА
Фото из архива



Николай Урюпин вручает рюкзак в рамках акции «Соберем ребенка в школу»

Игорь Злобнов, председатель ППО ГПУ с 2010 по 2023 год:

– Николай Иванович передал мне профсоюзную эстафету в нашем подразделении. Как чистый производственник в общественной работе я все начинал с нуля, набирался опыта работы с людьми. Как старший товарищ Урюпин научил обстоятельно подходить к принятию решений – всесторонне изучать вопрос, тщательно работать с обращениями, выслушивать все стороны и только потом делать выводы.

стр. 1 <<<

— Мы собрали команду за четыре месяца до стартов, — пояснил Ярослав Назаров, работник инженерно-технического центра. До этого он пять раз приезжал на Спартакиады как участник и вот впервые в качестве тренера. — Ребята получили в Екатеринбурге большой игровой опыт. Так как на фоне других соперников наша команда была низкорослой, то ставку мы делали на трехочковые броски. Спасибо организаторам за классное масштабное событие. Здесь мы не только соревнуемся, но и общаемся с коллегами из других дочерних обществ Компании.

Примерно в то же время подготовку к Спартакиаде начала команда по пулевой стрельбе. Ольга Асеева, Алексей Гавриленко и Сергей Коломасов (работники инженерно-технического центра, администрации Общества и управления аварийно-восстановительных работ) приступили к тренировкам полгода назад. «Мы могли отстреляться лучше», — переживали они после соревнования. Но их первое выступление в рамках Спартакиады точно не было «комом». Ольга, выбив 254 очка, сумела выполнить



Оренбургская команда перед началом своего спортивного путешествия

из пяти бегают классическим стилем: предпочтение отдается свободному». Но это не помешало им поставить красивую точку в эстафете. Первый этап Павел завершил лидером, правда, отрыв от соперников был небольшим. Станислав свой отрезок прошел чуть медленнее. «Мне бы этап коньком, а тут по положению наш возраст бежит классикой», — посетовал он после финиша. Команда

бол, — сказал нападающий нашей футбольной сборной Евгений Эназаров (работник управления материально-технического снабжения и комплектации).

Студенты хорошо показали себя в состязании по спортивной радиопеленгации «Охота на лис», городошном спорте, интеллектуально-стратегическом марафоне «Новаторы России» и интеллектуальной игре «Узнать за 60 секунд» (по принципу «Что? Где? Когда?»). Но молодежь подвела спортивная эстафета. Анастасия Ермош, студентка оренбургского филиала РГУ нефти и газа им. И. М. Губкина, призналась, что со спортом у нее отношения не очень: «Я больше люблю соревнования, где надо думать головой». Насти полна впечатлений. Она не только побывала на таком масштабном мероприятии, но

и отметила на выезде свой день рождения. «Меня команда тепло поздравила», — улыбнулась она. Еще одна именинница Спартакиады — теннисистка Надежда Меркулова (работает в инженерно-техническом центре).

Лучший результат среди наших теннисистов показал Дмитрий Свияцкий (работник газопромыслового управления). Он занял 11-е место в личном зачете, в котором соревновались участники первой и второй лиг. «В целом своим выступлением доволен, но всегда хочется большего. Атмосфера на Спартакиаде хорошая: много между собой общаемся, друг друга поддерживаем».

К слову сказать, команде взрослых в игре «Узнать за 60 секунд» (она не шла в зачет) не хватило всего одного балла, чтобы увезти в Оренбург бронзовых сов.

О финальном результате и церемонии закрытия Спартакиады читайте в следующем номере газеты «Оренбургский газ».

Наталья АНИСИМОВА
Фото автора



Матч по мини-футболу с командой ООО «Газпром инвест»

норматив третьего спортивного разряда. Парням не хватило немного до присвоения разряда.

Слегка отвернулась фортуна от наших лыжников, работников газопромыслового управления. Павел Боярко был готов побороться за медали среди мужчин 40 лет и старше в спринте классическим стилем. Но случилась неприятность: дважды на дистанции отстегнулся ботинок, а это потеря драгоценных секунд. В других дисциплинах он два раза останавливался в шаге от бронзы. Станислав Иванов заметил, что классику открыл для себя только в этом году: «На официальных стартах примерно в одном случае

оренбургских лыжников уходила со старта под № 6. Алексей Ширшов и Дмитрий Григорьев сумели сохранить за Оренбургом шестую строчку в командном зачете.

