



**ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:
БЕЗ ПЕЧАЛЬНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ**

Профилактика несчастных случаев – важнейшая и непростая задача
стр. 2



**КЛЮЧЕВОЕ ЗВЕНО
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЦЕПОЧКИ**

Транспорту в Газопромывловом управлении отводится особая роль
стр. 3



ЭКОНОМИТЬ БУДЕМ АКТИВНЕЕ

В ООО «Газпром добыча Астрахань» вопрос экономии энергоресурсов в приоритете уже много лет
стр. 6



ПОДДЕРЖИМ АЛИСУ!

Дочь работника ООО «Газпром трансгаз Казань» Алиса Приточкина вышла в финал «Детского Евровидения – 2019»
стр. 8

СПАРТАКИАДА ПОЗВАЛА НА СТАДИОН



В субботу, 14 сентября, в Культурно-спортивном центре Общества на улице Социалистической было многолюдно. Здесь проходили соревнования XXXIV Летней Спартакиады работников структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань». В общей сложности, в Спартакиаде принял участие 421 человек, и многие пришли на стадион вместе с персональными болельщиками – родственниками, друзьями и знакомыми.

По уже устоявшейся традиции, на церемонии торжественного открытия Спартакиады состоялось вручение золотых знаков отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». На этот раз заветные значки

получили 12 работников Общества, которые ранее успешно сдали все требуемые нормативы.

Кроме того, впервые за историю Спартакиад три самые спортивные семьи Общества были отмечены памятными призами, приобретенными на средства Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром добыча Астрахань». Самыми спортивными были признаны семьи Кузнецовых (УКЗ), Талашенко (ГПУ) и Сазоновых (УТТиСТ).

**СОПЕРНИЧЕСТВО – ОСТРОЕ,
НАКАЛ БОРЬБЫ – ВЫСОКИЙ**

Спартакиаду в нынешнем году постарались сделать максимально компактной по времени. В один день прошли соревнова-

ния сразу по семи дисциплинам. Это лёгкая атлетика (женщины и мужчины), футбол, гиревой спорт, шахматы, волейбол (женщины), а также финальные игры по волейболу у мужчин. Ранее прошли лишь состязания по плаванию у мужчин и женщин. А значит, победитель комплексного зачёта спартакиады определялся здесь и сейчас, что придавало соперничеству остроты.

Участниками соревнований стали 9 команд. Это представители Администрации Общества, ГПУ, УТТиСТ, ОВПО, ВЧ, УМТСиК, УЭЗиС, сборная команда ИТЦ и УС, а также сборная УКЗ и АОО (Астраханский отряд охраны ЮМО).

Сразу же после короткой, но красочной церемонии открытия, в ходе которой перед участниками выступили юные воспитан-

ники творческих групп Культурно-спортивного центра, начались соревнования по футболу, лёгкой атлетике, шахматам и волейболу у женщин. Чуть позже определились сильнейшие в гиревом спорте и волейболе у мужчин.

В футбольном турнире с самого начала слаженной игрой выделялись две команды – ГПУ и УКЗ, АОО. Они и вышли в финал, борьба в котором была абсолютно равной. Поединок завершился вничью, и чемпионка определяла лишь серия послематчевых пенальти. Здесь на один удар точнее оказались газпромывловики, завоевавшие главный приз. Третье место досталось футболистам УТТиСТ.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: БЕЗ ПЕЧАЛЬНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ

Основные виды деятельности ПАО «Газпром» связаны с эксплуатацией опасных производственных объектов, а также других источников повышенной опасности и выполнением работ повышенной опасности. Однако статистика за 2018 год показала, что опасными могут быть коридоры, холлы, лестничные клетки административных зданий. 39% всех несчастных случаев, произошедших в дочерних обществах и организациях ПАО «Газпром» в прошлом году, – это падения с нулевой отметки. При этом количество данных случаев возросло более чем в 2 раза по сравнению с 2017 годом.

