

ОТ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСПЕХОВ – К СПОРТИВНЫМ ПОБЕДАМ



В минувшую субботу в оздоровительном центре имени А.С. Пушкина прошли финальные соревнования 37-й Летней спартакиады работников структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань». В соревнованиях приняло участие более двухсот газодобытчиков и членов их семей, а также пенсионеры газового предприятия. За неделю до этого состоялись предварительные игры по мини-футболу и волейболу, которые определили по четыре сильнейших команды, разыгрывавших призовые места.

>>> стр. 4-5

КОЛОНКА РЕДАКЦИИ

Завтра – середина осени и весьма примечательный праздник: День работников заповедного дела. Обратите внимание, насколько сказочно звучит это словосочетание – «работник заповедного дела». А ведь и вправду: в каждом заповеднике живёт сказка, имя которой – первозданная природа.

В России таких мест достаточно много: свыше трёхсот особо охраняемых природных территорий федерального уровня. 109 заповедников, 65 национальных парков, 63 заказника, десятки дендрологических парков и ботанических садов. В них работает более 10 тысяч человек. Отмечена заповедными территориями и Астраханская область, где есть Астраханский государственный природный биосферный заповедник, Богдинско-Баскунчакский заповедник, а также государственные

природные и охотничьи заказники, более тридцати государственных памятников природы.

Астраханский государственный биосферный заповедник получил официальный статус в 1919 году. Тоже вот сказочная история: в стране разлука, гражданская война, а учёные-энтузиасты, такие как Владимир Алексеевич Хлебников и Николай Николаевич Подъяпольский, создают проект будущего заповедника, организуют экспедицию, убеждают в значимости проекта тогдашнего главу государства В.И. Ленина. А сейчас, благодаря им, территория в 67,92 тыс. га – уютный дом для более 300 видов растений, 36 видов млекопитающих и 307 видов птиц. Эти люди не только отдали жизнь служению заповедному делу, но и нашли там своё последнее пристанище.

И сегодня служители заповедника продолжают исполнять миссию по сохране-

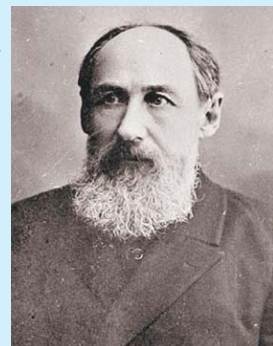
нию и приумножению представителей флоры и фауны в дельте Волги. Приведём маленький, но показательный пример. На момент образования заповедника в нём смогли обнаружить единственного лебедя-шипуна, сейчас их насчитывается более 5 тысяч.

Благодаря усилиям работников заповедного дела удаётся сохранить в перво-

зданном виде уникальные ландшафты и многообразие животного и растительного мира на территории Российской Федерации. Именно эти люди помогли спасти от истребления соболя, европейского бобра, амурского тигра, зубра, дикого пятнистого оленя и множество других редких видов животных, часть из которых обитает сегодня только в заповедниках.

Владимир Хлебников (1857–1937), один из основателей Астраханского государственного биосферного заповедника, его директор в 1927–1930 гг., отец поэта Велимира Хлебникова:

– Для естествоиспытателя сохранение «памятников природы» неопределимо и незаменимо, потому что служит для изучения прошлого жизни земли, развития и расселения растительных и животных форм. Наконец, каждая такая форма хранит в себе тайны для будущих исследователей и, будучи истреблена, уносит эти тайны навсегда с собой.



АСТРАХАНСКИЕ ГАЗОВИКИ ОКАЗАЛИ ПОМОЩЬ УЧАСТНИКАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

Компания «Газпром добыча Астрахань» оказала помощь военнослужащим, участвующим в СВО. 3 октября газовики передали в муниципальную собственность Красноярского района Астраханской области автомобиль УАЗ-39099. В дальнейшем автотранспорт будет направлен красноярцам, находящимся в зоне спецоперации.



Генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрей Мельниченко вручил главе администрации МО «Красноярский район» Руслану Бисенову все необходимые документы на автомобиль.

– Красноярцы, находящиеся в зоне специальной военной операции, проявляют мужество, боевую выучку. Желаем, чтобы все они вернулись живыми и здоровыми на свою малую родину,



в Красноярский район, – отметил Андрей Мельниченко.

– В ближайшие дни из Краснояра в зону проведения специальной военной операции будет отправлен автомобиль с очередным грузом гуманитарной помощи от земляков. Это посылки от родных и близких, оборудование и спецодежда, пиломатериалы и инструменты. Поддержка, ду-

шевное тепло, внимание – это то, что так ценно и важно на фронте. От имени красноярцев, участвующих в специальной военной операции, благодарю весь коллектив ООО «Газпром добыча Астрахань», – сказал Руслан Бисенов.

Валерий ЯКУНИН
Фото автора

КОНФЕРЕНЦИЯ

ЗАГЛЯДЫВАЯ В БУДУЩЕЕ ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Ведущий инженер отдела по разработке месторождений Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Илья Боровский принял участие во II научно-технической конференции «Современные методы комплексного моделирования разработки месторождений». Конференция, организатором которой выступило ООО «Газпром ВНИИГАЗ», проходила в середине сентября в г. Сочи. Своими впечатлениями от участия в этом мероприятии Илья Александрович поделился на страницах нашей газеты от первого лица.

Цифровые модели месторождения используют для подсчёта запасов углеводородов и прогнозирования добычи по различным сценариям. На конференции были рассмотрены лучшие практики по геологическому, гидродинамическому и интегрированному моделированию месторождений углеводородов. Отмечу, что и в этой отрасли импортозамещение развивается успешно – всё моделирование в области геологии и разработки месторождений жидких углеводородов осуществляется в отечественных программных продуктах, на рынке появляются новые решения.

