

ПРОИЗВОДСТВО В НАДЕЖНЫХ РУКАХ



Конкурсы профмастерства дают участникам возможность обменяться опытом и показать коллегам свои лучшие наработки

В Обществе «Газпром добыча Оренбург» стартовали традиционные конкурсы на звание «Лучший по профессии рабочий».

Всего в 2024 году в обособленных структурных подразделениях состоится

56 смотров-конкурсов профессионального мастерства, в том числе 12 — на уровне Общества.

Победители получат единоразовую премию, а также ежемесячную надбавку к заработной плате за высокий профессионализм, действующую в течение двух лет.

ТЕПЛО — ЛЮДЯМ

Открыли Фестиваль труда операторы котельной в газопромышленном управлении (ГПУ). Испытания прошли десять конкурсантов.

[>>> стр. 3](#)

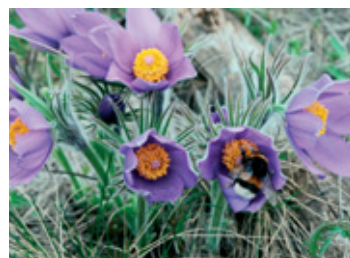
ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННАЯ РАБОТА
стр. 4



«ЧТО МЫ ОСТАВИМ ЛЮДЯМ?»
стр. 6



СОХРАНИМ ОРЕНБУРГСКОЕ ЧУДО
стр. 8



ГОРОДОК, ГДЕ ЖИВУТ БЕЗ ТРЕВОГ
стр. 10

МОДЕЛИ БУДУЩЕГО

На прошлой неделе состоялась демонстрация прототипа программно-аппаратного контейнера цифрового двойника Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения.

Представители ООО «УК ГК «Комита» доложили руководству нашего предприятия результаты проделанной работы, рассказали о перспективах и показали возможности прототипа.

Основная цель — создать расчетно-аналитический инструмент, который позволит осуществлять интеллектуальное управление месторождением, обеспечит оптимизацию процесса добычи по всей технологической цепочке. На сегодняшний день выполнены

четыре рабочих модуля: виртуальная расходомерия, обратное распределение добычи, оценка рисков гидратообразования и расчет технологического режима.

Проект создания единой интегрированной геолого-технологической модели (ЕИГТМ) базируется на гидродинамическом симуляторе нового поколения tNavigator.

Специалисты ООО «УК ГК «Комита» отметили, что в ходе работ выявляются интересные особенности моделирования,

— Работа над созданием модели уникальна, потому что выполняется на основе отечественного программного обеспечения, — подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Олег Николаев. — Оренбургское месторождение разрабатывается вот уже 58 лет. После внедрения цифрового двойника и единой интегрированной геолого-технологической модели рассчитываем на повышение коэффициента извлечения. Это станет отправной точкой для перспективных проектов.



связанные со спецификой Оренбургского месторождения. Формируется пакет обновлений для симулятора, которые оперативно внедряются. Таким образом, в процессе цифровизации месторождения происходит улучшение и развитие российского продукта по моделированию.

В рамках ЕИГТМ строятся модели пласта и скважин. Параллельно реализуется проект цифрового двойника месторождения. Завершить эти процессы планируется в 2025–2026 годах.

Валерия СЛАВИНА

ПРОФЕССИОНАЛЫ

РАЗВЕДЧИКИ НЕДР В ЭПОХУ ЦИФРЫ

7 апреля свой профессиональный праздник отметят геологи. Благодаря труду разведчиков недр топливно-энергетический комплекс Оренбургской области и страны продолжает развиваться.

В нашем Обществе трудятся свыше 30 представителей этой профессии. Приоритетная задача для них — это восполнение минерально-сырьевой базы для эффективной работы Оренбургского газового комплекса.

Основным объектом внимания геологов было и остается Оренбургское нефтегазоконденсатное месторождение (НГКМ).

Ведется контроль за разработкой, сопровождение в рамках диагностики действующих скважин и строительства новых. В прошлом году совместно со специалистами из ООО «Газпром недр» и ООО «Газпром ВНИИГАЗ» проведено более 3 тысяч различных исследований. Положительные результаты дают комплексные геолого-технические мероприятия. Итогом работ, выполненных в 2023 году, стал дополнительный объем добычи на Оренбургском НГКМ — более 74 миллионов кубических метров газа и 1,5 тысячи тонн конденсата.

Геологи решают задачи, связанные с лицензированием участков и недропользованием. В сферу их ответственности входят Оренбургский-2, Акобинский, Нагумановский участки недр и другие перспективные площади. Они разрабатывают такие

стратегические направления, как добыча гидроминерального сырья и извлечение ценных компонентов (литий, бром, йод, бор, калий и др.) из попутно добываемых пластовых вод.

Ведется поиск способов добычи трудноизвлекаемых запасов газа. Для извлечения зашлепленного газа хорошо себя зарекомендовала технология механизированной добычи с использованием установок электроцентробежных насосов.

Предпринимаются шаги в направлении повышения компонентоотдачи месторождения с применением CO₂-технологий. Еще один вектор развития — закачка CO₂ в пласт с целью снижения выбросов парниковых газов.

В рамках Стратегии развития предприятия реализуется концепция создания цифрового

двойника Оренбургского НГКМ. Его ключевым элементом станет единая интегрированная геолого-технологическая модель месторождения, которая обеспечивает выполнение расчетов сценариев эксплуатации скважин



Геологи газопромыслового управления готовятся к проведению геофизического исследования скважины

и оборудования. Для пилотного Западного участка месторождения разработаны модели пласта, скважин, системы сбора углеводородного сырья и упрощенные модели системы его подготовки

Совершенствование методов работы и абсолютно новые подходы к решению задач отличают современных геологов от тех, кто 58 лет назад открыл Оренбургское НГКМ — «жемчужину в газовом

Геологов отличают увлеченность, жажда знаний, оптимизм и вера в успех общего дела.

и транспортировки, выполняется объединение указанных моделей в единую систему — интегрированную модель. Цифровой двойник позволит увеличить скорость принятия решений, точность планирования работы скважин.

ожерелье страны». Неизменными остались увлеченность, жажда знаний, оптимизм и вера в успех общего дела.

Ольга ЮРЬЕВА

Фото Максима СВОБОДИНА

ПРОИЗВОДСТВО В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

Первый этап — тестирование, состоящее из 20 вопросов. На практике операторам котельной предстояло продемонстрировать комиссии знания производственных инструкций, умение обращаться с технологическим оборудованием, а также сноровку при моделировании двух ситуаций: пуск газорегуляторной установки котельной и аварийная остановка котла.

