

НА БЛАГО ПРЕДПРИЯТИЯ И СТРАНЫ

Газоконденсатному промыслу № 1А Уренгойского газопромыслового управления Общества исполнилось 40 лет. Круглая дата самого южного и самого крупного по многим показателям добычного объекта – отличный повод вспомнить о производственных победах прошлого, узнать, чем живет коллектив промысла сегодня и посмотреть в его ближайшее будущее...

ПЛЕЧОМ К ПЛЕЧУ

Первые кубометры газа с сеноманской установки комплексной подготовки газа № 1АС поступили в магистральный трубопровод 17 июня 1984 года. К тому моменту было построено уже десять промыслов, пересечена линия полярного круга, а предприятие стремительно приближалось к отметке в триллион добытых кубометров голубого топлива. Серьезную помощь в достижении значимого показателя призван был оказать тогда и нововведенный объект, проектная производительность которого предусматривала до 20 миллиардов кубометров газа в год. Параллельно с расширением действующего фонда сеноманских скважин строилась и УКПГ-1АВ, которая была введена в строй спустя всего год – в июле 1985-го. На пике производительности она ежегодно добавляла в общую копилку предприятия еще 10 миллиар-



Начальник цеха Сергей Балавин и инженер по добыче нефти и газа Александр Митин

дов кубометров газа и почти три с половиной тысячи тонн газового конденсата.

«Вторая жизнь» сеноманской части промысла началась в 1990 году после окончания строительства первой очереди дожимной компрессорной станции. Вторую очередь запустили осенью 1997-го. Тогда же на ГКП-1А трудоустроился уроженец поселка Новый Уренгой, ровесник Общества «Газпром добыча Уренгой», выпускник местного техникума газовой промышленности Радис Сагитов, слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.

– Я родился в семье первопроходцев: отец с 1975 года строил город, мама трудилась в снабжении. Поэтому после окончания школы на семейном совете вариантов с выбором дальнейшей профессиональной карьеры было не особо много. Выпускников техникума по направлению трудоустраивали на предприятие, и мне повезло попасть на образцово-показательный газоконденсатный промысел № 1А, – рассказывает Радис Фаргатович.

>>> стр. 2



Лето на промыслах – горячая пора, время остановов и планово-предупредительных работ

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



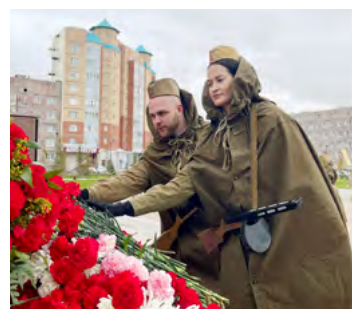
ИЗ ПОКОЛЕНИЯ ПЕРВОПРОХОДЦЕВ

Валерию Марину – 70 лет
стр. 4-5



СОХРАНИМ ДЕРЕВЬЯ ВМЕСТЕ!

Экологическая акция
стр. 5



«И ВРЕМЯ ЗАМИРАЕТ...»

22 июня – День памяти и скорби
стр. 6

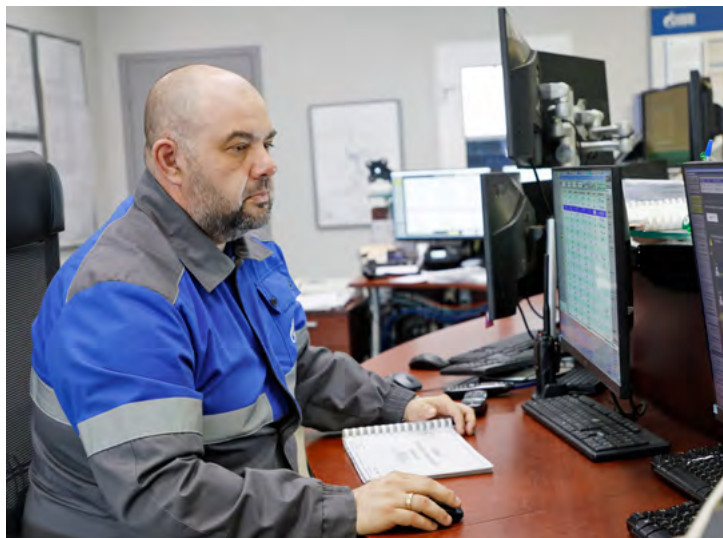


ЛУЧШИЕ В СВОЕМ ДЕЛЕ

Спортивный дайджест
стр. 8

стр. 1 <<<

НА БЛАГО ПРЕДПРИЯТИЯ И СТРАНЫ



За пультом в операторной – мастер по добыче нефти, газа и конденсата Петр Делисандра

– Коллектив принял очень тепло, старшие коллеги быстро научили премудростям нашей интересной профессии. Теперь уже я на правах старшего выступаю в роли наставника для молодежи, которой в последнее время на промысле стало очень много. Всегда приходится развиваться и самому, потому что все время, что я здесь тружусь, проходит регулярная модернизация оборудования, а значит, нужно постоянно разбираться с особенностями его эксплуатации, изучать документацию. Благо, что коллектив высокопрофессиональный, дружный, сплоченный. Как говорится, плечом к плечу решаем производственные задачи на благо предприятия и страны.