В представленном мною на конференции докладе я рассказал об особенностях применяемых в Обществе подходов, учитывающих специфику продуктивного пласта, системы сбора и т.д., к определению максимальной потенциальной добычи в осенне-зимние периоды (ОЗП) на трёхлетний период с использованием гидродинамической модели АГКМ. Оценка возможности выполнения плана по добыче в ОЗП – важная задача, при решении которой необходимо учитывать потенци-

альные возможности по добыче каждой скважины, а также все графики проводимых на промысле работ, связанных с остановом скважин (например, графики геофизических и газодинамических исследований скважин, график проведения экспертиз промышленной безопасности устьевых подогревателей и т.п.). Потенциальные добычные возможности скважин определяются с помощью гидродинамической модели месторождения. На первом этапе расчёта на модели проверяется способность выполнения плана по добыче на период до трёх лет. Затем выполняются уточняющие расчёты с учётом графиков остановов скважин.

Доклад был встречен положительно – наше месторождение по многим критериям относится к числу уникальных, поэтому опыт его эксплуатации всегда вызывает интерес у профессионалов. Кроме того, цифровое моделирование месторождения в нашем Обществе используется для решения как тактических, так и стратегических задач уже много лет, и по своей сложности и точности наши модели находятся на высоком уровне.

На подобных конференциях чувствуется справедливость поговорки «Мир нефтяников очень тесен». Мне удалось встретить много знакомых – моих однокурсников по РГУ нефти и газа имени Губкина, а также коллег из ООО «Газпром ВНИИГАЗ», с которыми мы вместе занимаемся разработкой и сопровождением цифровых моделей нашего месторождения. Такие встречи позволяют обсудить текущие задачи и наметить перспективные направления. Живое общение с представителями компании – разработчика программного обеспечения для моделирования место-



рождений позволило донести пожелания специалистов Общества к этим программным продуктам, учитывающие особенности нашего месторождения.

Особо выделю встречу с научным руководителем моей магистерской диссертации – Петром Вадимовичем Пятибратовым. Сейчас он уже занимает должность декана факультета разработки нефтяных и газовых месторождений РГУ нефти и газа. Его вклад в мои успехи сложно переоценить, а одобрение и поддержка дорогого стоят.

Также в рамках конференции была проведена викторина «Газовая энциклопедия». Вопросы были сугубо профессиональными, затрагивали различные области цифрового моделирования месторож-

дений. Благодаря знаниям, полученным и в университете, и на производстве, мне удалось правильно и быстрее всех ответить на все 20 вопросов викторины и занять первое место. В награду я получил из рук советника начальника Департамента ПАО «Газпром» Александра Красовского и заместителя генерального директора по науке ООО «Газпром ВНИИГАЗ» Сергея Свентского второй том «Российской газовой энциклопедии». Ценность подарка ещё и в том, что, как отметила представитель редакторской коллегии энциклопедии, книга пока издана незначительным тиражом и приобрести её невозможно.

Илья БОРОВСКИЙ

ПОКА НЕ ПОХОРОНЕН ПОСЛЕДНИЙ СОЛДАТ



Работники Общества «Газпром добыча Астрахань» приняли участие в «Вахте памяти – 2023. Битва за Кавказ». В этом году она объединила более 100 газовиков из 42 организаций Группы «Газпром». Проводилось мероприятие под эгидой Межрегиональной профсоюзной организации «Газпром профсоюз».

«Вахта памяти – 2023. Битва за Кавказ» стартовала с возложения цветов к мемориалу на «Сопке Героев» и посещения участниками поисковой экспедиции исторического музея и экспозиции поискового отряда «Кубанский рубеж». Поисковики отряда «Факел» ООО «Газпром добыча Астрахань» впервые принимали участие в экспедиции на территории Краснодарского края. Туда отправились работники Управления связи Общества Иван Корсаков и Иван Назаров.

– Это уже не первая наша профсоюзная «Вахта памяти», но в Краснодарском крае мы работали впервые, – рассказывает Иван Корсаков. – Было интересно увидеть, как там происходит поиск и подъём останков. Поиск проводился на боевых позициях «Голубой линии», это горы. Работа тяжёлая, земля вперемешку с горной породой не даёт производить раскопки одной лишь лопатой, и поэтому с собой всегда была кирка.

Как рассказал Иван, путь к месту раскопок, где сражались бойцы 83-й стрелковой дивизии и 81-й стрелковой бригады 56-й армии и 77-й стрелковой дивизии

47-й армии, занимал 30–40 минут. Шли по горной местности с довольно-таки крутыми перепадами по высоте. В этот момент поисковиков переполняла гордость за советских солдат, которые преодолевали этот маршрут под бомбёжкой и вражескими пулями.

За время экспедиции были найдены и подняты останки 16 советских воинов, погибших в битве за Кавказ. Также силами поисковиков обнаружены предметы вооружения и экипировки советских и немецких солдат, осколки снарядов и патроны, неразорвавшиеся боеприпасы. Так, были найдены и переданы специалистам для обезвреживания более 10 мин, подняты отдельные части автоматов советского и немецкого производств, несколько мешков патронов и гильз, ложки, чашки и другие предметы личного пользования.

В вечернее время совместно с военно-историческим клубом «Виктория» была организована работа секции по изготовлению маскировочных сетей и окопных свечей. Все изделия волонтеры отвезут на территорию проведения специальной военной операции в Донбассе.

В один из дней лагерь поисковиков посетили учащиеся школы Крымского района Краснодарского края. Им показали и рассказали, как ведутся поисковые работы, ознакомили с экипировкой участников экспедиции. Также поисковики напомнили школьникам о событиях Великой Отечественной войны, прохо-

дивших на данной территории, провели с ребятами занятия по знакомству с тактической медициной и даже предоставили им возможность попробовать свои силы в раскопках.