Первое место заняла Евгения Аниськова. Она призналась, что конкурсу предшествовала тщательная подготовка и соответствующий настрой: «Было волнительно, сложно. Чувствовала поддержку коллектива. Всем участникам Фестиваля труда желаю верить в свои силы и не стесняться обращаться за советом к более опытным, мастерам своего дела». На втором месте Ольга Авдеева, на третьем — Наталья Дробинина.

Паровая котельная базы ГПУ, где был организован конкурс профессионального мастерства, обеспечивает отоплением и горячей водой не только собственные производственные и административные здания, но и расположенные рядом объекты управления технологического транспорта и спецтехники и сторонних потребителей. Вырабатывает столько энергии, что хватило бы обеспечить теплом населенный пункт с тремя тысячами жителей.

Оперативный персонал в круглосуточном режиме следит за оборудованием, что требует высокой квалификации. К работе здесь относятся с уважением и рассказывают о ней с удовольствием.



Участницы и жюри конкурса на звание «Лучший аппаратчик химводоочистки»

— Мы дарим людям тепло, — говорит оператор котельной Оксана Еленваренко, она трудится в ГПУ вот уже 22 года. — Самое трудное — это ночные смены, постоянное присутствие при котле. В любой ситуации главное — не растеряться, а принять меры, все переживания после. Я же в ответе за себя и коллег, находящихся со мной в смене: второго оператора, аппаратчика химводоочистки, слесаря по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов. Один за всех и все за одного. Оборудование обновляется, и мы постоянно учимся, обмениваемся знаниями и растем профессионально, в том числе благодаря конкурсам — в духе здорового соперничества.

В смотре-конкурсе аппаратчиков химводоочистки газопромыслового управления победу

одержала Марина Цайгер, серебро у Анастасии Даутовой, бронза у Татьяны Мосоловой. Среди 11 конкурсанток они показали лучшие знания производственных и рабочих инструкций, инструкций по охране труда и промышленной безопасности, правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и успешно выполнили практическое задание по определению общей щелочности воды и проведению регенерации натрий-катионитного фильтра.

СВОЙ ПОЧЕРК

В управлении по эксплуатации соединительных продуктопроводов (УЭСП) определили лучшего сварщика.

В конкурсе профессионального мастерства приняли участие три специалиста сварочного производства: Александр Сидоров и Юрий Рыжов представили Абдулинское линейное производственное управление (ЛПУ), Филос Бикиниев — Октябрьское ЛПУ. Испытания состояли из проверки теоретических знаний и практического этапа — сварки неповоротного стыка трубы 168 на 8 миллиметров под углом 45 градусов.

— Это привычная задача для наших специалистов. Конкурс профмастерства дает им возможность обменяться опытом и показать коллегам свои наработки: ведь каждый варит по-разному, у каждого свой почерк! — под-

черкнул главный механик УЭСП Вячеслав Ягодкин.

Главной трудностью во время прохождения конкурсных испытаний участники называют не сложную производственную задачу, а банальное волнение.

— Я второй год участвую в конкурсе профессионального мастерства, причем в прошлом — на уровне предприятия. Хотя и не впервые, а справиться с волнением все равно сложно, — признается Александр Сидоров. — Угол под 45 градусов достаточно непростой, задача для сварщика уровня 6 разряда, не меньше. Но мы с коллегами знаем свое дело и стараемся делать его хорошо.

По результатам практического испытания и сдачи теории лучшим стал Филос Бикиниев.

Конкурсную эстафету в УЭСП приняли лаборанты химического анализа. Теоретические знания участниц определяли с помощью теста из 30 вопросов. На обдумывание каждого отводилось не более минуты, но опытные сотрудники справились и за меньшее время. На практике лаборанты выполняли задачу по определению массовой концентрации ионов аммония в пробах природных и сточных вод. Победу по результатам испытаний одержала Юлия Ванчинова.

**Людмила КАЛМЫКОВА,
Игнат ЯРИН
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА
и Михаила ГОРШКОВА**



Победительница конкурса операторов котельных Евгения Аниськова выполняет практическое задание

ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННАЯ РАБОТА

В минувшем году все цели в области производственной и экологической безопасности на нашем предприятии достигнуты.

ВООО «Газпром добыча Оренбург» состоялось совещание по подведению итогов работы в области производственной безопасности и охраны окружающей среды за 2023 год. В нем приняли участие руководители и специалисты Общества, профсоюзов предприятия и Оренбургской области, министерства труда и занятости населения, министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений региона, государственных и корпоративных контрольно-надзорных органов.

Как подчеркнул главный инженер — первый заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Павел Ларёв, «подобные совещания позволяют не только подвести итоги, наметить дальнейшие шаги в области производственной и экологической безопасности, но и выстроить взаимодействие между нашим Обществом, партнерами, коллегами и контролирующими органами».

ПРОИЗВОДСТВО

На 2023 год были установлены четыре цели в области производственной безопасности: сохранение жизни и здоровья работников, снижение рисков аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, обеспечение пожарной безопасности и безопасности дорожного движения. Все они достигнуты.

— На предприятии не допущены аварии, инциденты, пожары, возгорания, случаи производственного травматизма и травмы при ДТП, не зарегистрированы профессиональные заболевания. В 2023 году по сравнению с предыдущим годом снизилось количество случаев бытового травматизма, — проинформировал заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Общества Ильдар Гильмутдинов.

Важным аспектом является деятельность по локализации и ликвидации возможных аварийных разливов нефти и нефтепродуктов. Проведены комплексные учения в рамках подтверждения готовности ООО «Газпром добыча Оренбург» к действиям по лока-

лизации и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Оренбургской области, Республики Башкортостан.

С 2022 года действует Единый координационный центр (ЕКЦ), предназначенный для незамедлительного сбора информации о возникновении чрезвычайной ситуации на опасных производственных объектах, расположенных на территории Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения, и координации действий аварийно-спасательных формирований и эксплуатационного персонала, привлекаемых для проведения аварийно-спасательных работ. В состав Центра входят 12 предприятий Группы «Газпром». В рамках работы ЕКЦ в минувшем году проведено шесть учебно-тренировочных занятий.

ЭКОЛОГИЯ

В 2023 году выполнены экологические цели Общества, подчеркнута в своем докладе начальник отдела охраны окружающей среды Татьяна Лебединцева. Не допущены случаи превышения предельной концентрации загрязняющих веществ, связанные с деятельностью Общества, снижены удельные показатели выбросов парниковых газов и доля отходов, направляемых на захоронение.