Промысловый дожимной комплекс пополнился новой валанжинской установкой мощностью 80 МВт в 2015 году, а вместе с ней и новыми цехами, встроенными в технологическую цепочку. Число эксплуатируемых объектов выросло, но неизменно растет и мастерство персонала. В помощь ему – самое современное автоматизированное оборудование. Тем не менее, полностью заменить человека на столь ответственном и опасном производственном объекте машинами не получится. Важен здесь не только профессионализм, но еще и умение работать в команде. Мы взяли небольшое интервью у инженера по добыче нефти и газа Александра Митина как раз во время его обхода цеха очистки газа ДКС-1АВ.

– За смену я бываю здесь один раз точно, иногда по необходимости – чаще, как и на других объ-

ектах, неважно – сеноманских или валанжинских. Да, сейчас практически все автоматизировано, но наш труд все еще необходим 24 часа в сутки. Я руководжу сменой, которая длится 12 часов и в которую входят 12-15 человек. Это операторы по добыче нефти и газа, машинисты технологических компрессоров, дежурные электромонтеры, слесари-сантехники, операторы котельной плюс служба безопасности, – говорит Александр Борисович. – Вся моя трудовая деятельность связана с ГКП-1А. Я пришел сюда в 2000 году, после получения диплома Тюменского государственного нефтегазового университета. Трудился сначала оператором по добыче нефти и газа, а затем инженером. У нас в сменах сложился очень дружный коллектив, мы понимаем друг друга с полуслова, полувзгляда. И уже только за это можно любить свою работу.

Кстати, в паспорте Александра Борисовича местом рождения значится поселок Новый Уренгой. И как сын газодобывателей, он недолго выбирал свою будущую профессию. Что называется, где родился, там и пригодился.

НАСЛЕДИЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Газоконденсатный промысел № 1А – самый крупный в составе предприятия по территории, количеству технологических ниток установки низкотемпературной сепарации газа, а также фонду скважин. Сегодня здесь насчитывается более 70 сеноманских скважин и порядка 130 – валанжинских. Неудивительно, что обеспечивается надежную и безаварийную ра-



В хорошем коллективе и работается с улыбкой! На снимке – ведущий инженер-энергетик Владислав Лутфуллин

боту всего оборудования один из самых многочисленных коллективов, состоящий из почти 230 человек.

И каждый, с кем нам удалось побеседовать, первым делом отмечает особую атмосферу в коллективе, которому по плечу выполнение задач любой сложности. При этом делят между собой газодобывчики ГКП-1А не только рабочие часы, но и радостные и грустные жизненные события после смен. Радис Сагитов, десять лет назад избранный председателем цеховой профсоюзной организации, добавляет, что коллеги редко обращаются по вопросам защиты трудовых прав, но всегда по этому направлению ведется диалог с первичной профсоюзной организацией Уренгойского газопромышленного управления. Чаще взаимодействие ведется по решению жизненных вопросов. А еще свою сплоченность персонал промысла отлично демонстрирует на площадках спартакиады УГПУ, неизменно добывая высоких результатов. К примеру, в футбольных турнирах, где как раз побеждают сыгранные коллективы, три года главный кубок вручается игрокам самого южного промысла.

Наверное, по всем этим причинам здесь так много сотрудников, у которых в трудовой книжке запись о месте работы одна или, по крайней мере, сделана она достаточно давно. Например, у электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования Александра Карташова – двадцать лет назад.

– До прихода на наш промысел я около десяти лет трудил-

ся в «Ремгаз Уренгое» – электро-монтажной организации в составе «Газпрома», в которой мы обслуживали различные объекты концерна в Новом Уренгое. После реорганизации оказался здесь и понял, что мне посчастливилось сменить работу. Быстро адаптировался к местной специфике, постепенно повышал разряд и стал бригадиром и наставником для местной молодежи, – рассказывает Александр Иванович.

Если работники газоконденсатного промысла № 1А и получают новую запись в трудовой книжке, то часто бывает, что связана она с повышением в должности. Это можно проследить, например, прямо в кабинете начальника цеха: здесь по сложившейся традиции уходящий руководитель оставляет именную каску. По фамилиям на них становится понятно: переход осуществляется на более высокие должности.

– От предыдущих руководителей я получил огромный опыт и как производственник, и как управленец. Не случайно наш промысел всегда назывался кузницей кадров, – отмечает нынешний начальник цеха ГКП-1А Сергей Балвин. – В 2001 году, после окончания Нефтекамского нефтяного колледжа, я приехал покорять север и оказался на Уренгойском месторождении. Именно на ГКП-1А и начался мой трудовой путь, который включил в себя должности оператора по добыче нефти и газа, мастера, заместителя начальника цеха по общим вопросам и с 2019 года – руководителя. Безусловно, знания и опыт, приобретенные здесь, уникальные, колоссальные. Важ-

но грамотно применять их, чтобы все наши важнейшие производственные задачи решались без сбоев и аварий. А мы всегда готовы к их выполнению на сто процентов.