— В квалификации и играх плей-офф мы сыграли вничью или уступили командам, которые должны были обыграть. В последнем матче мы победили соперников из «Газпром инвеста» — а эта команда объективно сильнее предыдущих. Наверное, не хватило психологической подготовки, уверенности, что мы можем выйти победителем. У нас всего у двух игроков за плечами есть детско-юношеская спортивная школа, остальные просто любят фут-



В атаке сборная ООО «Газпром добыча Оренбург»

ЭКОЛОГИЯ

ЗЕЛЕНЫЙ ВЕКТОР

Первый месяц весны богат на экологические праздники. 3 марта мир отметил День дикой природы. 14 марта посвящено защите рек. На вторую половину месяца приходятся праздники, которые призваны напомнить о важности сохранения лесов и водных ресурсов. Для оренбургских газодобытчиков ответственное отношение к окружающей среде — один из приоритетов.

Предприятие уделяет большое внимание проектам и программам, реализация которых способствует поддержанию и совершенствованию систем экологического менеджмента, рациональному природопользованию, восстановлению естественных источников чистой питьевой воды, сохранению и приумножению территорий с зелеными насаждениями, защите и возрождению редких, а порой и исчезающих видов растений, животных, рыб. Персонал Общества на собственном примере и в ходе просветительских акций показывает, как можно работать и быт сделать более экологичными, а потребление — более осознанным.

С 2023 года на предприятии реализуется проект «Развитие экологической культуры». В рамках экообразования продолжена работа по обучению и повышению квалификации сотрудников в области охраны окружающей среды. Так, были разработаны программы инструктажей и организованы тематические семинары, направленные на обеспечение экологической безопасности на объектах Общества. Слушателями стали не только работники нашего



Инженер-эколог газопромыслового управления Евгения Барсова проводит викторину для школьников в лектории павильона ПАО «Газпром» на ВДНХ

предприятия, но и подрядных организаций. Среди газодобытчиков распространялись памятки с правилами поведения в заповедниках, национальных парках и заказниках, в водоохранной зоне, а также разъясняющие алгоритмы бережного отношения к окружающей среде, безопасного разведения огня на природе, обращения с отходами.

Чтобы экопривычки становились частью повседневной жизни как можно раньше, газодобытчики проводят в школах уроки по сохранению биоразнообразия и рациональному потреблению, приглашают школьников и студентов на экскурсии в Центр газовой и экологической безопасности Общества. Во время летних каникул 33 подростка были трудоустроены рабочими по благоустройству населенных пунктов. Параллельно они знакомились с основными производственными объектами нашего предприятия, общались с профессиональными экологами области, участвовали в субботниках, тематических иг-

рах и конкурсах. Экологический отряд ООО «Газпром добыча Оренбург» в прошлом году работал впервые.

Наше предприятие продолжает традицию по озеленению территорий. В прошлом году в рамках «Зеленой Весны», международной акции «Сад памяти», регионального экологического марафона, акции «Экологическое партнерство» (проводится с участием предприятий, входящих в некоммерческое партнерство «Газпром в Оренбуржье») наши коллеги высадили несколько сотен деревьев и кустарников, разбили свыше 250 цветников.

В течение лета работники Общества восстановили пять и повторно благоустроили семь родников в Оренбургском, Переволоцком, Октябрьском и Саракташском районах. Помогали приводить в порядок источники питьевой воды жители сел, расположенных рядом, в первую очередь ученики сельских школ. О том, какая большая работа с 2013 года ведется газодобыт-

чиками в рамках проекта «Живи, родник, живи!», узнали далеко за пределами региона. Представители Общества презентовали этот проект в декабре прошлого года на Международной выставке-форуме «Россия» в лектории павильона ПАО «Газпром».

Цель акции — привлечь внимание к бережному и ответственному отношению к природе и ресурсам планеты. Она предполагает выключение света и бытовых электроприборов на один час — с 20:30 до 21:30 по местному времени.



Посадка деревьев в селе Претория в рамках акции «Экологическое партнерство»



Участники экоотряда благоустраивают территорию социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних «Гармония»

«ВРЕМЯ ПЛАНОВ И ПРОЕКТОВ»

Именно так называл весну классик Лев Толстой. Но у специалистов в сфере медицины найдется дополнение к этому утверждению. Весна – это время, когда нужно особенно внимательно отнестись к себе и своему здоровью.