С августа прошлого года в Обществе приступили к реализации проекта «Развитие экологической культуры».

Наше предприятие стало участником всероссийских и международных природоохранительных акций и инициатором собственных мероприятий. Это — возрождение



Одна из основных целей предприятия — создание безопасных условий труда, сохранение жизни и здоровья работников



Наиля Исхакова, участники проекта «Лидер ПРО» Максим Степанов, Дмитрий Швидко, Ильнур Ахмайзянов с благодарностями министерства и Павел Ларёв

родников, экологические субботники и марафоны, просветительские проекты, помощь стационару «Оренбургская Тарпания». В минувшем году с целью искусственного воспроизводства водных биоресурсов впервые состоялся выпуск мальков толстолобика в реку Урал.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ

Немало внимания уделялось и охране здоровья работников. Основные разделы мероприятий в данной области включают обязательные программы производственной медицины и профилактические программы ранней диагностики и лечения заболеваний.

За отчетный период проведено более 332 тысяч обязательных пред- и послесменных медицинских осмотров, что почти на 21 % больше, чем в 2022 году. Увеличение произошло по инициативе Общества за счет расширения перечня профессий. В проекте — внедрение современных технологий автоматизации, которые позволяют сократить время на проведение осмотров и повысят их «прозрачность».

Также в 2023 году проведено 2 913 периодических и 429 предварительных обязательных медицинских осмотров для определения соответствия состояния здоровья работника и возможности исполнения порученной работы.

— Примечательно, что за пятилетний период фактический охват работников периодическими осмотрами составил 100 %. При этом в течение последних пяти лет профессиональных заболеваний среди работников Общества не выявлено, — сказал начальник медицинской службы Общества Алексей Рябов.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

Министр труда и занятости населения Оренбургской области Наиля Исхакова рассказала о работе областной межведомственной комиссии по охране труда, которая действует уже более четверти века. Ее участниками всегда были представители Общества.

— Ваше предприятие — одно из тех, на которое можно и нужно равняться. Работники Общества «Газпром добыча Оренбург» — среди кураторов проекта по наставничеству в сфере охраны труда «Лидер ПРО», — подчеркнула глава министерства. — Впереди большой совместный проект — форум труда «Живи и работай в Оренбуржье!». Это первое масштабное мероприятие, в рамках которого пройдут панельные сессии, мастер-классы, тренинги, круглые столы и обсуждения наиболее важных вопросов охраны труда. Мероприятие состоится в мае.

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Михаила ПОТАПОВА ■

ВСТРЕЧА «БЕЗ ГАЛСТУКОВ»

В формате открытого диалога состоялась встреча молодых работников нашего предприятия с заместителем генерального директора по общим вопросам ООО «Газпром добыча Оренбург» Альбертом Мурзагалиным.

Свой трудовой путь Альберт Талгатович начинал слесарем по контрольно-измерительным приборам и автоматике, инженером-математиком на машиностроительном предприятии Башкортостана. Продолжил деятельность на газодобывающих предприятиях Ямбурга и Уренгоя. Работал на руководящих должностях.

В 2022 году был назначен заместителем генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург».

В ходе встречи Альберт Мурзагалин рассказал о перспективах развития предприятия, ответил на вопросы об инновационной деятельности, коллективных достижениях и собственном профессиональном росте. Разговор шел и о личной жизни: семье, любимой литературе, свободном времени, увлечениях.

Также была раскрыта формула успеха работы в команде. По мнению Альберта Талгатовича, необходимо доверять сотрудникам, давать им возможность проявить

себя, создавать творческую и доброжелательную атмосферу в коллективе, уважать и поддерживать коллег. Он подчеркнул: «У каждого из вас своя цель. Многие хотят построить карьеру, создать семью, достойно идти по жизни. Чтобы это осуществить, нужно быть ответственным и активным, приносить пользу обществу и своему предприятию».

Мероприятие завершилось тренингом «Деловое общение», который провели специалисты учебно-производственного центра Общества.

**Екатерина КУТЛУНИНА
Фото Артема ВОСТРОВА**



Участники встречи задали Альберту Мурзагалину около 30 вопросов о жизни, карьере, мировоззрении и личном опыте.



В мероприятии участвовали 55 молодых работников



Командообразующий тренинг

«ГАЗПРОМ-КЛАСС»

ВДОХНОВЛЯЮЩАЯ НЕДЕЛЯ В ЯМБУРГЕ

Команда ООО «Газпром добыча Оренбург» приняла участие в VII Слете «Газпром-классов», который впервые состоялся на газовом промысле — Ямбургском месторождении «Газпрома».

Процесс добычи и подготовки природного газа смогли увидеть 132 ученика со всей страны. Они познакомились с современными технологиями и узнали, как организована жизнь в вахтовом поселке.

Школьники успешно защитили перед экспертной комиссией командные проекты, в частности, по организации наиболее эффективной логистики на месторождениях, применению цифровых решений в сферах добычи газа, производственной безопасности, экологии и управления персоналом. В завершающий день слета с учащимися «Газпром-классов» встретился губернатор ЯНАО Дмитрий Артюхов.

Команду Общества «Газпром добыча Оренбург» на форуме представляли Артем Туктамишев, Артем Васянин и Екатерина Мешкова из «Школы Ясень» села им. 9 Января Оренбургского района, Дмитрий Чуйков и Элина Аллабердина из школы № 3 поселка Переволоцкий.

— Слет учащихся «Газпром-классов» оставил массу положительных впечатлений и эмоций. Нам удалось не только познакомиться с легендарным Ямбургским нефтегазоконденсатным месторождением и ощутить на себе суровые климатические условия Крайнего Севера, но и сработаться друг с другом в смешанных группах, пообщаться с единомышленниками со всей



России. Хочется выразить слова благодарности организаторам за эту вдохновляющую неделю, за их заботу и отзывчивость, — поделился Артем Васянин.

— Поездка на слет позволила мне получить новые знания и навыки. Особенно запомнились

мастер-классы, которые помогли расширить кругозор, научиться лучше понимать друг друга и сотрудничать, — отметила Элина Аллабердина.

**Мария ГОЛУБЕВА
Фото Даниила МАРКОВА**

«ЧТО МЫ ОСТАВИМ ЛЮДЯМ?»