За время экспедиции были найдены и подняты останки 16 советских воинов, погибших в битве за Кавказ. Также силами поисковиков обнаружены предметы вооружения и экипировки советских и немецких солдат, осколки снарядов и патроны, неразорвавшиеся боеприпасы.

– У патриотической работы нет возрастных границ. Мы стараемся вовлечь в это движение не только работников «Газпрома». Особое внимание уделяем школьникам. Любовь к Родине, уважение к её героической истории – важные принципы, которые мы стремимся укреплять», – отметил ответственный секретарь МПО «Газпром профсоюз» Семён Моднов на странице организации в соцсетях.

Эмоции от участия в «Вахте памяти – 2023. Битва за Кавказ» у работников Общества «Газпром добыча Астрахань» остались самые положительные.

– Всё организовано на очень высоком

уровне, начиная с обустройства лагеря и заканчивая вкусовыми качествами блюд полевой кухни, – отмечает Иван Корсаков. – Также великолепной была организация досуга поисковиков, очень понрави-

лись живые концерты ансамблей и артистов. В общем и целом, у нас остались приятные впечатления.

Особую благодарность астраханские поисковики выразили родному предприятию, обеспечившему их командирование в Краснодарский край, оплату дороги и проживания. Отдельное спасибо Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз», традиционно снабдившей ребят рабочим инвентарём – от палатки до металлоискателей.

Александр СМОЛЬКОВ



ОТ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСПЕХОВ – К СПОРТИВНЫМ ПОБЕДАМ

КОМПЛЕКСНЫЙ ЗАЧЁТ – ПО 9 ВИДАМ

Участниками финала Летней спартакиады стали семь команд. Отдельными коллективами выступали представители Газопромышленного управления, Управления технологического транспорта и специальной техники, Управления корпоративной защиты и Управления материально-технического снабжения и комплектации. Кроме того, в соревнованиях участвовало три сборные. Объединились спортсмены Военизированной части и Отряда ведомственной пожарной охраны, Инженерно-технического центра и Управления связи, а также Администрации Общества и Управления по эксплуатации зданий и сооружений.

В программу соревнований вошли волейбол, плавание, лёгкая атлетика, шахматы, мини-футбол, гиревой спорт и перетягивание каната. В волейболе, плавании и лёгкой атлетике мужчины и женщины состязались отдельно.

Согласно регламенту, комплексный зачёт подводился по девяти лучшим результатам каждой команды из десяти видов. За победу начислялось 15 баллов, второй призёр получал 13, третий – 12, четвёртое место – 11 и так далее. На основе девяти сильнейших выступлений распределялись итоговые места.

В отдельном зачёте состязались пенсионеры Общества, выступавшие в лёгкой атлетике, плавании и шахматах. Также были организованы легкоатлетиче-

ские соревнования для детей работников. Юные любители спорта поучаствовали в забегах на короткие дистанции – 30, 60 и 200 метров, в зависимости от возраста. Победители и призёры получили награды от Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз».

Помимо этого каждый гость мог принять участие в бесплатной лотерее, призы для которой подготовил Культурно-спортивный центр Общества.

По сложившейся традиции перед началом соревнований состоялось награждение работников Общества, ранее успешно сдавших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». Заветные значки газовикам вручали представители руководства структурных подразделений Общества.

ДИСТАНЦИИ – В СООТВЕТСТВИИ С ВОЗРАСТОМ

Открыли спартакиаду состязания по лёгкой атлетике. Они проходили в различных возрастных категориях. Мужчинам 18–24, 25–29, 30–34 и 35–39 лет предстояло преодолеть дистанцию в 800 метров. Для тех, кто попал в категорию 40–44, 45–49, 50–54, а также 55 лет и старше, дистанция была вдвое короче. Пенсионерам, к которым относились мужчины 1963 года рождения и старше, нужно было бежать 200 метров.



Что касается женщин, то здесь три возрастные категории (18–24, 25–29 и 30–34 года) состязались на дистанции 400 метров, а все остальные – 200 метров.

В итоге победителями как среди мужчин, так и среди женщин стали представители ГПУ. Второе место у мужчин заняли бегуны УКЗ, у женщин – сборная ИТЦ и УС. Бронзовыми призёрами соревнований по лёгкой атлетике стали сборная ВЧ, ОВПО (мужчины) и УКЗ (женщины).

В гиревом спорте лучший результат показали атлеты УКЗ. На втором месте – представители ГПУ, на третьем – сборная ВЧ и ОВПО.

Турнир по шахматам выиграла сборная Администрации Общества и УЭЗиС. В призовую тройку также попали шахматисты ГПУ и сборная ВЧ, ОВПО.

Соревнования по плаванию, как и по лёгкой атлетике, проходили на разных дистанциях в соответствии с возрастом участников. Пенсионерам Общества нужно было преодолеть 25 метров, пловцам средней категории – 50, а участникам помладше – все 100.

В итоге у мужчин призовую тройку составили УКЗ, ГПУ и сборная ВЧ, ОВПО. У женщин победили представительницы ВЧ, ОВПО, второе место заняла команда УКЗ, третье – ГПУ.





УПОРНАЯ БОРЬБА НА ИГРОВЫХ ПЛОЩАДКАХ

Параллельно с состязаниями на беговых и плавательных дорожках шли решающие поединки в игровых видах спорта. В женском волейболе вне конкуренции оказалась сборная Администрации и УЭЗиС, уверенно выигравшая оба своих матча. Второе место заняли волейболистки УКЗ, третье – команда ИТЦ и УС, победившая в игре за бронзу представительниц УТТиСТ.