«ТРЕТИЙ ВОЗРАСТ» ПРОМЫСЛА

Порог пятого десятка – возраст, весьма солидного для любого производственного объекта, – коллектив газоконденсатного промысла № 1А переступает с множеством серьезных проектов, которые необходимо решать в круглосуточном режиме. Так, несколько лет ведется многоэтапная реконструкция сетей электро-, тепло- водоснабжения. Замена подлежит и система пожаротушения промысла. Также не первый год реализуется масштабный проект по раздельно-групповому переподключению газосборных коллекторов с различными параметрами, который позволит поддерживать эффективную работу скважин с разными эксплуатационными характеристиками. Его реализация предполагает разделение потоков углеводородного сырья из низконапорных и высоконапорных скважин, что дает возможность обеспечивать режим деятельности всего фонда газоконденсатных скважин и поддерживать объем добычи на стабильном уровне.

Коллектив ГКП-1А стал непосредственным участником нового, прорывного для «Газпрома» проекта. Речь о недавнем старте разработки участка № 3А ачимовских залежей Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения. Теперь газ из 23 скважин ООО «Газпромнефть-Заполярье» после



Ветеран промысла, председатель цеховой профсоюзной организации – слесарь по КИП и А Радис Сагитов

первичной подготовки поступает в технологический цех УКПГ-1АВ и после осушки транспортируется в межпромысловый коллектор. Ежегодно таким образом будет добываться порядка пяти миллиардов кубометров газа.

– ООО «Газпром добыча Уренгой» – самое опытное в системе «Газпрома» предприятие в части разработки ачимовских горизонтов. А общие проекты с нашими соседями и партнерами позволят еще эффективнее осваивать эти залежи. В рамках реализации данного проекта на ГКП-1А был проведен ряд реконструкций, построены несколько новых объектов. Во время этих мероприятий, при пусконаладке и подготовке к запуску, большой объем работ провел коллектив промысла и Уренгойского газопромыслового управления в целом, – отмечает замести-

тель генерального директора по производству Общества Максим Дмитриев.

40-летие команда газодобытчиков, как обычно, встречает в рабочем режиме и всю готовится к ежегодным планово-предупредительным мероприятиям. Они должны начаться в конце июня на сеноманской установке комплексной подготовки газа и в первый день июля – на валанжинской УКПГ. Все это для решения одной главной задачи, неизменной на протяжении четырех десятилетий – безаварийного и надежно выполнения поставленных перед предприятием планов ПАО «Газпром» по добыче углеводородов. И дружный высокопрофессиональный коллектив успешно с ней справляется.

Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО

К ЮБИЛЕЮ ГОРОДА

Вниманию работников Общества «Газпром добыча Уренгой»! Приглашаем вас принять участие в конкурсе на лучшую реализацию творческого замысла к 50-летию Нового Уренгоя.

Основная цель – создание творческого продукта, посвященного юбилею газовой столицы, на территории каждого структурного подразделения. Принять участие в мероприятии могут сотрудники филиалов и авторские коллективы предприятия.

Конкурсная работа может быть представлена в виде малой архитектурной формы (скульптурной композиции, памятника, инсталляции), установленной на территории филиала, тематического оформления помещения на любом объекте (нескольких объектов) или прилегающей территории филиала.

Заявку на участие в конкурсе необходимо согласовать с начальником филиала. Заявку и согласия на обработку персональных данных следует принести в ССО и СМИ по адресу: Ленинградский проспект, 3А. Положение о конкурсе размещено на корпоративном портале. Вопросы – по телефону 99-67-50.

О РАСПОЛОЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

«Газпром добыча Уренгой» уведомляет, что коммуникации магистральных газопроводов Общества проходят в южном направлении по территории Уренгойского НГКМ до границ эксплуатации «Газпром трансгаз Югорск» и «Газпром трансгаз Сургут». Трубопроводы расположены вдоль автодороги Новый Уренгой – Ямбург на удалении «Западный коридор» от 100 до 300 метров, «Восточный коридор» – от 7 до 24 километров, также коридор газопроводов проходит вдоль автомобильной и железной дорог Новый Уренгой – Кортчаево на удалении от 200 метров до 5 километров.

На всем протяжении трассы газопроводов установлены охранные зоны в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от осей крайних ниток магистрального газопровода. Вдоль подводных переходов газопроводов через водные преграды охранные зоны установлены на расстоянии 100 метров с каждой стороны подводного перехода. Осуществление любой хозяйственной деятельности в охранных зонах без письменного разрешения Общества запрещается.



В цехе очистки газа ДКС-1АВ

ИЗ ПОКОЛЕНИЯ ПЕРВОПРОХОДЦЕВ

Сегодня 70 лет исполняется Валерию МАРИНИНУ (на снимке), бывшему заместителю генерального директора – главному геологу Общества «Газпром добыча Уренгой». Большой профессионал в своем деле, автор семи патентов на изобретения и более 40 научных работ, член Академии технологических наук РФ, депутат Законодательного Собрания ЯНАО оставил большой след в истории Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения и нашего предприятия.