1 апреля мы вспоминаем Юрия Вышеславцева — начальника Всесоюзного ордена Ленина производственного объединения «Оренбурггазпром», Героя Социалистического Труда. В этом году ему исполнилось бы 90 лет. Тот, чьими стараниями создавался Оренбургский газовый комплекс, а наш регион из аграрного превратился в индустриальный, человек несгибаемой воли, невероятной силы, талантливый руководитель — таким его запомнили соратники. Как Оренбург стал для Юрия Федоровича второй родиной и где он черпал силы, мы узнали из разговора с его дочерью.

— Лариса Юрьевна, вы помните годы, когда ваш отец был руководителем «Оренбурггазпрома»?

— Конечно! Эти 13 лет пришлось на мое детство. Когда он возглавил предприятие, я пошла в первый класс. Папа был необычным человеком. Без пафоса, ощущения собственной важности или чрезмерной серьезности. Он не чурался простого общения и простых житейских дел. В этом была его сила. Доходил до сути каждого процесса. Воспринимал работу, которую ему дала судьба, как долг, который нужно исполнять по совести. Мне рассказывали, как он совершал длительные перелеты и проезжал большие расстояния на автомобиле, чтобы посмотреть на производственный процесс и понять задачу, требующую решения. Доверял людям, но хотел все пощупать своими руками.



Юрий Вышеславцев воспринимал работу как долг, который нужно исполнять по совести

— Он рассказывал что-нибудь о работе?

— Много говорил о делах и о том, что его заботит. Если об эмоциях, то есть прекрасная фотография, где он держит в руках символический ключ от третьей очереди Оренбургского газоперерабатывающего завода. Это особенное событие, общая трудовая победа. Он очень радел за коллектив, хотел, чтобы люди были обеспечены социально, в том числе и жильем. У меня осталось воспоминание, как возводили Дворец культуры и спорта «Дружба» (с 1996 года «Газовик». — Ред.). Мы жили неподалеку, на улице Челюскинцев. По утрам вместо того, чтобы сесть в машину и ехать в контору, папа брал меня за руку, и мы шли на стройку. Он говорил: «Лариса, здесь будет Дворец, нашим

людям это нужно». Отстаивал свою позицию в Госплане, ходил по министерствам и убеждал, что культура и спорт — не роскошь, а обязательные условия для нормальной жизни и работы. Одну половину недели работал в Оренбурге, вторую в Москве.

Под руководством Юрия Федоровича Вышеславцева формировался газовый комплекс и социальная инфраструктура Оренбурга: построена почти треть жилого фонда, десятки школ, детских садов, сотни километров автомобильных дорог, железнодорожная ветка Оренбург — Мурапталово, аэропорт.

— Хватало ли вам внимания отца при такой высокой его занятости?

— Он всегда находил время для семьи, внимательно относился к нам, детям. Однако возможностей для общения было мало, и папа решал этот вопрос следующим образом: брал меня с собой на производство и в администрацию «Оренбурггазпрома». Это самые яркие моменты моего детства. Помню горы серы и здание заводоуправления на газоперерабатывающем заводе, директором которого на тот момент был Виктор Степанович Черномырдин. Благодаря уму, инженерной мысли, настойчивости и преданности делу людей, вместе с которыми работал папа, был создан один из крупнейших газовых комплексов страны.

Во время каникул я часто бывала в приемной «Оренбурггазпрома». С одной стороны от моего взора был кабинет Юрия Федоровича Вышеславцева, напра-

тив — кабинет Рема Ивановича Вяхирева (в те годы главный инженер ВПО «Оренбурггазпром». — Ред.). В кабинете папы запомнила рабочий стол, а за ним знамена, которые вручались предприятию за многочисленные трудовые победы.

Кроме того, что папа активно занимался производственными вопросами, он еще и являлся главой большой семьи Вышеславцевых. К нему постоянно обращались за помощью и советом наши многочисленные родственники, и каждого он обязательно выслушивал и оказывал поддержку.

Когда я была маленькая, лагеря «Самородово», здравниц «Орен-Крым» и «Дюна» еще не было, но я видела стройку в Евпатории. Летом отдыхала под Оренбургом в пионерском лагере «Ракета». Папа приезжал и рассказывал нам, как добывается газ. Мы с ребятами слушали и задавали вопросы, один из которых казался ужасно важным: «На сколько же хватит этого газа?». Тогда папа объяснил, что все зависит от того, как управлять производством. То, что в Оренбурге 56 лет работает крупнейшее предприятие, сохраняются рабо-

чие места и появляются новые достижения, — результат умелого руководства, человеческого трудолюбия и преемственности поколений.

— Как и где ваш отец черпал силы?

— У него был режим дня, по утрам зарядка. Я храню его гимнастические снаряды. Зимой бегал на лыжах, разряд получил еще в институте. Он очень это любил и приучал меня. Каждые выходные — вдоль Урала. Летом отдыхал на приусадебном участке. Выращивал томаты, огурцы, яблони и вишни, у него был цветущий сад. Вишню из Оренбурга он потом перевозил в Москву, но она не так хорошо плодоносила в том климате.

Папа признавался, что случайно стал инженером. Мечтал поступить в сельскохозяйственную академию им. Тимирязева, а оказался в Московском институте тонкой химической технологии им. М. В. Ломоносова.



На праздничной демонстрации Владимир Швеит, Юрий Вышеславцев с дочерью Ларисой, Николай Кнутов и Николай Копытов. 1977 год

ПАМЯТЬ

Любовь к земле пронес через всю жизнь, это подпитывало его.

— *Что, на ваш взгляд, помогло ему достичь успехов?*

— Вспоминая об отце, я удивляюсь, сколько в нем было энергии. Он никогда не опускал руки, не был депрессивным. Всегда знал, что делать, как работать с Оренбургским месторождением, и двигался по этому пути. Развивались газовые месторождения в Астрахани и Карачаганаке. Пускались объекты. Но это не героика, а будни. Живя рядом с папой, я далеко не сразу поняла масштаб его личности. Он многое видел наперёд.

— *После того как Юрий Федорович продолжил работу в Москве, он скучал по Оренбургу?*

— Папа родился в Тверской области, молодость провел в Салавате. Оренбургский период — самый яркий и значимый в его судьбе. Здесь было все: и радости, и горести. Он с теплотой вспоминал город, можно сказать, свою вторую родину. Его все время тянуло в Оренбург. Месяц-два — и поехал: встречи, общение, работа над книгами об истории газового комплекса. Он этим жил. Когда прилетал в аэропорт, выезжал на улицу Чкалова, видел знакомые дома, сердце сжималось. Особенно он радовался тому, что на предприятии все в порядке, для него оно было родным.