В мужском волейбольном турнире в полуфиналах сошлись команды ГПУ и УКЗ, а также ВЧ, ОВПО и УТТиСТ. Волейболисты УКЗ и УТТиСТ стали участниками матча за третье место, где победу одержали «сило-

вики». Финальный же поединок стал украшением спартакиады – борьба была практически равной, и чемпион определился в трёх партиях. Чуть точнее и мастеровитей оказались газпромысловики.

Под конец спартакиады организаторы припасли один из самых зрелищных и азартных видов – перетягивание каната. Практически все схватки здесь получились интересными и непредсказуемыми, когда чаши весов в любой момент могли качнуться как в одну, так и в другую сторону. В полуфиналах команда ГПУ с трудом победила УТТиСТ, а сборная ВЧ и ОВПО – силачей УКЗ. В поединке за третье место представители УКЗ уступили транспортникам. В

финале же сборная ВЧ и ОВПО со счётом 2:1 одолела команду ГПУ.

В полуфинале соревнований по мини-футболу представители ГПУ обыграли УКЗ, а команда УТТиСТ – сборную ВЧ и ОВПО. В матче за третье место футболисты ВЧ, ОВПО были сильнее команды УКЗ. В финале же транспортники дали настоящий бой фаворитам – газпромысловикам. Долгое время счёт был равным – 1:1. Однако в концовке мастерство футболистов ГПУ всё же сказалось – они забили два мяча и победили с результатом 3:1.

Что касается комплексного зачёта спартакиады, то здесь уверенную победу одержала команда Газпромыслового управле-

ния. В общей сложности её представители набрали 124 балла, оказавшись за пределами призовой тройки лишь в одном виде соревновательной программы – женском волейболе.

Второе и третье места общего зачёта разделил лишь один балл. В итоге серебряный кубок получила команда УКЗ, в активе которой оказалось 115 очков. Третьими со 114 очками стали представители сборной ВЧ и ОВПО.

На четвёртом месте в комплексном зачёте – спортсмены УТТиСТ (101 балл), на пятом – ИТЦ, УС (85,5), на шестом – Администрация, УЭЗиС (83,5), на седьмом – УМТСиК (45).



В СОГЛАСИИ И ГАРМОНИИ С СОБОЙ И ОКРУЖАЮЩИМИ

«Характер – это и есть судьба», – говорила Майя Михайловна Плисецкая. И была, безусловно, права! Особенно бесспорным её мнение стало после беседы с начальником отдела социального развития Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Ольгой Хахалевой. Обаятельная, позитивная, ищущая и умеющая мечтать – она так гармонично организовала свою работу и жизнь, что появляется ощущение, что мир стал просто красивее. Завтра Ольга Леонидовна отмечает юбилей, а газета «Пульс Аксарайска» предлагает читателям поближе с ней познакомиться.

С нефтегазовой отраслью Ольга Хахалева связана с первых минут жизни. Родилась она в новой нефтегазовой провинции Западного Казахстана Мангышлакского месторождения, куда из Краснодарского края приехали работать родители. В 1981 году семья в полном составе отправилась осваивать Астраханское газоконденсатное месторождение. Родители Леонид Маркович и Инна Николаевна всю жизнь проработали в системе «Газпрома», покоря сначала знойные степи Казахстана и Астрахани, потом снежные месторождения Ямало-Немецкого автономного округа. Брат Алексей Леонидович пошёл по стопам родителей – сейчас трудится в ООО «Газпром бурение». Кстати, Алексей Дмитриевич Гарькавый, дедушка Ольги, участник Великой Отечественной войны, более тридцати лет проработал в системе нефтяной и газовой промышленности и был одним из первых лауреатов премии «Газпрома». Вот такая интересная семейная газпромовская биография.

ПО ПУТИ В ПРОФЕССИЮ

Но сама Ольга в коллектив газодобытчиков пришла не сразу. Она будто бы готовилась к этому событию. Сначала окончила очень престижный в те времена радиотехнический техникум. Это учебное заведение было одним из прогрессивных, именно там готовили первых айтишников. Это направление и привлекло девушку. Уже тогда она понимала, что технологии не стоят на месте, а ей и было интересно всё новое и неизведанное. Но на этом не остановилась – решила стать учителем и поступила в Астраханский педагогический институт. Правда, специальности «учитель информатики» тогда в вузе не было, но психология и преподавание в начальной школе тоже давали возможности сеять доброе и вечное. И нужно отметить, что долгий

образовательный процесс – это вовсе не «метания юности». Это осмысленные шаги: нравится новизна – вот, пожалуйста, ЭВМ. Была детская мечта стать учителем – вот пединститут. А далее воплощение получила и ещё одна цель – работа с людьми, кадровый менеджмент. Для этого необходимо было юридическое образование. И Ольга его получила. И вот с таким багажом знаний 25 лет назад девушка переступила порог ООО «Газпром добыча Астрахань». Этот день она запомнила почти в деталях: прошла тестирование, собеседование. Вердикт, понятное дело, был положительным, и Ольга Леонидовна Хахалева приступила к выполнению своих первых должностных обязанностей в нашем Обществе. Постепенно функционал менялся: работа с пенсионерами, кадровое делопроизводство, резерв кадров, обучение персонала, а в 2019 году – назначение на должность начальника отдела социального развития Администрации.

Перечень задач отдела таков, что представляет квинтэссенцию всех ранее полученных знаний, опыта и навыков. И Ольга Леонидовна, не мешкая ни минуты, уверенно заявляет: «Это моё!» И не поверить нельзя, потому что будь то Детский оздоровительный центр имени А.С. Пушкина, или ОЦ «Санаторий «Юг», или праздничные и концертные мероприятия – везде чувствуется её присутствие. Ольга обладает неким особым даром внутренней эстетики, стремлением сделать мир красивее и добрее.