То, что Валерий Иванович свяжет свою судьбу с нефтегазодобычей, можно сказать, было предопределено. Неподалеку от его родного Альметьевска за восемь лет до появления героя нашего рассказа на свет было открыто крупное Ромашкинское месторождение нефти. Там в управлении буровых работ трудился его отец Иван Андреевич – сначала машинистом технологических компрессоров, затем электриком. Сестра Евгения выбрала профессию геофизика, а дядя Георгий занимал должность главного геолога объединения «Татнефть». Именно по его совету Валерий Иванович поступил на Татрский вечерний факультет Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И.М. Губкина. Здесь он выбрал профессию горного инженера и универсальную специализацию – разработка нефтяных и газовых месторождений, глубоко изучал геологию, физику, химию, сопромат, теоретическую механику, экономику и многие другие полезные предметы.



Постигая премудрости нефтегазового дела в теории, юноша параллельно приобретал и практические навыки. Уже в 17 лет получил первую запись в трудовой книжке – слесарь по монтажу металлоконструкций. На очень непростой работе помогали упорство, сила характера, крепость мышц. Все это Валерий стал развивать еще в юношестве. В 14 лет он твердо решил, что пора что-то менять и заняться спортом. Так в жизнь вошли регулярные тренировки по борьбе, тяжелой атлетике, плаванию. Каждое лето – путевка в спортивный лагерь с ежедневными пробежками по 20 километров, занятиями на перекладине и брусьях. Результаты не заставили себя долго ждать – к окончанию школы Валерий стал лидером в классе и во дворе.

Лидерство это проявилось и в труде. Причем в очень раннем возрасте. После года работы слесарем второкурник Валерий Маринин перешел на должность в управление капитального ремонта скважин. А спустя всего четыре года 22-летний специалист, еще не закончивший университет, становится заместителем начальника цеха научно-исследовательских и производственных работ, в штате которого насчитывалось 120 специалистов. Несмотря на скептицизм со стороны опытных коллег, молодой руководитель дни и даже ночи проводил в цехе, скрупулезно разбирался со всеми рабочими вопросами, вникал в тонкости производства и в итоге добился признания коллектива.

Жизнь налаживалась. И не толь-

ко на работе. Молодой специалист после окончания института женился на знакомой еще с детства однокурснице Валентине. Вскоре у них родился первенец Дмитрий. И вроде живи и радуйся, но судьба распорядилась иначе... Многие друзья и коллеги Валерия Ивановича с Ромашкинского месторождения попали на Большой Уренгой. Приезжая в отпуск в Татарстан, рассказывали о новом месте работы – небывалых стройках, огромных зарплатах и распределяемых квартирах, карьерных перспективах. В итоге на семейном совете Маринины решили перебраться на Крайний Север. Конечно, ненадолго, заработать денег и уехать обратно...

Шел 1983 год: 28-летнего Валерия Маринина принимают на работу в «Уренгойгазпром» мастером по исследованию скважин. Это был по-настоящему горячий период для Уренгойского месторождения и растущего рядом с ним города газодобытчиков. Установки комплексной подготовки газа строились одна за одной, массово вводились в эксплуатацию скважины. Времени учиться попросту не было, вникать нужно уже непосредственно на месте. Вместе со своей бригадой Валерий Иванович неделями пропадал на промыслах: они принимали скважины после бурения, исследовали их, определяли дебит, ставили клапана-отсекатели, контролировали обвязки кустов, монтажи шлейфов.

Уже меньше, чем через полгода, будучи старшим геологом, Маринин с шестью помощниками поставил невиданный рекорд по времени запуска кустов.

– Тогда мне надо было сроч-



На Уренгойском месторождении



С семьей в КСЦ «Газодобытчик»

но ехать на Большую землю, решать важные вопросы. Объясняя ситуацию руководству, хотя сам понимаю – время неудобное, ведь надо во что бы то ни стало подготовить шесть кустов для запуска УКПГ-9. Говорю: «А когда подготовлю кусты, смогу уехать?» «Да», – отвечают. Собрал бригаду, приезжаем на куст, готовим скважину к прогреву, открываем задвижки, все четыре скважины запускаем «на факел», оставляю дежурного оператора (в те времена у нас для связи даже рации не было). Приезжаем на следующий куст, повторяем операции – и дальше... После того, как шестой куст запустили, спустя часа четыре, еду на первый, а там проблема – одна скважина из шлейфа не идет. Вызываю машину с агрегатом для ликвидации гидратной пробки... И так потом какие-нибудь сложности обнаруживались на каждом кусте. Ездил я между ними целые сутки. К их истечению получил от всех операторов информацию, что скважины прогреты до температуры безгидратного режима, то есть, до 13-14 градусов. Докладываю руководителю: за сутки прогреты шесть кустов (а это 24 скважины – объем работы на четыре недели). Начальник сдержал слово, отпустил. УКПГ запускали без меня. И ни с одной из подключенных нами скважин проблем не возникло, – вспоминал впоследствии в интервью Валерий Иванович.

В первые годы работы в Обществе Валерий Маринин на



Встреча с избирателями

промыслах проводил больше времени, чем в офисах, что позволило ему досконально изучить Уренгойское месторождение, он владел информацией о состоянии практически любой скважины. Неудивительно, что уже к 1987 году такой грамотный и деятельный специалист получил должность главного геолога Уренгойского газопромыслового управления, на которой проработал 14 лет. А после двухлетнего перерыва – когда Валерий Маринин возглавлял ЗАО «Ачимнефтегаз» – в 2003-м вернулся на наше предприятие уже для того, чтобы стать здесь заместителем генерального

директора – главным геологом. С 2005 года северяне доверили ему пост депутата Законодательного Собрания ЯНАО, где он также выполнял обязанности заместителя председателя комитета по природопользованию, промышленности, транспорту и связи. И везде Валерий Иванович думал стратегически, вперед на десятилетия, продолжая политику грамотной разработки месторождения, заложенную его учителем Петром Герешем.