Начальник медицинской службы Общества Алексей Рябов говорит, что в марте, с окончанием зимы, количество заболеваний отнюдь не уменьшается, а порой и увеличивается. Два пиковых сезона простуд и ОРВИ – это весна и осень.

— С началом первых теплых дней многие из нас торопятся сменить зимнюю одежду на более легкую. Но весенняя погода коварна: утром солнечно, а к вечеру холод и ветер. Это бывает по иммунитету, который и так ослаб за зиму, — подчеркивает он.

К весне мы успеваем исчерпать и запас витаминов. Многие решают эту проблему, просто купив в аптеке по совету провизора разрекламированный комплекс. Подход распространенный, но небезопасный: прежде чем спешить в аптеку, каждому стоит сдать анализ крови на содержание витаминов.

— Если какие-то показатели окажутся ниже нормы, в первую очередь нужно посоветоваться со специалистом. Пройти обследование, получить диагноз. Не стоит начинать принимать витаминный



комплекс, ориентируясь только на рекламу и советы фармацевта, — добавляет Алексей Дмитриевич.

Лучший способ поддерживать баланс витаминов в организме — конечно, овощи и фрукты. Витамин D можно получить из рыбы или морской капусты (или просто больше времени проводить на весеннем солнце). Витамин С есть в сладком перце, шиповнике, киви и цитрусовых. Цинк — в говядине, печени или морепродуктах. А селен можно получить вместе с бобовыми или, например, пшеничными отрубями. Среди богатых селеном продуктов можно также вспомнить чеснок — он

к тому же содержит диаллилсульфид, который ускоряет выведение из организма опасных веществ.

Весной в нашем организме перестраивается синтез мелатонина и других гормонов. Эндокринологи советуют в это время ориентироваться на световой день: ложиться спать до полуночи. Продолжительность сна должна быть не меньше 6 часов, а его дефицит — верная предпосылка к сезонным болезням.

Ну и, конечно, нельзя забывать о спорте и физнагрузках! Когда мы упражняемся, в нашем организме выделяется большое количество эндорфинов. Даже если вам чужды регулярные тренировки, введите традицию базальной утренней зарядки. Так легче наладить метаболизм и защитить свое здоровье — не только физическое, но и моральное. Спорт — лучшее лекарство от сезонной хандры!

**Игнат ЯРИН
Фото Михаила ПОТАПОВА
и областного центра
медицинской профилактики**

ПРИНЦИПЫ ВЕСЕННЕГО ЗДОРОВЬЯ

Эти советы актуальны в любое время года. Но особенно важно не забывать о них в пиковые сезоны вирусных заболеваний.

ДВИЖЕНИЕ = ЖИЗНЬ

Отведите для физической активности 30–40 минут и придерживайтесь этого принципа каждый день: и в будни, и в выходные. С приходом тепла можно проводить больше времени на открытом воздухе (пешие прогулки и езда на велосипеде помогут иммунитету и здоровому сну). Если вы всю зиму посещали фитнес-зал, то с наступлением весны свои активности можно постепенно перенести на свежий воздух. Помимо прочего, это помогает выработке эндорфина — гормона радости, который способствует выведению гормона стресса.

ЦВЕТНОЙ РАЦИОН

Важно каждый день съедать не менее 400 граммов фруктов и овощей. Природные витамины не заменить продуктами фармацевтики: так вы и защитите себя от гиповитаминоза, и сохраните баланс микроэлементов.

ПРОСТО ДОБАВЬ ВОДЫ

Рассчитать свою индивидуальную норму воды на сутки — несложная арифметическая задача. Если у вас нормальный вес, специалисты рекомендуют 25–30 мл жидкости на 1 кг массы тела. То есть при весе в 60 кг выпивать нужно (30x60) 1 800 мл — это 1,8 л в день. Если вы имеете избыточный вес и не планируете худеть, расчет такой — 30 мл жидкости на 1 кг рекомендуемой (идеальной) массы тела. Вычислить идеальную массу тоже несложно: ваш рост в сантиметрах минус 100. Например, 170 см — 100 = 70 кг, это и есть рекомендуемый вес. А вот если планируете похудеть, воды понадобится больше! Рассчитывайте по формуле 40 мл жидкости на 1 кг идеальной массы тела.