В СТРЕМЛЕНИИ К ДОБРУ И КРАСОТЕ

Впечатляющая вещь, но на вопрос «Что вы считаете самым важным в своей работе?» Ольга Леонидовна наизусть прочла стихотворение Евгения Евтушенко «Требую с грузчика, с доктора...». Там есть строки, самым лучшим образом характеризующие отношение нашей героини к делу, которым она занимается.



«Всё надо делать здорово,
это не важно – что.
Ничто не должно быть посредственно,
от зданий и до калош.
Посредственность – неестественна,
как неестественна ложь».

Кстати, в словах поэта скрыты и те качества, которые Ольга Леонидовна не приемлет в людях: лесть, неискренность, желание воспользоваться человеком в корыстных целях.

С этих нравственных позиций она подходит и к своим коллегам, отмечая, что «в отделе подобрался очень крепкий коллектив, где каждый сотрудник – профессионал своего дела». И подчинённые отвечают ей взаимностью. Может, поэтому в кабинете на первом этаже Административного центра газовиков всегда чувствуешь, что тебе рады и готовы помочь.

Рассказ об Ольге Леонидовне Хахалевой был бы неполным, если бы мы ограничились только работой, ведь у этой обаятельной женщины ещё очень много интересов и увлечений, причём не всегда обычных. Вот, например, в юности она при всей своей тяге к спорту (занималась художественной гимнастикой, парашютным спортом, дзюдо) – стала ещё и лучшим чтецом Мангышлакской области и сумела пронести любовь к поэзии через всю жизнь. Ну а тот факт, что она (наверное, одна из миллиона) любит делать ремонт и частенько практикует это занятие вместе с супругом, – вообще вызывает особое уважение. Да-да, сама, своими руками: от идеи до воплощения. А чтобы лучше получалось – постигла дизайнерскую программу и создаёт интерьеры. И всё, что бы она ни делала, по мнению Ольги Леонидовны, должно быть красивым! Этот принцип (те, кто знает её лично, наверняка заметили) она стремится воплотить во всём: от внешнего вида до организации торжеств и творческих мероприятий. И надо отдать должное, Ольга не закичивается только на внешних моментах – она умеет создавать красоту и в отношениях. С теплотой рассуждает о семейных ценностях, о старенькой маме, об улетевших из родительского гнезда детях. И по-особенному нежно говорит о своих внуках Вере и Егоре, которых, к сожалению, видит не столь часто, как ей того бы хотелось! Но звание «бабушка» считает на данный момент почётным и с гордостью так себя называет!

Возможно, это не совсем верно, но очень хочется раскрыть маленькую тайну: у Ольги Леонидовны есть мечта – построить большой дом с верандой, в котором был бы слышен звонкий смех и голоса детей, восхитительный запах свежее-

ДОБРЫЕ СЛОВА

Алексей Килочек,
начальник ОЦ «Санаторий «Юг»:

– Работать с Ольгой Леонидовной интересно и конструктивно, тактичный и понимающий руководитель, который ведёт работу социального направления, что называется, по призванию! Она всегда открыта новому, готова поддерживать инициативу. У неё есть одна существенная черта характера: как бы ни было трудно, она никогда не опускает руки, умеет позитивно мыслить. Она заряжает своей энергией всех, кто находится рядом. Это редкое в наше время качество. Хотелось бы, чтобы её энергия и жизнелюбие оставались с ней ещё на многие десятилетия.

Анна Жидовинова,
начальник ДОЦ имени А.С. Пушкина:

– Работать с Ольгой Леонидовной легко. Она всегда откликается на просьбы и предложения. Она участливый человек, способный глубоко вникать в проблему, не только найти единственно правильное решение, но и всегда прийти на помощь. Ещё Ольгу Леонидовну отличает умение слушать мнение других. Многие вопросы решаем сообща, а её знания и компетенции – это то, что позволяет не допускать ошибок. Я благодарна за наше сотрудничество и взаимодействие.

Ольга Насырова,
начальник
Учебно-производственного центра:

– Так сложилось, что я принимала Ольгу Леонидовну на работу. Пришла к нам в отдел кадров милая, нежная, тоненькая девушка, но с большим желанием работать. Я очень рада, что не ошиблась. Меня всегда восхищает её утончённый вкус, креативность, умение быть требовательной и в то же время мягкой, понимающей, душевной. Мне кажется, что движущей силой Ольги является любовь и к людям, и к делу!

Анна Абросимова,
начальник
Культурно-спортивного центра:

– Ольга Леонидовна координирует работу нашего центра как объекта социальной сферы. Но эта сухая формулировка не может раскрыть всего широкого спектра нашего взаимодействия с Ольгой Леонидовной. Во-первых, она обладает особым природным чувством красоты, у неё исключительный эстетический вкус, поэтому её участие в подготовке номеров для корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел» для нас бесценно. Даже маленькая корректировка с её стороны – и конкурсный номер начинает играть новыми красками. И во-вторых, ещё одна важная черта: Ольга Леонидовна при всей её занятости всегда доступна для консультации и помощи. Она умеет полностью погрузиться в проблему и обязательно подскажет решение! Она наш самый надёжный помощник и мудрый советчик!



заваренного кофе, треск дров в камине, а за окнами радовал бы глаз красивый и ухоженный сад. Пусть так оно и будет!

Наталья ГЛАЗКОВА

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – ПРОМЫСЕЛ

В среду, 2 октября 1963 года в семье Ивановых случилась радость: родился сын. Назвали Дмитрием. Событие, казалось бы, непримечательное в масштабах страны. Но позже станет понятно иное: в мир пришёл человек, которому в будущем предстоит активно участвовать в освоении одного из крупнейших в СССР газовых месторождений. Сегодня мы расскажем о судьбе этого человека, который на днях отметил свой 60-летний юбилей. Знакомьтесь: заместитель начальника производственно-диспетчерской службы Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Дмитрий Валентинович Иванов.