Юрия Федоровича не стало в 2020-м. В прошлом году, в том числе благодаря финансовой поддержке Общества «Газпром добыча Оренбург», установлен памятник на Девятском кладбище в Подмоскowie. На камне высечены слова, отражающие смысл его жизни: «Что мы оставим людям? Не было для меня, для моих товарищей большого счастья, чем работа, приносящая удовлетворение. А события, дела этих людей, оставляющие на земле материальные и духовные богатства, — это наше невыдуманное, надежное земное бессмертие!»

Не секрет, что папа был рожден не 1-го, а 10 апреля. Это ошибка в метрике. Поэтому его всегда поздравляли дважды: коллектив и семья. Приятно, что Оренбург помнит. Это очень дорого.

Беседовала
Людмила ЛОКТИОНОВА
Фото из архива семьи
Выщеславцевых

«ВЫЗЫВАЮ ОГОНЬ НА СЕБЯ!»

28 марта исполнилось 117 лет со дня рождения Алексея КОРТУНОВА.

Он был создателем газовой промышленности СССР, первым руководителем отраслевого министерства. В марте 1968 года Алексей Кириллович подписал указ об образовании нашего предприятия.

Мы вспоминаем о нем не только как о выдающемся государственном деятеле, но и как о талантливом военачальнике. В годы Великой Отечественной войны КОРТУНОВ командовал полком.

Звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» Алексей КОРТУНОВ получил за форсирование реки Висла в июне 1944 года.

Вот отрывок из материала внучки героя Оксаны КОРТУНОВОЙ: «В тот момент все меньше оставалось в живых наших защитников рубежа. Фашисты пошли в атаку,



уже не скрываясь, во весь рост. Стреляли из минометов, потом пошли танки. С воздуха позиции отряда обстреливали и бомбили самолеты. Земля была перепажана минами, снарядами и бомбами. И тогда полковник КОРТУНОВ сказал в микрофон уцелевшей

рации: „Прошу накрыть огнем «катуш» наши позиции! Вызываю огонь на себя!“ Немцы так и не прорвались к деревне Люциме. Ночью через Вислу переправились наши дивизии. У полковника КОРТУНОВА оставались в строю всего 42 человека... „Мы могли рисковать своими жизнями, но не плащармом, не делом, которое нам поручено. Риск важен в любом деле. Но риск осмысленный, основанный на глубоком знании обстановки. Надежда остаться в живых была: мы зарылись в землю, хорошо окопались. И еще верили, что наши бьют точно. Ведь я сообщил все координаты“, — говорил потом Алексей Кириллович.

Полный текст Оксаны КОРТУНОВОЙ читайте по QR-коду.



СОЛИДАРНОСТЬ

ДЕЛО КАЖДОГО

Оренбургские газодобытчики передали военнослужащим в зону специальной военной операции четыре грузовых КамАЗа (три из них с кузовом-фургоном), топливозаправщик и седельный тягач с тралом.

Автомобили будут выполнять задачи по перевозке снарядов, оружия, амуниции, личного состава и доставке военной техники. Они послужат бойцам 56, 108 и 345-го гвардейских десантно-штурмовых полков.

Работники управления технологического транспорта и специальной техники (УТТиСТ) ООО «Газпром добыча Оренбург» провели обслуживание и необходимый ремонт. «Сделали все от

нас зависящее, чтобы автомобили исправно послужили нашим бойцам на фронте», — отметил слесарь УТТиСТ Алексей Глазков.

Технику и гуманитарную помощь к месту назначения отправили при поддержке Народного фронта России, «Союза десантников Оренбуржья», центра «Содружество» и фонда «Защитник».

Перед длинной дорогой машины выстроили в ряд у мемориала землякам, погибшим в локальных

конфликтах. «Наши защитники с честью выполняют свой воинский долг в ходе специальной военной операции, — подчеркнул вице-губернатор — заместитель председателя Правительства Оренбургской области Дмитрий Кулагин. — Специальная военная операция — дело всего народа, потому что, как всегда было в трудные времена, наш народ делал все возможное в тылу, чтобы бойцы скорее выполнили поставленную задачу и одержали победу».

Ветераны-десантники, представители власти, общественных организаций, работники ООО «Газпром добыча Оренбург» и профсоюза предприятия возложили цветы к памятнику Героя Советского Союза генерала Василия Маргелова. Память погибших воинов собравшиеся почтили минутой молчания.

От депутата Государственной думы РФ, Героя России, генерал-полковника Владимира Шаманова поступили благодарственные письма в адрес генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Олега Николаева и работников УТТиСТ.



Ольга КОНСТАНТИНОВА
Фото Артема ВОСТРОВА

УРОКИ, ЧТО ОКРЫЛЯЮТ



Творческое задание: участники лекции рисуют знакомых им птиц

В преддверии Международного дня птиц работники управления аварийно-восстановительных работ (УАВР) ООО «Газпром добыча Оренбург» провели для восьмиклассников гимназии № 4 п. Ростоши экологический урок.

Специалист УАВР Наталья Белова рассказала гимназистам о пернатых, которые обитают в Оренбуржье, и к каким последствиям может привести исчезновение того или иного вида. Учащиеся узнали, что по территории нашей области через Шалкаро-Жетыкольский озерный район и, в частности, через биологический заказник «Светлинский» пролегает один из маршрутов миграции пернатых. Также на лекции говорили о птицах, занесенных в Красную книгу Оренбургской области.

Наталья рассказала об инициативах Общества в рамках проекта «Развитие экологической культуры» и призвала гимназистов делиться знаниями с учениками младших классов. «Подобные лекции мы проводим не в первый раз, и всегда радуется результат. Когда приходишь через несколько месяцев, дети рассказывают о своих достижениях и проведенных акциях», — отметила она.

Ольга ЮРЬЕВА
Фото Елены БЕЛЯШОВОЙ

ВСТРЕЧАЕМ ПЕРНАТЫХ

Во дворе школы села Нижняя Павловка Оренбургского района газодобытчики совместно с учениками установили скворечники и кормушки.

Акция состоялась в рамках проекта «Развитие экологической культуры» и была приурочена к Международному дню птиц.

Ведущий инженер по охране окружающей среды газопромислового управления ООО «Газпром добыча Оренбург» Евгения Барсова рассказала ребятам о том, что пернатые нуждаются в жилище круглый год: зимой в скворечниках селятся воробьи, сойки и синицы, а скворцы — в теплое время года.

Скворечники и кормушки были изготовлены работниками управления, ребята помогли их установить, а также разложили угощение для пернатых.