– Вместе с коллегами мы смогли дать толчок разработке ачимовских отложений, но, к сожалению, я не успел вывести процесс

на стадию стабильной работы. Когда запускали первые скважины, вводили УКПГ, я говорил, что мы не добываем газ, мы его собираем из недр земли, а вот добывать будем лет через 20-30, когда снизится пластовое давление, потребуется применение комплекса всевозможных технологий, инновационных решений, сил и энергии, чтобы достать газ из пласта и отправить его в магистральный трубопровод. Это время настало. Как и пришло время передать свои знания и накопленный бесценный опыт тем, кто будет и дальше осваивать недра Крайнего Севера, – говорил перед самым выходом на заслуженный отдых Валерий Иванович.

За многолетний добросовестный труд он был награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, знаками «Отличник газовой промышленности», «Почетный работник газовой промышленности». Именно равняясь на достижения таких ветеранов Общества, опираясь на их наработки и опыт, продолжают достойно нести свои стратегически важные для страны трудовые вахты все новые и новые поколения уренгойских газодобытчиков.

Коллектив ООО «Газпром добыча Уренгой» от всей души поздравляет Валерия Ивановича с юбилеем! Желаем крепкого здоровья, бодрости духа, позитивного настроения, личного и семейного благополучия!

Подготовил Сергей ЗЯБРИН
Фото из архива ССО и СМИ ■

ЭКОЛОГИЯ

СОХРАНИМ ДЕРЕВЬЯ ВМЕСТЕ!

Свыше пятидесяти лиственных и хвойных деревьев высадили газодобытчики в прошлые выходные во дворах Нового Уренгоя. В Обществе «Газпром добыча Уренгой» при поддержке Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Уренгой профсоюз» состоялась экологическая акция «Сохраним деревья вместе».

Цель мероприятия – сберечь зеленые насаждения от вырубки на территориях перспективной городской застройки, пересадив их в максимально щадящем для корневой системы режиме.

Провести акцию, которая состояла из двух этапов, предложили работники Общества. Сначала деревья подготовили, выкопали, упаковали для транспортировки и доставили к новому месту жительства. Участников снабдили

необходимым инвентарем, обеспечили наличие удобрений и воды для полива.

– Надеюсь, что все растения приживутся и будут радовать нас, но особенно – жителей близлежащих домов. Еще мы заказали ярлычки, и у каждой семьи была возможность подписать сохраненное деревце, а в будущем – ухаживать за ним, – отметила инженер-проектировщик ИТЦ Юлия Калева, выступившая с инициативой проведения акции в рамках проектного офиса профсоюзной организации.

Всего в экологическом мероприятии приняли участие 150 сотрудников «Газпром добыча Уренгой» и членов их семей.

Соб. инф.
Фото Владимира БОЙКО ■



На Крайнем Севере к каждому деревцу – особенное отношение

«И ВРЕМЯ ЗАМИРАЕТ...»

Совет молодых ученых и специалистов Общества «Газпром добыча Уренгой» в субботу, 22 июня, вновь организует «Пост-89». Весь день волонтеры в военной форме сороковых годов будут дежурить возле Вечного огня на Площади Памяти, напоминая людям о трагических событиях начала Великой Отечественной войны. За время акции в ней приняли участие сотни молодых газодобытчиков. Мы поинтересовались у ребят, каково это – примерить на себя солдатскую форму и неподвижно простоять на посту, о чем они в этот момент думают и что чувствуют?

Анастасия АБДРЕЕВА, техник цеха по добыче газа, газового конденсата и нефти № 1 Нефтегазодобывающего управления:

– Думаю, что «Пост-89» – это не обычная акция, а искренний порыв души людей, которые хотят, чтобы все мы помнили про события 22 июня 1941 года. Патриотические чувства нужно воспитывать, и я уверена, что наши действия способствуют этому.

Помню, как во время одного из моих июньских дежурств на Площади Памяти педагоги детского сада привели своих воспитанников. Малыши, попарно взявшись за руки, поднимались по ступенькам, чтобы возложить цветы к Вечному огню. Дети с восторгом смотрели на нас, облаченных в военную амуницию, ведь для них мы были олицетворением тех самых солдат, защитников Родины.

Уже трижды я заступала на пост в этот памятный день. Сначала чеканишь шаг под команды разводящего вдоль площади, потом поднимаешься по ступенькам к Вечному огню, причем это надо сделать синхронно с напарником, и принимаешь смену от коллег.

Разговаривать на посту, конечно, не положено. Время словно замирает. Ты целый час стоишь неподвижно, смотришь на поток машин, двигающихся по улице Дружбы народов и, чувствуя ответственность, даешь волю мыслям. Вспоминается «Сталинградский рубеж» – моя поездка в 2020 году на поисковые работы в Волгоградскую область. Вместе с коллегами мы вели раскопки в местах боев 13-й танковой бригады и максимально прониклись подвигом русских солдат. Воображение рисует картины военного времени и единения всей страны ради победы.