ВЫБОР БУДУЩЕГО

Мальчик родился в Уфе в семье учительницы начальных классов Зои Николаевны и радиоинженера Валентина Александровича. В будущем на выбор сыном профессии большое влияние окажет место работы отца – радиоцентр. Подобные комплексы тогда располагались по всему Союзу и вели крупномасштабное радиовещание на коротких, средних и длинных волнах, охватывая всю территорию огромной страны.

После окончания средней школы в 1980 году встал вопрос: куда поступать? Выбор по совету родителей и друзей пал на один из самых авторитетных в СССР отраслевых вузов – Уфимский нефтяной институт (ныне Уфимский государственный нефтяной технический университет). Туда стремились попасть многие, конкурс был огромный. Всё потому, что нефтяная отрасль в Башкирии начала активно формироваться с 1930-х годов и к началу 1980-х превратилась в одну из крупнейших опор социально-экономического развития страны.

Ещё в приёмной комиссии Дмитрия спросили: какая отрасль его конкретно интересует, нефтяная или газовая? Он подумал и выбрал вторую, поскольку она казалась более перспективной. Специальность же, на которую поступил студент, называлась «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений».

Прошло пять лет. В те годы в СССР существовала система распределения, и молодого человека могли, в принципе, отправить куда угодно. Но, поскольку он занял второе место в рейтинге выпускников, ему предоставили возможность выбирать самому. Перспективы были широчайшие: остаться в вузе и поступить в аспирантуру, начать работать на одном из местных нефтяных предприятий, поехать в Москву, Уренгой, Тюмень, на Сахалин и т.д.

Но Дмитрий чувствовал, что всё это не для него. Хотелось новых открытий, свершений. К тому же ещё во время обучения в институте, напомним, его больше интересовала газовая отрасль. А где в 1985 году было самое новое, перспективное и сложное месторождение? Правильно: в Астраханской области. Туда Иванов и поехал.

Сказался на выборе и ещё один важный момент: молодые специалисты, хорошо зарекомендовавших себя на производстве, обеспечивали жильём. В Уфе же с этим было трудно: семья Ивановых впятером жила в малогабаритной квартире. Немного забегаем вперёд, скажем, что уже через три года Дмитрий, к тому времени успевший жениться и стать отцом, получил, как молодой специалист, отдельную двухкомнатную квартиру.

ПЕРСПЕКТИВНОЕ ДЕЛО

Первым местом работы Дмитрия Иванова стала дирекция строящегося Газпромышленного управления. Это случилось одновременно со знаменательным для нового предприятия (напомним, что с момента создания производственного объединения по добыче и переработке газа в Астраханской области «Астраханьгазпром» прошло всего четыре года) событием: ПО «Астраханьгазпром» стало самостоятельной структу-

рой Министерства газовой промышленности СССР.

Работа в дирекции была суетной: Дмитрий занимался вопросами комплектации, формированием ведомостей бухучёта и т.д. – словом, в основном документами. Ему же хотелось чего-то более практического. Вот как он об этом рассказывает:

– Я всеми силами рвался, что называется, в бой. Поэтому не давал проходу главному инженеру дирекции и одновременно главному инженеру ГПУ Владимиру Ивановичу Гераськину. Как только он появлялся на Белом Илье, где тогда находилась наша контора, подходил и спрашивал: «Когда отправите меня на промысел?» И, видимо, допёк. В один прекрасный день он мне ответил: «Всё, завтра приезжай в Аксарайск. Поедешь в ОПС-1 (оперативно-промысловая служба. – Прим. ред.). Они как раз готовятся к пуску».

Вначале Дмитрий работал стажёром. После, когда было утверждено штатное расписание нового подразделения, начальник ОПС-1 Виктор Владимирович Елфимов предложил Иванову стать его заместителем. Формально такой должности не было, она называлась «старший инженер». В будущем ОПС-1 стала Цехом по добыче газа и газового конденсата ГПУ.

На новом месте Иванов отвечал за всю документацию, технику безопасности, работу с операторами, инструктажи. Кроме того, и сам трудился оператором, потому что людей поначалу не хватало. *«Мы не чурались и ключами поработать, и кувалдами. Всё это прошёл, было интересно»,* – говорит Дмитрий Валентинович и отмечает ещё один важный факт своей трудовой биографии: он принимал непосредственное участие в пуске в декабре 1986 года Астраханского газового комплекса.

В июле 1987 года Иванов стал начальником смены Центральной производственно-диспетчерской службы предприятия «Астраханьгазпром» (ныне производственно-диспетчерская служба ООО «Газпром добыча Астрахань»). В 1999 году решил расширить сферу своих компетенций и подал документы на профессиональную переподготовку в Академии народного хозяйства при Правительстве РФ по программе «Топ-менеджер». Чтобы приняли, пришлось пройти серьёзный отбор.

Затем последовали четыре месяца интенсивной учёбы, во время которой слушателям преподавали порядка двадцати дисциплин: макро- и микроэкономику, логику, управление производством и другие. Финалом образовательной программы стали написание и защита дипломной работы, после чего выдали диплом государственного образца.

В 2002 году Дмитрия Валентиновича назначили на должность заместителя начальника ПДС, в которой он трудится по настоящее время. Чем же занимается это структурное подразделение?

РУКА НА ГАЗОВОМ ПУЛЬСЕ

Ключевые слова, которыми можно кратко обозначить смысл работы ПДС, – это контроль и координация. Здесь контролируют ход производственного процесса, координируют производственную деятельность



производственную деятельность структурных подразделений Общества, прежде всего ГПУ, между собой, сторонними организациями и Центральным производственно-диспетчерским департаментом ПАО «Газпром». Можно сказать, что ПДС – это мозг промысла, управленческий центр, где выдают команды на разрешение или, наоборот, на остановку работ. Причём речь идёт не только о нашем предприятии. Деятельность ПДС Общества тесно связана с одноимённой структурой филиала ООО «Газпром переработка» – Астраханского газоперерабатывающего завода.