Вот лишь несколько строк из обзоров о произошедших несчастных случаях: «Главный специалист ООО «Газпром ВНИИ-ГАЗ» поскользнулся на маршевой лестнице и упал, получив растяжение капсульно-связочного аппарата левого голеностопного сустава; ведущий специалист отдела Администрации ПАО «Газпром» упала в холле административного здания, получив перелом правой ноги; заместитель директора ООО «Газпром добыча Ноябрьск» при спуске по наклонной поверхности потеряла равновесие и упала, получив перелом правой ноги; начальник отдела АО «Гипроспецгаз» поскользнулся на мокром полу около кабинета, получив закрытый перелом трапециевидной кости большого пальца левой руки; при передвижении по коридору административного здания бухгалтер ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» упала, получив тяжелую травму – закрытый оскольчатый перелом правого плеча; при следовании по территории инженер

ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» поскользнулся и упал на ступеньках, получив перелом правой ноги».

За стандартной формулировкой причины данных несчастных случаев «неприятные мер личной безопасности» скрываются: обувь на высоком каблуке, разговоры и чтение по телефону на ходу, неиспользование поручней при перемещении по лестницам и элементарная невнимательность. Результатом этих, как кажется многим, безобидных действий стали ушибы, растяжения и переломы различной степени тяжести.

С целью профилактики данных происшествий в дочерних обществах и организациях ПАО «Газпром», в том числе и в ООО «Газпром добыча Астрахань», разработаны Планы мероприятий по предупреждению падений на поверхности одного уровня. Одно из мероприятий данных планов – разработка Инструкции по безопасному перемещению работников.

Вот наиболее важные из требований Инструкции по безопасному перемещению по объектам ООО «Газпром добыча Астрахань» ИС-8-ГДА-2019, выполнение которых позволит избежать возможных печальных последствий для здоровья:

- перемещение по объектам Общества бегом не допускается;
- замедлите движение перед поворотами, углами, препятствиями и участками с недостаточным освещением;
- на скользких поверхностях передвигайтесь медленно и приставным шагом;
- при проходе мимо дверных проёмов следует держаться от них на максимально возможном расстоянии (учитываете вероятность удара открывающейся дверью), не открывайте двери резкими движениями;



- передвигаясь по лестничным маршам, не торопитесь и не пропускайте ступени, держитесь за поручни;

- при перемещении не держите руки в карманах;

- не делайте что-либо на ходу, в том числе не читайте документы, не используйте мобильные устройства (остановитесь, перед тем, как что-либо сделать);

- не переносите предметы, держа их перед собой, загромождая обзор, не переносите что-либо, что не позволяет держать за поручни.

Если необходимость в применении спецодежды и спецобуви отсутствует, соблюдайте требования к одежде, установленные «Правилами внутреннего трудового распорядка для работников ООО «Газпром добыча Астрахань». Помните, что обувь на высоком каблуке, не зашнуро-

ванная, не застёгнутая одежда и т.п. являются потенциальными причинами травм.

В заключение хотелось бы напомнить, что правило «Не отвлекайтесь во время передвижения по скользким поверхностям и в местах с малозаметными препятствиями» является одним из Ключевых правил безопасности ПАО «Газпром», утверждённых распоряжением ПАО «Газпром» от 30.08.2016 № 274. В соответствии с указаниями ПАО «Газпром» и требованием «Правил внутреннего трудового распорядка для работников ООО «Газпром добыча Астрахань» работники, нарушившие Ключевые правила безопасности, должны привлекаться к дисциплинарной ответственности.

Алексей СИНЯВИН,
заместитель начальника ООТ
Администрации Общества

ПРОФИЛАКТИКА

ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОБЪЕКТОВ ОБЩЕСТВА СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ

Опасные факторы пожара – факторы, воздействие которых может привести к травме, отравлению или гибели человека и (или) к материальному ущербу. Причиной гибели людей на пожарах чаще всего являются огонь и высокая температура, а также токсичные продукты горения, попавшие в воздух.