— Во время совместных акций дети учатся бережному отношению к природе, экокультуре, — подчеркнула Евгения.

Охрана окружающей среды — одно из проявлений любви к малой родине, так считает девятиклассник Нижнепавловской СОШ Александр. Он отметил: «Весна — лучшее время помочь природе. Сегодня мы позаботились о птицах, уже в скором времени начнутся субботники по наведению порядка после зимы. Всегда участвую в таких мероприятиях».

Надежда ЛЮБАВИНА
Фото Виктора БОКЕЕВА



Домики и кормушки готовы к приему новоселов

СОХРАНИМ ОРЕНБУРГСКОЕ ЧУДО

После зимы в оренбургских степях и лесах, на лугах распускаются первоцветы. Полюбоваться этим чудом природы приезжают жители и гости нашего региона. Разного цвета и формы, крупные и не очень цветы год из года радуют глаз. Как сохранить эту хрупкую красоту?

В Красную книгу Оренбургской области занесено 167 растений, в том числе

тюльпаны Шренка, рябчик русский, ирис низкий (касатик), прострел раскрытый (сон-тра-



Тюльпаны Шренка в степях Соль-Илецкого городского округа

ва), адонис весенний (горицвет) и другие. Обезжая скважины, газодобытчики первыми встречают эти цветущие символы весны.

Большой популярностью пользуются тюльпаны Шренка. У них более крупный бутон по сравнению с другими тюльпанами. Они являются «зеленым символом» Оренбургской области. Его выбирали в 2014 году в рамках всероссийской акции «Аллея России».

Выехать за город и посмотреть, как первоцветы украсили степь, — особое удовольствие. Фотографировать, восхищаться можно и нужно. Срывать растения и выкапывать луковицы — ка-

тегорически нет. Это приводит к обеднению генофонда природных популяций, их ослаблению и вырождению. Фото с сорванными краснокнижными цветками, размещенное в соцсетях, может привести к печальным последствиям. Не рвите сами дикие цветы и не покупайте букетов. За уничтожение редких растений грозит не только штраф, но и уголовное наказание.

Анастасия ШАЙХУТДИНОВА,
Татьяна ГРЕБ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

Памятку
«Первоцветы» ищите
по QR-коду.



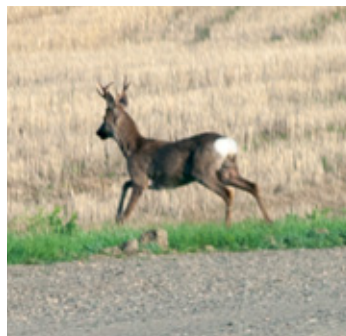
ОНИ ЖИВУТ РЯДОМ С НАМИ

Продолжаем знакомить любителей внутреннего туризма и природной красоты с фауной Оренбуржья.



САМАЯ СИЛЬНАЯ БАБОЧКА

Махаонов туристы встречали даже в горах Тибета на высоте около 4 500 м. Но обычно они живут на светлых лесных полянках и опушках, берегах рек, заросших кормовыми растениями, прогреваемых лугах. В зависимости от ареала может варьироваться окраска крыльев. Их размах достигает 9–10 см. Первая партия этих бабочек вылетает в конце мая-июне, вторая — в июле-августе. Махаон занесен в Красную книгу Оренбургской области.

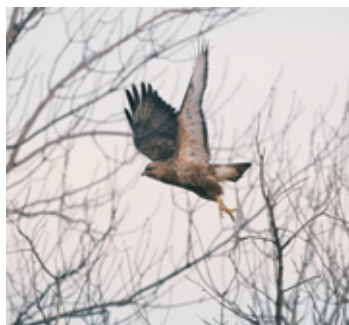


ПУГЛИВЫЕ И ОСТОРОЖНЫЕ

О косулях чаще всего позволяют судить белые «зеркала» — характерные пятна под хвостиками, которые за считанные секунды исчезают вдали. Этот фокус дикие козы используют для отвлечения внимания хищников. Данные парнокопытные семейства оленевых обычно селятся в лесостепи, где есть высокая трава, кустарники и негустой лесок. За пропитанием они обычно выходят с наступлением сумерек и на рассвете. Самки косуль — единственные из копытных, кто может на время «затормаживать» рост эмбриона. Это позволяет не рожать потомство зимой, когда мама не сможет детей обогреть и выкормить.

ЛЕТАЮЩИЙ ТЯЖЕЛОВОЗ

Дрофа относится к отряду журавлеобразных, хотя внешне немного похожа на страуса. Она самая тяжелая летающая птица: масса может достигать 11–12 кг. Зимовать дрофы обычно улетают к Черному морю. Сегодня эта птица находится на грани исчезновения. На численность во многом влияют распашка полей и их обработка, выпас скота в местах гнездования, браконьерство. Занесена в Красную книгу Оренбургской области.



НА ДОЗОРЕ

Если в синем небе вы заметили силуэт хищной птицы — широкие крылья, расправленный веером хвост — скорее всего, перед вами канюк обыкновенный. Кто-то считает, что название птицы пошло от глагола «канючить»: так протяжно она кричит. Другие уверены, что канюк — от слова «кануть»: в такой манере хищник нападает на свою жертву. Эта птица страдает от урбанизации: канюк, например, в отличие от черного коршуна, не выносит соседство с городской средой. Большая проблема для него — столкновение с линиями электропередачи.



НА ЗАВИСТЬ ПЛОВЦАМ

Несколько лет подряд по весне в Оренбурге у пешеходного моста можно наблюдать ондатр. Эта мускусная крыса из семейства хомяковых хорошо адаптирована к полуводному образу жизни. На суше она неуклюжа, а вот плавает и ныряет великолепно. Может оставаться под водой до 17 минут. Ондатры живут группами в норах или хатках, которые строят сами. Кроме жилых построек, у них есть специальные «столовые» — площадки, где они кормятся. Ондатры — отличные родители: самка всячески оберегает потомство, а самец тащит в дом столько корма, чтобы семья не голодала.



КОВАРСТВО И КРАСОТА

Большинство лисиц имеет рыжую окраску. Благодаря линькам они меняют густоту шерсти. На лисью численность влияют климат, кормовая база и распространение болезней, присущих этим хищникам, — чума, бешенство, чесотка. Лисы предпочитают оседлый образ жизни. Норы иногда вырывают себе сами, но обычно занимают жилища других животных. Они используют их во время рождения лисят, а в остальное время предпочитают открытую местность. Убегая от преследователей, могут совершать прыжки, будто парить над землей.