Обе структуры работают в едином ритме, и вся поступающая к ним информация передаётся в ЦПДД (Центральный производственно-диспетчерский департамент ПАО «Газпром») – сердце разветвлённой Единой системы газоснабжения России. Он координирует работу сложного производственно-технологического комплекса, включающего объекты добычи, переработки, транспортировки и подземного хранения, для обеспечения надёжного и бесперебойного снабжения природным газом потребителей.

Нам стало интересно: за 21 год на одном месте неужели не потерял интерес к своей работе? *«Нисколько»,* – отвечает наш собеседник. *– ПДС – это место, где почти каждый день происходит что-нибудь интересное, новое, иногда требующее принятия нестандартных решений. Правда, уже много лет ничего экстраординарного не случается, а вот много лет назад, когда предприятие только создавалось, бывали нештатные ситуации».*

Например, однажды в выходной день при разгрузке задела вентиль на контейнере с жидким хлором. Возникла утечка. Попытались устранить – не получается. Подняли по тревоге газоспасателей, они оцепили территорию. Сообщили руководству и стали думать, что делать. Пришли к выводу: надо хлор нейтрализовать. Но как? Только пропустив через воду. Значит, нужен достаточно большой водоём, который сможет вместить контейнер. Фактически чтобы он там «утонул».

Решение нашли быстро: ёмкость сезонного регулирования. Привезли туда контейнер, опустили краном, хлор «побулькала, побулькала и нейтрализовался». Обошлось без пострадавших. В чём суть этой истории? В том, что такого, в принципе, ни одна инструкция не предусматривает. Как и в другой ситуации, когда на эстакаде налива дизтоплива в железнодорожные цистерны произошло возгорание плёнки из нефтепродуктов в лотке.

Огонь перекинулся на цистерны. Их стояло девять. Рядом эстакада с газопро-

водом высокого давления – сырьём, поступающим на завод. Оцепили, пожарные стали проливать цистерны. Но остаётся вероятность взрыва. Вроде бы невысокая, но никто не уверен. А если случится разгерметизация газопровода? Серьёзная ситуация. Плюс седьмой час утра, до руководства не дозвониться: все в дороге, рация не берёт – «мёртвая» зона. Сотовых телефонов тогда не было... Пришлось Дмитрию Иванову принимать кардинальное решение: дать команду на остановку всего газового комплекса. Всего на несколько часов, но какая ответственность!

ПДС подразделений сработали оперативно, подача сырья на завод была прекращена. Пожар полностью ликвидировали через несколько часов. Иванову потом долго пришлось писать всякого рода объяснительные, его решение разбирала комиссия. Через некоторое время пришли к выводу, что комплекс можно было и не останавливать... Но у нашего собеседника было всего пять минут на принятие решения. В одиночку. Он справился.

Обе ситуации – доказательство, насколько велик уровень ответственности, который несут работники ПДС и в особенности её руководители. Следует отметить важную роль Дмитрия Валентиновича в разработке и усовершенствовании форм диспетчерской отчётности, создании единой базы данных для диспетчерских служб подразделений. В 2007 году при его участии была разработана и внедрена в эксплуатацию автоматизированная система управления скважинами промысла. Это позволило повысить эффективность диспетчерского управления загрузкой комплекса, оптимизировать режим работы скважин, снизить выбросы в окружающую среду при аварийных разгрузках на ГПЗ.

ОТ ФУТБОЛА ДО РЫБАЛКИ

Когда Дмитрий Иванов был молод, то любил гонять в футбол. На любительском уровне, конечно. Но теперь, в силу возраста, пришлось перебраться на скамейку болельщиков. А вот другое увлечение, к которому пристрастился ещё отец, так и осталось самым любимым. Это рыбалка. Какой увлекательной она может быть, наш собеседник понял, только когда переехал в Астрахань. *«В Башкирии»,* – говорит он, *– какая рыбалка? Там килограмм рыбы если поймает, уже считается успехом. А здесь такие экземпляры бывают, аж руки трясутся от волнения и радости».*

Второе увлечение Дмитрия Валентиновича – дача. Он называет её «домик в деревне». Выбрал такой, чтобы неподалёку от речки. Туда и ездят с супругой, когда свободное время выпадает. Раньше бывали там с сыном и его женой, но молодая семья недавно переехала в Санкт-Петербург. Сын, кстати, пошёл по стопам отца: начал работать в ЦНИПР ГПУ, а теперь трудится начальником отдела в дочернем Обществе ПАО «Газпром».

Интересная и ответственная работа, которой посвящена вся трудовая биография (если считать с момента поступления в вуз, то 43 года!), любимая семья, в которой родилось уже трое внуков, интересное хобби – что ещё нужно человеку? Профессиональное признание? У Дмитрия Валентиновича есть и оно: четырежды награждался почётными грамотами ООО «Газпром добыча Астрахань», благодарностью и почётной грамотой Министерства энергетики РФ. Его ценят и уважают коллеги, любят родные и близкие. Вот он, залог настоящего человеческого счастья.

Алексей ОЛЕНИН

ДУХОМ МОЛОДЫ И СЕРДЦЕМ ГОРЯЧИ

В Санкт-Петербурге состоялась VIII Спартакиада пенсионеров России. Участие в соревнованиях, объединивших 720 спортсменов-любителей «серебряного» возраста из 77 регионов страны, а также Белоруссии, Казахстана и Финляндии, приняли и пенсионеры Общества «Газпром добыча Астрахань», представлявшие Астраханскую область.