Для обеспечения безопасной эвакуации людей из опасной зоны во время пожара в зданиях и сооружениях различного назначения применяются средства индивидуальной защиты и спасения людей при пожаре. В зависимости от конструктивных особенностей здания, этажности, функциональ-

ного назначения, а также контингента людей, находящихся в здании, используются различные самоспасатели и спасательные устройства. К ним относятся средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (самоспасатели) и средства защиты кожных покровов тела человека (специальные огнестойкие накидки).

Вопросам защиты людей при возникновении пожара в ООО «Газпром добыча Астрахань» уделяется большое внимание.

В Обществе разработаны и утверждены «Нормы оснащения работников структурных подразделений и администрации, рабочие места которых находятся в зданиях

этажностью выше 3 этажа, и комплектации номерного фонда ОЦ «Санаторий Юг» самоспасателями однократного применения». «Нормами...» утверждено необходимое количество самоспасателей однократного применения для экстренной защиты органов дыхания и зрения при эвакуации в условиях пожара.

В 2016 году было принято решение о применении и размещении на рабочих местах работников в административных зданиях Общества высотой более 3-х этажей, в качестве средств защиты органов дыхания и зрения в случае пожара самоспасателей изолирующих СПИ-20.

В настоящее время самоспасателями оснащены здания административного и инженерных корпусов ГПУ, инженерно-лабораторного корпуса ООО «Газпром добыча Астрахань», АЦГ-1, а также номерной фонд в спальном корпусе №2 ОЦ «Санаторий «Юг».

В 2019 году на основании пункта 12 «Плана организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах ПАО «Газпром» в 2019 году», утвержденного заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым, в Обществе были разработаны «Мероприятия по обеспечению объектов ООО «Газпром добыча Астрахань» средствами индивидуальной защиты людей при пожаре».

Данными «Мероприятиями...» предусмотрено проведение Инженерно-техническим центром расчета вида, количества и определения мест размещения на объек-



тах Общества дополнительных средств индивидуальной защиты в случае пожара. В соответствии с проведенными расчетами будут организованы финансирование и закупка средств индивидуальной защиты в случае пожара в зависимости от опасных факторов пожара. Реализация данных мероприятий позволит существенно снизить риск гибели и травмирования людей в случае пожара.

Альберт ТЕМРАЛИЕВ,
инженер 2-й категории ПШГ ВПЧ
по охране ГПУ ОВПО



Самоспасатель изолирующий СПИ-20



КЛЮЧЕВОЕ ЗВЕНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЦЕПОЧКИ

Чтобы добраться до промышленных объектов Астраханского газоконденсатного месторождения, необходимо преодолеть десятки, а порой и сотни километров, ведь общая площадь АГКМ около 1360 квадратных километров, а протяженность промышленных автодорог, включая подъездные дороги к скважинам, более 254 километров. В этом случае транспорту отводится особая роль. Ежедневно на скважины, установки предварительной подготовки газа, опытный полигон спешат спецтехника, легковые автомобили и технологический разъездной автотранспорт, чтобы специалисты Газопромислового управления могли работать, оперативно решая поставленные перед ними производственные задачи.

Всего ГПУ обслуживает шесть УППГ, а также свыше 1132 км газоконденсаторпроводов, ингибиторпроводов, линий очищенного газа, продувочных линий и шлейфов скважин. В общем фонде ГПУ на сегодня находится 288 скважин, на каждой располагается оборудование различной спецификации (контрольно-измерительные приборы и автоматика, механика, энергетика), требующее систематического обслуживания, а также замены, профилактического и текущего ремонта в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

Основным звеном в транспортном обеспечении производственных объектов ГПУ является технологический разъездной автотранспорт. В целом по всем подразделениям Управления количество машин указанного назначения составляет 57 единиц. За последние четыре года практически полностью обновлен состав транспортных средств. В настоящее время промпersonал ГПУ использует для выполнения своих производственных заданий новые автомобили Газель, УАЗ Патриот, основная часть которых работает на экологически чистом топливе – метане.