Не забывайте, что в этих расчетах важно учитывать общий объем жидкости за сутки: включая воду, чай, кофе, компоты, супы и соки. А вот сладкая газировка и алкоголь диетологами приравниваются к еде!

ПРОПОРЦИОНАЛЬНОСТЬ

В ТЕЧЕНИЕ СУТОК ДОЛЖНО БЫТЬ ПРАВИЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ НУТРИЕНТОВ — БЕЛКОВ, ЖИРОВ И УГЛЕВОДОВ

- УГЛЕВОДЫ ДОЛЖНЫ СОСТАВЛЯТЬ 55-60% ОТ ОБЩЕЙ КАЛОРИЙНОСТИ
- БЕЛКИ — ОКОЛО 15%
- ЖИРЫ — НЕ БОЛЕЕ 30%



ПУТЕШЕСТВЕННИКАМ НА ЗАМЕТКУ

ОНИ ЖИВУТ РЯДОМ С НАМИ



Сегодня любителей внутреннего туризма и природной красоты мы поближе познакомим с фауной Оренбуржья. Расскажем об обитателях степного края, которых можно встретить довольно часто, и о тех, что относятся к редким или исчезающим.

КРУПНЕЙШАЯ ИЗ СОВ

Большой удачей будет встретить крупного представителя отряда совообразных – филина. В его гнездовой ареал входит вся область. Но чаще его встречают на территории Акбулакского района, Соль-Илецкого городского округа, в заповеднике «Оренбургский» в Беляевском районе и Кувандыкском городском округе. Обычно филины селятся в безлюдных местах, гнездятся на земле в лесу или в нишах оврагов, скал. Опасность для гнезд представляют пожары, которые зачастую возникают по вине людей. Одни не убеждаются, что полностью потушили костер. Другие выбрасывают тлеющие окурки или пластиковые, стеклянные бутылки, которые в солнечную погоду могут превратиться в линзу и спровоцировать возгорание сухой травы.



ПЕРЕВОЗЧИК, КОТОРЫЙ НИКОГО НЕ ВОЗИТ

Перевозчиком называют вид кулика. От других ближайших родственников его отличают не столь длинные ноги и клюв, а также более ровная оливково-коричневая окраска спины



МАЛЫЕ ДА УДАЛЬНЫЕ

В теплое время года ближе к закату можно повстречать малого суслика. Эти зверьки наиболее активны весной, особенно в сумерках и ночью. В спячку уходят обычно в августе. Но из-за жары могут впадать в оцепенение в июне–июле. Данный вид грызунов семейства беличьих живет колониями. В норах на глубине 1–2 метра под землей предусмотрены жилые зоны. До 7 метров вглубь располагается система коридоров. Имеются и зернохранилища. Карликовые суслики занесены в Красную книгу.

и крыльев. Обычно эти птицы звонко кричат. Есть версия, что название «перевозчик» появилось не случайно: в их крике легко угадывается «перевези-и, перевези-и». Гнезда кулики устраивают на земле среди травы у воды или на кочках посреди водоема. Яйца высиживают оба родителя. Птенцы после вылупления следуют за самкой, а через пару недель она передает их на попечение самца.



СО СВОИМИ АПАРТАМЕНТАМИ

Самого крупного представителя семейства беличьих – сурка, или байбака, – можно встретить в разных уголках региона: это эндемик степной фауны России. Близко подойти к этим грызунам вряд ли получится: они предупреждают друг друга об опасности характерным свистом. В норах есть временные убежища с одним входом, апартаменты со множеством входов-выходов и... уборными (зверьки очень чистоплотны). Почти две трети года байбаки проводят в состоянии спячки. Так что выражение «спит как сурок» возникло не на пустом месте. А вот в теплый сезон эти млекопитающие довольно активны днем: им надо «нагулять» жир для зимнего периода.



ПАТРИОТЫ РОССИИ

Варакушку трудно спутать с какой-либо другой птичкой. Только у нее, вернее у него, самца, есть красивый нагрудник – синий с красным или с белым. За это цветовое сочетание варакушек и называют «патриотами России». Самочки выглядят более скромно: они предпочитают не привлекать к себе внимания. Считается, что название птицы произошло от старославянского «варакать» – «дразнить», «подражать». В пении варакушек можно уловить мелодию, по-зимствованную у соловьев, дроздов, жаворонков и других птиц, а также звуки соседей-млекопитающих.