Столь высокой чести газодобытчики удостоились благодаря победе в отборочном турнире, проведённом на региональном уровне. В состав команды Общества вошли Татьяна Бартковская, Александр Казаков, Ирина Костеренкова, Валерий Шмельков, Татьяна Маркова, Михаил Хахов, Лилия Михайлова и Виктор Шаврин. Возраст участников – женщины от 55 лет и мужчины от 60 лет. Верхних же пределов не существовало. Так, самый возрастной участник из Донецкой Народной Республики Леонид Данилов отметил в этом году 84-й день рождения, а самой пожилой из участниц стала 85-летняя шахматистка Валентина Исаева из Владимирской области.

В этом году соревнования проводились по восьми видам спорта: лёгкая атлетика, комбинированная эстафета, плавание, настольный теннис, пулевая стрельба, шахматы, дартс и волейбол. По четырём из



них спортсмены-любители состязались в двух зачётах – до и от 70 лет. Также участники сдали нормы ВФСК «Готов к труду и обороне».

Церемония открытия VIII Спартакиады пенсионеров России прошла в СК «Юбилейный». На торжественном параде участники несли флаги своих регионов. Интересно, что на открытии был установлен официальный рекорд по количеству одновременно поднятых российских флагов – в хореографической композиции с бело-синими-красными полотнищами участвовало

более 70 человек, которые использовали в танце 10 разных форматов российского триколора. Сертификат, удостоверяющий установление рекорда, был вручён председателю Союза пенсионеров России Валерии Рязанскому.

Члены сборной команды Астраханской области показали достойные результаты в командном первенстве по дартсу, комбинированной эстафете и ГТО. В личном первенстве отлично выступили стрелки Татьяна Бартковская и Александр Казаков, пловцы Валерий Шмельков и Ирина Костеренкова. Улучшили свои результаты по сравнению со Спартакиадой пенсионеров России прошлого года наши теннисисты, легкоатлеты и шахматистки.

– Наша команда выражает огромную благодарность предприятию «Газпром добыча Астрахань» за финансирование нашего трансфера на соревнования. После участия в таком масштабном мероприятии хочется вести ещё более активный образ жизни и привлекать к этому процессу новых любителей спорта из числа пенсионеров Общества, – отметила капитан команды Татьяна Бартковская.

Александр СМОЛЬКОВ



ЗА МИР

Объединённой первичной профсоюзной организацией «Газпром добыча Астрахань профсоюз» создан Фонд солидарности «Мы вместе».

Цели фонда: оказание поддержки членам профсоюза – работникам ООО «Газпром добыча Астрахань», призванным на военную службу в связи с проведением специальной военной операции, а также членам их семей.

Вся дополнительная информация размещена на интранет-сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» в разделе «Профсоюз». Осуществить пожертвование можно через QR-код.



ГОРОСКОП С 13 ПО 19 ОКТЯБРЯ

♈ Овен. Спокойный период. Многие представители огненного знака смогут оценивать происходящее довольно объективно, выработают оптимальную поведенческую тактику.

♉ Телец. На этой неделе Тельцам придётся действовать в режиме многозадачности. Важно своевременно брать паузы, чтобы успеть осознать происходящее и осуществлять планомерные действия.

♊ Близнецы. Следует более осторожно вести совместный бизнес, распорядиться общим капиталом. Существует вероятность неудачных проектов и начинаний, а также ошибочных расчётов.

♋ Рак. Многим придётся посвятить себя домашним проблемам или помощи кому-то из близких людей. Стоит уделять больше внимания самим себе, собственным делам и планам.

♌ Лев. Внешняя обстановка будет спокойной, а коллективное взаимодействие – весьма плодотворным и эффективным. Вы сможете создавать и успешно развивать продуктивные отношения делового толка.

♍ Дева. Вам удастся перевести дух, немного расслабиться. Сейчас отношения с друзьями и партнёрами станут ещё более надёжными, прочными и будут вселять в Дев уверенность и оптимизм.

♎ Весы. У Весов появится много благоприятных возможностей для самореализации. Многим удастся уладить проблемы и погасить конфликты, получив желаемое с минимальными усилиями.

♏ Скорпион. Типичные представители водного знака будут чувствовать себя довольно уверенно, смогут правильно использовать свои таланты и развитую интуицию.

♐ Стрелец. Гороскоп не исключает появление надёжных покровителей, заинтересованных в продуктивном долгосрочном сотрудничестве. Неожиданные перемены могут изменить карьерное положение Стрельцов.

♑ Козерог. Вы обретёте прежнюю уверенность, укрепится авторитет, появится внутреннее спокойствие. Ко многим из вас будут прислушиваться, обращаться за советами.

♒ Водолей. Водолеи начнут строить более реальные, выполнимые планы, чтобы достичь серьёзных успехов на профессиональном поприще. Это позволит в дальнейшем увеличить своё благосостояние.

♓ Рыбы. Интуиция Рыб устремится ввысь, поэтому вы сможете острее ощущать и понимать скрытые мотивы в поведении окружающих. Это поможет себя подстраховать и вовремя заручиться поддержкой влиятельных людей.

УКЗ

О ставших известными фактах коррупционных действий, корпоративного мошенничества, хищений и различных злоупотреблений в ООО «Газпром добыча Астрахань» вы можете сообщить по следующим каналам связи: телефон: (8512) 31-61-77, e-mail: hotlinegda@yandex.ru



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 2 по 8 октября 2023 года) проведено 932 исследования качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

СОЦСЕТИ

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

https://t.me/gazprom_dobycha_astrahan

https://vk.com/gazprom_dobycha_astrahan



▶ В СТАТЬЕ СУБЪЕКТ(-Ы) ДАЛ(-И) СОГЛАСИЕ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ДАННОЙ ИНФОРМАЦИИ БЕЗ ЗАПРЕТОВ И УСЛОВИЙ