Материалы полосы подготовила Наталья АНИСИМОВА
Фото автора

ОСТОРОЖНО, ДЕТИ!

Опасности могут подстергать нас где угодно. Необходимо уверенно действовать для спасения жизни и здоровья. Этот принцип газодобытчики в теории и на практике продемонстрировали детям.

Представители военизированной части и службы корпоративной защиты (СКЗ) ООО «Газпром добыча Оренбург» организовали практическое занятие, посвященное действиям в чрезвычайных ситуациях, для младших школьников санаторной школы-интерната № 4. В мероприятии приняли участие около 30 учеников.

На уроке обсудили распространенные опасности на улице и дома: пожар и задымление, воз-

действие электричества, гололед, чрезвычайные ситуации на воде.

Акцент был сделан на поведении в опасной ситуации. Ребята усвоили, что первое правило — обозначиться и привлечь внимание к возникшей опасности. Они также повторили номера телефонов экстренных служб, алгоритмы действий для предотвращения ЧС и приемы оказания первой помощи.

Далее школьники отработывали ситуации на практике при



Детям особенно понравилась практическая часть занятия



Газоспасатели привезли с собой оборудование, которое применяют в работе

помощи специальных спасательных средств: кругов, жилетов, натяжного полотна. Дети попробовали себя в роли спасателя и спасаемого, что позволило закрепить полученные знания.

Преподаватели отметили, что занятие оказалось очень познавательным не только для ребят, но и для взрослых, в особенности нюансов применения средств спасения.

Также организаторы рассказали учащимся о профессии газоспасателя, продемонстрировали оборудование и инструментарий, который используют в работе.

— Проводя такие открытые уроки, мы стремимся научить

детей правильно действовать, чтобы спасти жизнь и здоровье себе и тем, кто попал в беду, — подчеркнул Алексей Акельев, инспектор службы корпоративной защиты, председатель совета молодых ученых и специалистов СКЗ Общества.

Просветительские мероприятия и акции с целью формирования культуры безопасности у подрастающего поколения регулярно проводятся представителями Общества в образовательных учреждениях в рамках проекта «Развитие культуры безопасности».

Алена БОЧКАРЕВА
Фото Артема ВОСТРОВА

ГОРОДОК, ГДЕ ЖИВУТ БЕЗ ТРЕВОГ

В управлении связи провели викторину «Безопасный городок» для детей работников, направленную на формирование и закрепление знаний и навыков поведения без неоправданных рисков. В мероприятии приняли участие 18 школьников в возрасте 6–10 лет.

Инженер электросвязи, тренер по культуре безопасности Андрей Струздюмов подготовил задания, моделирующие различные ситуации дома и на улице. О том, как следует вести себя, чтобы избежать несчастных случаев в быту, ребята рассуждали в стихотворной форме. Затем по очереди доставали из «волшебной шкатулки» фотографии предметов, с которыми каждый встречается в повседневной жизни, например, чайник, розетка, окно, провода и другие. Школьники рассказывали о пра-



Игра — лучший способ рассказать детям о правилах дорожного движения

вилах безопасного обращения с ними. Взрослые внимательно слушали и при необходимости корректировали. Встреча проходила в форме дружеской беседы.

Во время физкультминутки ребята активно двигались. Также

они вспомнили о том, как следует вести себя, чтобы не потеряться в общественном месте. Затем обсудили серьезную тему: что нужно делать при общении с посторонними людьми. В конкурсе «Веселый светофор» ребята ближе

познакомились с дорожными знаками, разобрались, какие из них предназначены для пешеходов, какие для водителей.

Все юные участники викторины получили памятные дипломы, сладкие призы и наборы для творчества от ОППО «Газпром добыча Оренбург профсоюз — Управление связи». После награждения состоялась экскурсия в музей подразделения.

— Культура безопасности — всеобъемлющее понятие, — подчеркнул начальник управления связи Юрий Подкопаев. — Мы развиваем это направление в профессиональной деятельности, а также стремимся, чтобы культура для каждого из нас стала нормой жизни. Все начинается с семьи, поэтому мы организовали встречу с детьми наших коллег. Безопасность жизни и здоровья — ценности, значение которых нужно понимать с малых лет.

Валерия СЛАВИНА
Фото Михаила ГОРШКОВА

ВЗЯЛСЯ — ХОДИ

Состоялся шахматный турнир среди руководителей обособленных структурных подразделений нашего предприятия. В ходе четырех туров из 11 участников выявили сильнейшего.

Главный судья соревнований, заместитель директора спортивной школы Дворца культуры и спорта «Газовик» Наталья Фоянк отметила: «Очень интересно наблюдать за этими встречами. Уровень постоянно растет. Несмотря на то, что турнир проходит в тишине, по мимике и жестам игроков видно, что эмоции их переполняют».

Правила простые: взялся — ходи, дотронулся — бей. Шахматисты Общества уверенно ведут по доске черно-белые полки, продумывая тактику и умело выработывая стратегию.

Начальник службы диагностики оборудования и сооружений инженерно-технического центра Евгений Чеглаков участвует в корпоративных турнирах с 1990-х годов. «Во дворе, где я рос, летом играли в шахматы, а зимой — в хоккей, — вспоминает он. — В Советском Союзе

эти виды спорта были на пике популярности. Помню, как наша команда вышла в финал городского турнира. Он состоялся в мой день рождения в 1982 году. В решающей партии я встретился с сильным соперником, которому до этого уступал дважды. В эндшпиле сделал нестандартный ход и выиграл! Наша команда вышла на первое место. В игре мне интересен сам процесс. Надо просчитать на 5–6 ходов вперед и все держать в голове. Есть элемент непредсказуемости, азарта.

Начальник участка аварийно-восстановительных работ на объектах добычи газа, газового конденсата и нефти управления аварийно-восстановительных работ Андрей Козиков тоже увлечен шахматами с детства. Играл с папой, занимался в шахматной школе. Признается, что собрал небольшую коллекцию шахмат: дома — деревянные, которыми



Партия между Алексеем Ламбиным (справа) и Денисом Тютиным, заместителем начальника отдела экономической безопасности СКЗ

играли дед и отец, маленькие походные и классические современные, на работе — еще один комплект, подаренный коллегами. «Интеллектуальный спорт учит идти к результату, обдумывая каждое движение. Внутри буря эмоций, но важно сохранить холодный рассудок и не ошибиться. Такой навык необходим в работе и жизни», — уверен Андрей.