**Наталья АНИСИМОВА
Фото автора**

>>> Продолжение статьи читайте в следующем номере.

КОНКУРС

11



УЧАСТВУЕМ ВМЕСТЕ!

2024 год Указом Президента Российской Федерации Владимира Путина в нашей стране объявлен Годом семьи.

Мы напоминаем, что рассказать о традициях вашей семьи в творческом ключе приглашает объявленный в февральском номере газеты «Оренбургский газ» конкурс «Наша дружная семья».

Чтобы победить в нем, нужно проявить свои фотографические и литературные способности.

В конкурсе могут принять участие работники и пенсионеры ООО «Газпром добыча Оренбург», их дети и внуки.

Прием работ уже открыт и продлится до 15 ноября.

Конкурсантом необходимо прислать от трех до семи фотографий по теме, а также написать небольшое эссе. В нем важно рассказать о том, чем в их семьях занимаются вместе, как отдыхают, какое общее хобби их сплачивает. Также нужно поразмышлять, почему именно их семья должна победить в конкурсе.

Итоги будут подведены в декабре. Авторов лучших работ ждут дипломы и призы.

Держайте!

Подробнее об условиях участия в конкурсе читайте на сайте предприятия в разделе «Пресс-центр» по QR-коду:



ЗВОНКАЯ ДЮЖИНА

На первенстве Приволжского федерального округа среди игроков до 16 лет в Чебоксарах воспитанники детско-юношеской спортивной школы клуба «Факел-Газпром» завоевали более десятка новых наград.

В финале соревнований золото первенства среди девушек разыграли две оренбургские спортсменки – Ульяна Кизимова и Амина Илимбетова.

Бронза в одиночных выступлениях досталась Арине Абдуллиной, еще одной воспитаннице школы клуба «Факел-Газпром». Среди юношей в одиночном разряде третье место занял Илья Гладыш.

В парном разряде среди девушек серебро завоевали наша Маргарита Попова и Анна Дыкина (Республика Татарстан), бронзу – Амина Илимбетова и Арина Абдуллина. У юношей серебро завоевали Роман Хусаинов и Илья Гладыш.

В смешанном парном разряде на верхнюю ступень пьедестала поднялись Захар Варфоломеев и Амина Илимбетова, вторыми



В день сдачи номера в печать из Санкт-Петербурга пришла радостная новость: мужская сборная Оренбургской области по настольному теннису стала победителем чемпионата России – 2024.

Представители клуба настольного тенниса «Факел-Газпром» Денис Ивонин, Александр Шибаев, Саид Исмаилов, Алексей Самохин и Илья Березин одержали победу в лично-командных соревнованиях. В финале первенства наши спортсмены обыграли сборную Московской области со счетом 3:0.

Ранее победы в чемпионате России оренбургская сборная одерживала в 2008 и 2009 годах.



Победители первенства Приволжского федерального округа среди девушек

стали Павел Киселев (Самарская область) и Арина Абдуллина, третьими – Захар Житнюк и Маргарита Попова.

По итогам первенства Приволжского федерального округа среди юношей и девушек вос-

питанники спортивной школы клуба «Факел-Газпром» завоевали четыре золотые, четыре серебряные и четыре бронзовые медали.

Петр ХВАТОВ

Фото КНТ «Факел-Газпром»

АКТИВНЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

ЛЫЖНО!

Завершились соревнования среди работников по лыжным гонкам в зачет спартакиады ООО «Газпром добыча Оренбург».

В течение двух дней представители трудовых коллективов предприятия состязались в личном и командном зачетах.

Лучшей стала сборная администрации Общества. Серебро – в копилке спортсменов



военизированной части. Бронзу завоевали лыжники газопромыслового управления.

В личном зачете в возрастной категории «18–39 лет» лучший результат показал Валерий Ильин,

работник военизированной части Общества. Золото в возрастной категории «40 лет и старше» завоевал его коллега Михаил Айазов.

Среди женщин быстрее всех дистанцию преодолела Виктория Астафьева, секретарь руководителя управления технологического транспорта и спецтехники. Серебряным призером стала Елена Сукач, инженер управления материально-технического снабжения и комплектации.

Алексей ВОЛКОВ

Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Сайт и социальные сети
ООО «Газпром добыча Оренбург».
Подписывайтесь!