Однажды мне пришлось стоять на посту под дождем. От непогоды спасал плащ-палатка, но порыв ветра сорвал часть полотна. Было неудобно и прохладно, но самой поправлять

одежду во время караула не положено. Пришлось ждать, когда мою проблему заметит разводящий и исправит ситуацию. Тогда еще промелькнула мысль, что во время Великой Отечественной войны солдатам и не такое приходилось терпеть, и только благодаря их самоотверженности враг был разгромлен.

Игорь ОЛЕЙНИК, инженер Управления технологического транспорта и специальной техники:

– Организовать «Пост-89» еще сложнее, чем его отстоять. Но я с удовольствием взял на себя эту миссию.

Сначала составляю список участников, затем учу их маршировать. Подготовка формы, решение вопросов о предоставлении транспорта, обеспечение всех горячим чаем и выпечкой – тоже на мне, как и общий контроль мероприятия с шести утра до двенадцати ночи.

Сам я на посту не стоял, поэтому сначала пришлось выучить алгоритм действий, а уже потом объяснить его ребятам и отработать на тренировках. В прошлом году несколько человек не смогли присутствовать на репетициях, так как были в отпуске. Мы не растерялись и использовали возможности онлайн: записали для них видеоинструкцию, а в ответ получили кадры отработки команд. Мы стараемся ответственно подойти к делу, чтобы 22 июня все прошло идеально, почти как у Почетного караула возле стен Московского Кремля.

Профсоюзные лидеры филиалов обеспечивают нас формой. Моя задача – ее получить, организовать примерку, а потом привести в надлежащий вид: сапоги до блеска начистить, гимнастерки погладить. Хорошо хоть плащ-палаткам утюг не нужен.

За решением всех этих вопросов не забываю и о сути мероприятия. Это дань благодарности нашим отважным предкам за их подвиг

на полях сражений, за мирное небо над головой. Моей прабабушке во время войны тоже досталось – она была ребенком, и ей приходилось прятаться в подвале от фашистов. Детали этой истории в свое время потрясли меня до глубины души. Поэтому участие в корпоративном патриотическом мероприятии – это большая честь для меня.

Денис БЫКОВ, оператор по добыче нефти и газа ГКП-2 Уренгойского газопромыслового управления:

– В прошлом году я впервые участвовал в акции «Пост-89». Моя вахта пришлась на вечернее время. Редкие прохожие с удивлением смотрели на людей в военной форме. Они на несколько секунд задумывались, а потом, вспомнив, какое сегодня число, продолжали свой путь, но уже более осмысленно. Помню, как во время моего дежурства к Вечному огню пришла немолодая семейная пара. Они возложили цветы и, не проронив ни слова, ушли. Было понятно, что этот день для них много значит.

Все остальное время я стоял, погрузившись в свои мысли. Сначала думал о работе, о семье, потом – о войне. Вспомнились рассказы мамы о сложной жизни моей прабабушки в тылу во время Великой Отечественной, школьные уроки истории, кадры из тематического документального фильма, который посмотрел во время службы в армии, экскурсия в исторический музей под Омском, где впервые увидел артефакты военных лет.

Простоять на посту один час, в целом, не очень сложно, хоть ноги и затекают от неподвижности. Зато, когда сдаешь смену и под команды разводящего покидаешь свое место, появляется чувство, что все правильно сделано, что это очень нужно людям.

Александр ЩЕРБИН, слесарь по ремонту технологических установок УГПУ:

– Строевая подготовка, освоенная во время службы в армии, пригодилась мне для выполнения обязанностей разводящего караула во время акции «Пост-89».

Первые команды «равняйся» и «смирно» привлекают внимание обоих часовых. После приказа «шагом марш» процессия начинает синхронное движение с левой ноги к месту дежурства. Я иду чуть в стороне и задаю темп. Следуя моим указаниям, отряд поднимается по ступенькам к Вечному огню и принимает пост у коллег. Тех, чья миссия уже выполнена, я увожу к месту расположения. Через час церемония повторяется. Получается – 18 смен караула за сутки. Пока ребята на посту, я периодически их навещаю, чтобы убедиться, что все в порядке.

Ранним утром и поздним вечером площадь обычно пустует, а вот днем здесь многолюдно. Кто-то приходит возложить цветы, кто-то на прогулку с детьми, кто-то специально, чтобы посмотреть на смену караула.

«Пост-89» для меня не только патриотическая акция, но и повод порадовать своего душу, капитана второго ранга. Как офицер, он был горд, когда увидел мое фото в военной форме и узнал о моей почетной миссии.

Ирина РЕМЕС
Фото из архива СМУС



На посту у Вечного огня – сотрудники Управления технологического транспорта и специальной техники Максим Крулицкий и Беназир Нурисланова

ПРАВИЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ МОГУТ СПАСТИ ЖИЗНЬ

С древних времен обеспечение персональной безопасности и сохранение здоровья – одни из важнейших практических интересов человечества. Окружающий мир таит в себе множество источников, способных причинить вред жизни и здоровью человека. Панацеи от всех бед не существует. Однако следует знать срочные меры доврачебной помощи. Простейшие, но правильные действия способны спасти жизнь. Сегодня мы поговорим об опасностях, которые подстерегают человека летом и о том, что делать в первые минуты после случившегося.