Победу в турнире одержал заместитель начальника производственного отдела по эксплуа-

тации дожимных компрессорных станций газопромышленного управления Алексей Ламбин. Серебро завоевал представитель ИТЦ Евгений Чеглаков. Обладатель бронзовой награды — Денис Федорук, начальник спортивно-оздоровительного комплекса «Факел» управления по эксплуатации зданий и сооружений.

Ольга ЮРЬЕВА
Фото Евгения РАМЕНСКОГО ■

СПАРТАКИАДА ПАО «ГАЗПРОМ»

ОДИН ЗА ВСЕХ И ВСЕ ЗА ОДНОГО

Начался обратный отсчет до XIII зимней Спартакиады ПАО «Газпром», к которой спортсмены Общества «Газпром добыча Оренбург» уже начинают подготовку. А пока вспомним некоторые моменты двенадцатой, которая с 13 по 20 марта проводилась в Екатеринбурге.

Многое в этот раз было впервые. За 27-летнюю историю зимних игр у Спартакиады появился гимн. Команды были поделены на две лиги. Наша сборная выступала во второй. На зимних играх дебютировали команды целевых студентов, обучающихся в опорных для ПАО «Газпром» вузах.

Впервые наша коллега Надежда Меркулова (работник инженерно-технического центра) отмечала свой день рождения вне дома. Она выступала в составе теннисной четверки. «Спартакиада впечатлила своей масштабностью, — призналась Надежда. — Столько людей, увлеченных спортом и желанием



Газодобытчиков Спартакиада вдохновила тренироваться упорнее

победить! Эта поездка заставила задуматься о более основательной подготовке, в первую очередь психологической».

Командный дух впечатлил и баскетболиста Александра Чаплыгина (работник администрации Общества): «Это не передать словами. На подобных соревнованиях я впервые. Мы подружились с командой

из Волгограда. Позитивные ребята! Постараемся летом заехать к ним в гости».

Футболист Дмитрий Яковлев (работник газопромышленного управления) подчеркнул, что получил массу эмоций: «Спасибо нашему предприятию за готовность и возможность направлять работников на соревнования такого уровня».

Лучший результат на Спартакиаде в столице Урала показали лыжники нашего предприятия: 6-е место в общем зачете. В «золотой середине» баскетболисты. Были шансы подняться выше в мини-футболе, настольном теннисе и стрельбе. В итоговой таблице оренбургские газодобытчики расположились на 12-м месте. Студенческая команда заняла 6-е место.

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер направил слова поздравления победителям и участникам спортивных состязаний: «Эта Спартакиада была яркой и насыщенной. Наши спортсмены показали высокий уровень подготовки и отличные результаты. Поздравляю победителей с заслуженными наградами. Благодарю всех участников Спартакиады за проявленные упорство и волю к победе, а организаторов — за четкую и слаженную работу. Впереди — новые соревнования и новые рекорды. Держайте. Ставьте перед собой амбициозные цели и верьте в их достижение».

Екатерина ПЕСКОВА
Фото Евгения ПОТОРОЧИНА ■

ВЕРНЫЙ ОРИЕНТИР

Оренбургские газодобытчики выступили на встрече в рамках «Дней карьеры технических направлений подготовки и ИТ-сферы». Это цикл профориентационных мероприятий для выпускников и студентов старших курсов, организованный Оренбургским государственным университетом.

Представители отдела кадров и трудовых отношений нашего предприятия Валерия Хаджимуратова и Даниил Марков ответили на вопросы студентов о прохождении производственной практики в ООО «Газпром добыча Оренбург», проинформировали студентов о мерах поддержки и поощрения, которые получают газодобытчики.

— Студентов геологического и транспортного факультетов, кафедр трансферной безопасности, автоматизации и химической технологии интересовали наши вакансии и востребованные специальности, обстановка на предприятии и возможности карьерного роста молодых специалистов.



Стенд Общества пользовался популярностью у студентов ОГУ

У Общества есть Стратегия развития и Коллективный договор, система компенсаций и мер поддержки — все это выделяет наше Общество на фоне других работодателей, — рассказали по итогам встречи коллеги из отдела кадров и трудовых отношений.

Ярослав РОДИН

Фото предоставлено пресс-службой ОГУ

АКЦИЯ



БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК

Чуть больше месяца остается до главного праздника нашей страны — 79-й годовщины со Дня Победы в Великой Отечественной войне.

Для онлайн-трансляции акции «Бессмертный полк» на видеопанели ДКиС «Газовик» мы предлагаем вам прислать свое фото и фото ваших близких — участников Великой Отечественной войны.

Данные необходимо внести в форму, размещенную на сайте ООО «Газпром добыча Оренбург» в разделе «Великая Победа». Заполненную таблицу, согласие на обработку персональных данных и фото присылайте до 19 апреля на адрес электронной почты a.eremeek@gdo.gazprom.ru.

Присоединяйтесь к акции. Условия участия ищите по QR-коду.



НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС

ЧЕМПИОНСКИЙ НАСТРОЙ

Игроки клуба «Факел-Газпром», выступавшие на чемпионате России за Оренбургскую область, завоевали семь золотых медалей.

Соревнования лично-командного национального чемпионата по настольному теннису проходили в Санкт-Петербурге. Мужская сборная области завоевала золото самого престижного чемпионата страны в этом виде спорта. Денис Ивонин, Александр Шibaев, Саьди Исмаилов, Алексей Самохин и Илья Березин совершили настоящий прорыв в истории соревнований. Сборная Московской области становилась победителем 57 раз подряд. Сборная

Оренбуржья прерывала эту череду в 2008, 2009 годах и повторила успех в 2024-м.

Женская команда области, представленная Ксенией Валовой, Ариной Абдуллиной, Анфисой Дурновой и Ульяной Кизимовой, заняла в чемпионате десятое место.

Игроки клуба «Факел-Газпром» отличились в личном зачете: Максим Гребнев, выступавший за Ленинградскую область, стал победителем чемпионата России, Александр Шibaев завоевал бронзу. В парном разряде Денис Ивонин и Саьди Исмаилов (играла за Оренбургскую область) стали серебряными призерами, а Максим Гребнев и Лев Кацман



Александр Шibaев, выступавший за Оренбургскую область, завоевал бронзу

(Москва) — бронзовыми. В смешанном разряде Саьди Исмаилов и Елена Абаимова (Республика Татарстан) поднялись на вторую ступень пьедестала, а Максим

Гребнев и Влада Воронина (Нижегородская область) стали третьими.

Петр ХВАТОВ

Фото Алисы ЗАХАРОВОЙ



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