Этот вид автотранспорта используется в ГПУ для выездов на объекты АГКМ руководителей и специалистов, мастеров и оперативных бригад всех производственных подразделений Управления, в том числе и в круглосуточном режиме, учитывая тот факт, что технологический процесс добычи углеводородного сырья не прекращается ни на минуту. На этом же транспорте добываются в административный и инженерные корпуса ГПУ, в другие структурные подразделения Общества для участия в производственных совещаниях, которые проводятся с целью оперативного решения производственных задач.

Транспорт необходим при перевозке промпersonала для выполнения регламентных работ и доставки инструмента, обслуживания и профилактики всех видов оборудования, а также с целью оформления производственной документации, обработки персональных документов и проверки знаний в области охраны труда, электро-, газовой и промышленной безопасности.

Без транспорта не обойтись при прове-



Старший диспетчер по транспорту Александр Герасимов и инженер 1 категории ПДС ГПУ Ирина Андреева осуществляют мониторинг движения транспорта на площадке Управления

дении всех видов контроля – оперативно-го контроля работы технологических объектов, контроля за разработкой месторождения, экологического, земельного, производственного, а также технологического надзора (в том числе по доходным договорам) и контроля работы подрядных организаций в рамках действующих договорных обязательств. Транспорт необходим для перевозки и сопровождения товарно-материальных ценностей и оформления служебной документации.

Ежедневно на промысле проводится оперативный геологический контроль за проведением геофизических исследований, за ходом бурения, капитального ремонта и освоения скважин. Не реже одного раза в сутки персонал объезжает фонд скважин трех цехов добычи газа и газового конденсата. Дважды в месяц мониторингу подлежат устьевые параметры 149 эксплуатационных и 25 наблюдательных скважин, не менее одного раза в год – 99 ликвидированных скважин и 15 скважин, находящихся в консервации. Раз в месяц отбираются пробы флюидов и образцов, ежеквартально проводится ингибирование шлейфовых трубопроводов, продувочных линий и прокачка запорно-регулирующей арматуры.

Интенсификация притока газа и ограничение водопритока после проведения ремонтных работ на эксплуатационных скважинах – это 50 скважино-операций каждый год. К этому следует добавить ингибирование насосно-компрессорных труб, работу с межколонными пространствами и проведение внутритрубной дефектоскопии.

Кроме технологического разъездного автотранспорта, за ГПУ постоянно закреплены шесть легковых автомобилей, 24 единицы пассажирского автотранспорта для доставки персонала на работу и обратно, 16 единиц транспорта большой грузоподъемности, 49 единиц спецтехники (погрузчики, автокраны, бульдозеры, автоцистерны, агрегаты, лаборатории) на базе различных марок и модификаций. Вся эта техника, без сомнения, выполняет свою основную задачу, полностью удовлетворяя потребности Газопромислового управления в перевозках по объемам и срокам. Таким образом, транспортное обеспечение является ключевым звеном производственной цепочки в технологическом процессе добычи сырья.