ТЕРМИЧЕСКИЕ ОЖОГИ

Как бы ни были романтичны летние посиделки у костра, стоит помнить, что огонь – один из самых неконтролируемых видов природной стихии. Каждый год за медицинской помощью по поводу ожогов обращаются свыше 800 тысяч россиян. Исследования разных лет показали, что в большинстве случаев ожоги – это бытовая травма.

Существует четыре степени ожога. При первой кожа на месте поражения краснеет, при второй появляется волдырь, при третьей погибают и более глубокие слои кожи, а при четвертой пораженное место обугливается, происходит некроз всех слоев тканей. Опасными для жизни человека являются эпидермальные повреждения площадью более 15 процентов и глубокие ожоги более пяти процентов площади тела.

Что делать? Если загорелась одежда – не бегите! Так пламя разгорится еще сильнее. Не следует сбивать огонь руками – можно получить ожоги. Для этого могут быть использованы подручные средства – вода, песок, ткань.

После прекращения горения тлеющую одежду следует удалить, а пострадавшую область на 10 минут поместить под тонкую струю холодной (не ледяной) чистой воды. Обугленную или открытую рану, что соответствует третьей и четвертой степеням ожога, накройте чистой влажной тканью.

Пострадавшему можно дать обезболивающее и приготовить напиток из половины литра воды, половины чайной ложки соли и четверти чайной ложки соды.

Запрещено: прикладывать лед, обрабатывать пораженную поверхность подручными и народными средствами, прокалывать образовавшиеся пузыри, сдирать прилипшую к ранам одежду.

СОЛНЕЧНЫЙ УДАР

Летняя жара может негативно отражаться на здоровье. Воздействие лучей солнца может быть не просто вредным, но и опасным. В зоне повышенного риска теплового удара – люди пожилого возраста и дети.

Основные признаки солнечного удара: ощущение пульсации висков, покраснение лица, учащенный пульс до ста и более ударов в минуту, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, угнетенное сознание. Температура тела в такой момент может повыситься до 40 градусов. В самых тяжелых случаях возможна потеря сознания.

Что делать? Увести человека в прохладное помещение или хотя бы прикрыть голову и грудь потерпевшего собственной тенью. Снять с него лишнее. При отсутствии затенения снимать следует только верхнюю стягивающую или плотную одежду. Опрыскать потерпевшего прохладной водой, наложить мокрое прохладное полотенце на грудь и голову, предложить обильное питье.

Запрещено: погружать пострадавшего в холодную воду. Резкий перепад температуры

может привести к сердечному приступу, а то и к полной остановке сердца. Тем более, что к солнечным ударам более склонны люди с нарушениями сердечной деятельности и системы кровообращения.

УКУСЫ ЯДОВИТЫХ ЗМЕЙ

Змеи могут служить человеку и быть источником ценных лечебных препаратов. Так, из яда гадюки получают кровоостанавливающие препараты, а из яда кобры – обезболивающее и успокоительное. Но встреча с этими рептилиями может обернуться бедой. Укус ядовитой змеи всегда можно узнать по двум красным точкам на теле, находящимся на небольшом расстоянии друг от друга. На месте укуса быстро возникают кровоподтек, отек и появляются красные полосы по ходу лимфатических сосудов.

Установлено, что при неподвижной конечности скорость распространения яда через лимфу резко снижается, в то время как при движении усиливается во много раз.

Что делать? Пострадавшему положить на землю так, чтобы укушенная конечность была ниже уровня сердца, и напоить крепким чаем. Если укус произошел через одежду, аккуратно снять ее или разрезать (на одежде могут быть капли яда). Протереть кожу вокруг раны – здесь тоже могут остаться капли яда. Энергичное отсасывание и сплевывание яда эффективно в первые 20-30 минут после укуса и возможно только при отсутствии трещин и ран в полости рта и на губах. При повреждении конечности ее надо туго забинтовать, причем начинать перевязку надо на пять сантиметров выше места укуса, при повреждении головы или шеи следует придавить место укуса.

Запрещено: накладывать жгут – он останавливает кровь, но может спровоцировать омертвление тканей; прижигать или надрезать место укуса; прикладывать лед или теплые компрессы.

ПРО НАСЕКОМЫХ

Комары и мошки – неотъемлемая часть северного лета. Их укусы похожи на укол иглой, они не сильно приятны, но и не смертельны. Зато другие перепончатокрылые могут быть реально опасны. Пчелы, шмели, осы, шершни, оводы, слепни могут укусить так, что мало не покажется. И речь идет не только о крапивнице. Известны случаи анафилактического шока после контакта с такими жалящими насекомыми. Они могут распространять болезнь Лайма, клещевой энцефалит, туляремию и другие заболевания.

Что делать? Удалить жало пинцетом, если оно осталось в месте укуса (оставляют только пчелы), промыть рану водой с мылом, обработать перекисью водорода или настойкой календулы. Для уменьшения боли и отека к месту укуса приложить лед, нанести противоаллергическую мазь или кашицу из пищевой соды и воды. Если отмечается выраженный зуд, а



На берегу Черного моря

зона покраснения в месте укуса более десяти сантиметров – примите противоаллергическое средство общего действия и обратитесь к врачу.

Запрещено: прикладывать к месту укуса влажную землю, прижигать рану или высасывать из нее кровь ртом.

ОЖОГ МЕДУЗЫ

Лето, отпуск, море. Однако, во время купания есть риск столкнуться с подводными обитателями – медузами. Эти морские животные состоят на 90 процентов из воды, но имеют стрекательные клетки на щупальцах, внутри которых – яд. Медузы его используют для охоты, но иногда достается и людям. Случайное прикосновение с ним грозит неприятным ожогом и отравлением ядом.

Степень повреждения зависит от разновидности медузы и места ее прикосновения к человеку. Ожог не только болезненный, но и может вызвать аллергию и затруднение дыхания, спровоцировать сердечный приступ и даже парализовать пострадавшую конечность.

Что делать? Выйти на берег и незамедлительно избавиться от оставшихся на коже ядовитых щупальцев. Лучше всего их «соскоблить», например, пластиковой картой. Нейтрализовать действие яда и притупить боль от ожога помогут промывание соевым или содовым раствором, морской водой, а также холодный компресс. Лед следует обернуть тканью, чтобы избежать раздражения кожи или обморожения.

Запрещено: трогать и растирать поврежденный участок кожи, промывать пресной водой – так ядовитые клетки расширяются и лопаются, увеличивая площадь ожога.

Предупрежден, значит, вооружен! Первая помощь – это простейшие срочные меры, необходимые для спасения жизни. Они очень важны, но никогда не заменят квалифицированного медицинского лечения. Берегите себя и своих близких! И пусть лето будет радостным.

Александр САЗЫКИН,
старший фельдшер отделения
доврачебной медицинской помощи МСЧ
Фото из архива редакции

ЛУЧШИЕ В СВОЕМ ДЕЛЕ

Спортсмены Общества – юные и постарше, любители и профессионалы – продолжают выступления на соревнованиях различного уровня даже с приходом летнего периода межсезонья и пополняют копилку наград предприятия.

На берегу Черного моря проходят спортивно-тренировочные сборы воспитанников секций КСЦ «Газодобытчик» под руководством опытных тренеров. Причем юные спортсмены проводят не только подготовительные занятия, но и получают серьезную соревновательную практику. Так, на кортах ЛЮК «Витязь» состоялся турнир по теннису, в котором вместе с новоуренгойскими юношами и девушками приняли участие представители клуба «Теннис в твоём городе». Проведение соревнований стало возможным благодаря содействию заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству Общества «Газпром добыча Уренгой» Дениса Апанасенко. В общей сложности в турнире приняли участие 17 игроков – восемь представителей Анапы и девять северян. Проверить свои силы каждый участник мог с ровесниками обоих полов. По итогам соревнований наша команда была отмечена пятью наградами

из девяти возможных – две «бронзы», два «серебра» и «золото».

В теннис сыграли и в нашем городе. В четырехдневном открытом турнире «День России» спортсмены Общества завоевали четыре золотых медали и по две серебряные и бронзовые награды.

Тренер КСЦ «Газодобытчик» Александра Походяева проверила свои силы в Чемпионате России по гиревому спорту, прошедшем в столице Бурятии Улан-Удэ. По итогам выступлений с сильнейшими атлетами страны в активе нашей спортсменки – шестое место.

В Тюмени прошли соревнования по триатлону IRONSTAR TYUMEN-2024. Наши коллеги – сотрудник газового промысла № 10 Александр Чеботарев и тренер КСЦ «Газодобытчик» Михаил Лыжин – в составе сборной «Газпрома» смогли завоевать золотые награды по результатам эстафеты.

В Анапе в течение двух недель проходили Всероссийские соревнования «Шахматный фестиваль «Гран-при Черного моря» Морская гавань». Общество «Газпром добыча Уренгой» представил сотрудник Управления корпоративной защиты Тимофей Ильин. Ему покорилось 12 место из 136 в дисциплине «РАПИД Гран-при России», та же двенадцатая позиция из 162 в «БЛИЦЕ Гран-при



Профсоюз объединил более 150 любителей спорта

России» и 24-й результат в Этапе Кубка страны по шахматам среди мужчин.

Газовый промысел № 9 принял соревнования по волейболу среди работников дальних производственных объектов. Чемпионами стали сборники ГП-16, второе место – в активе газодобытчиков «десятки», замкнули тройку призеров спортсмены ГП-15.

Также на дальних промыслах прошла сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду

и обороне», в мероприятии приняли участие 42 человека.

Представители ОППО «Газпром добыча Уренгой профсоюз» провели два оздоровительных мероприятия, ставшие уже традиционными. Более 150 сотрудников Общества и членов их семей приняли участие в забеге «Профсоюз. Бежим вместе!», а также в проекте «Профсоюз. Скандинавская ходьба».

Соб. инф.

Фото предоставлены представителями команд



Наши триатлеты — лучшие на крупных соревнованиях



Команда юных теннисистов