Производственно-диспетчерская служба ГПУ



Ремонт светильника на мачте освещения



Налие ингибитора коррозии в автоцистерну

ОЛЬГА ГОРБАЧЕВА: НУЖНО ПРОСТО ЛЮБИТЬ ДЕЛО, КОТОРЫМ ЗАНИМАЕШЬСЯ



В своей жизни она все привыкла делать по максимуму. Сначала с отличием окончила среднюю школу, затем с красным дипломом институт. Связав свою жизнь с нефтегазовой отраслью, без отрыва от производства, прошла профессиональную переподготовку в РГУ им. Губкина, затем окончила аспирантуру и стала кандидатом технических наук сразу по двум специальностям – «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и «Пожарная и промышленная безопасность (нефтегазовый комплекс)». Ольга Анатольевна всегда принимала активное участие в научно-исследовательской работе Общества, в том числе в НИР, выполняемых ведущими отраслевыми институтами. Она выступала на 9 отраслевых научно-технических конференциях (в том числе – пять международных), имеет более 20 опубликованных работ. Разработанные с ее участием способы исследований и технологии ликвидации межколонных давлений в скважинах использовались не только на АГКМ, но и на других месторождениях ПАО «Газпром», а также во Вьетнаме, Китае, Казахстане, Узбекистане. На данный момент у ведущего инженера-технолога НИЛКипГПО ЦНИПР ГПУ Ольги Горбачевой семь внедренных рационализаторских предложений с высоким экономическим эффектом, их использование является альтернативой капитального ремонта скважины. В результате применения технологий и специальных мероприятий, разработанных с ее участием, был предотвращен вывод 23 эксплуатационных скважин из действующего фонда в капитальный ремонт, и значительно продлен срок их безопасной эксплуатации. За работу «Разработка и внедрение комплекса научно-технических, организационных и проектных решений по предупреждению, контролю и ограничению межколонных давлений в скважинах газоконденсатных месторождений на примере Астраханского ГКМ» она получила звание лауреата премии ПАО «Газпром» в области науки и техники. Вместе с коллегами Горбачева разрабатывает и внедряет производственную нормативно-техническую и проектную документацию, в том числе – руководящие документы, согласованные с Ростехнадзором и прошедшие Экспертизу промышленной безопасности.

– Ольга Анатольевна, почему Вы выбрали именно эту профессию?

– Я не выбирала. Сразу после окончания института меня пригласили на работу в Прикаспийское отделение Нижне-Волжского научно-исследовательского института геологии и геофизики (НВНИИГГ), где я начинала инженером отдела исследования нефтегазоконденсатных систем и выросла до должности старшего научного сотрудника. После реорганизации Министерства геологии СССР, а затем и самого предприятия, перевелась в ЦНИПР ГПУ, инженером 1 категории в научно-исследовательскую лабораторию контроля и профилактики газопромыслового оборудования (НИЛКипГПО). В ноябре будет ровно 20 лет, как я работаю в ЦНИПР.

– Что входит в ваши обязанности ведущего инженера-технолога?

– Планирование, технологический контроль выполнения и анализ эффективности работ по контролю, диагностике, снижению и ликвидации межколонных давлений в скважинах АГКМ, а также специальных технологических операций по улучшению технического состояния эксплуатационных скважин. Кроме того, я выполняю классификацию всего фонда скважин АГКМ по степени опасности состояния межколонных пространств.

– Когда Вы стали заниматься рационализаторской деятельностью?

– Сразу, как только начала работать в ЦНИПР. Ведь я пришла в лабораторию не молодым, а уже зрелым специалистом, имея свои рацпредложения на предыдущем месте работы. Я же там тоже не всегда в кабинете сидела, в составе бригады газогидродинамических исследований поработала на разведочных и первых эксплу-

ационных скважинах АГКМ. На исследовательских работах многое применялось впервые. Используя этот опыт, в 2001 году стала соавтором сразу трех внедренных рацпредложений, а через 3 года – и патента РФ на изобретение «Способ восстановления герметичности межколонного пространства скважины». Позже появился еще патент «Герметизирующая композиция для изоляционных работ в скважине». Так что все новации, в разработке и внедрении которых я участвовала, были направлены на продление межремонтного периода эксплуатации скважин и герметизацию скважинного оборудования.

– Наверняка в начале трудовой деятельности у Вас были наставники, расскажите о них.

– Сразу после института пришлось иметь дело с разведочными скважинами, ведь уже через две недели после приема на работу мне предстояла командировка на одну из таких скважин в районе села Замьяны. Конечно, знаний поначалу не хватало. Моими первыми наставниками были признанные ученые – доктор геолого-минералогических наук Николай Иванович Воронин, доктор технических наук Владимир Ильич Лапшин, а также опытные промысловые геологи – Виктор Зенюков, Герман Грушевой, Дмитрий Черновалов. А уже в ЦНИПР всему, что я знаю и умею в области контроля и управления техническим состоянием скважин, меня научили мои коллеги – коллектив инженерно-технических работников лаборатории (в 1999 г.): начальник НИЛКипГПО Игорь Генрихович Поляков, ведущие инженеры-технологи Зафир Мунирович Фаттахов, Валерий Викторович Кунавин, Сергей Вячеславович Булдаков, Александр Нико-

лаевич Тараканов. Своими наставниками считаю и первых руководителей – начальника ЦНИПР Андрея Геннадьевича Филиппова, главного инженера ГПУ Евгения Николаевича Рылова, главного геолога ГПУ Валерия Васильевича Басенко. Все мои учителя имели разные специальности: буровики, геологи, разработчики. Но всех их объединяют одни и те же качества: это умные, талантливые профессионалы, творчески относящиеся к делу, и очень интересные люди.

– В последнее время в лабораторию приходят молодые сотрудники, для которых теперь уже Вы стали наставником.

– За годы моей работы в ЦНИПР штат работников лаборатории обновился, наверное, на 80%. Конечно, для подготовки молодых кадров ко мне направляются и молодых специалистов, и операторов, и студентов – практикантов из отраслевых вузов.

– Вас знают ещё как внештатного преподавателя корпоративного Учебно-производственного центра. Каким дисциплинам обучаете?

– В Учебно-производственном центре с 2003 года преподаю спецтехнологии на курсах повышения квалификации операторов по добыче нефти и газа 3-6 разрядов, веду разделы «Разработка газовых и газоконденсатных месторождений» и «Эксплуатация газовых и газоконденсатных скважин». В 2017 году была аттестована в Системе непрерывного профессионального образования ПАО «Газпром». Мои слушатели – операторы по добыче нефти, газа и газового конденсата ГПУ, народ разновозрастной, с разным уровнем базового специального образования и стажем работы на промысле. Для меня очень важно донести знания в рамках дан-

ных тем до каждого из них, так как это, в первую очередь, необходимо для безаварийной работы наших скважин и обеспечения плановых объемов добычи. Участвую в разработке учебно-методической документации, в том числе – теоретической части конкурса профессионального мастерства. Очень помогает и то, что последние три года преподаю в АГТУ, на кафедре разработки нефтяных и газовых месторождений Института нефти и газа.

– Что Вам больше всего нравится в Вашей работе?

– Мне многое интересно, ведь проблема целостности изоляционного комплекса скважин требует комплексного подхода. А значит, необходимы знания в различных областях: промысловая геология, бурение, ликвидации и ремонте скважин, разработке и эксплуатации месторождений. А еще, считаю, что работа всего коллектива НИЛКипГПО не просто важна, а необходима для обеспечения безаварийной эксплуатации, ведь мы стараемся не допустить разгерметизацию скважин. Когда еду в Аксарайский, вижу спокойно горящие факелы действующих скважин и думаю, что в этом есть доля и моего труда.

– Каков, с Вашей точки зрения, главный секрет успеха?

– Не знаю, у каждого своя формула. Нужно, наверное, просто очень любить дело, которым занимаешься. Не останавливаться на достигнутом, всегда стараться самосовершенствоваться, даже если это не связано с карьерным ростом, развиваться духовно, больше читать и не отступать перед трудностями.

Беседовала
Светлана СОЛОМЕННИКОВА



Вручение премии ПАО «Газпром» в области науки и техники, 2007 год



2009 год, праздничный концерт ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности

СЛОВО КОЛЛЕГАМ:

Николай РЫЛОВ, главный инженер ГПУ:

– Ольга Анатольевна Горбачева – прекрасный работник и яркая личность, в характере которой успешно сочетаются высочайшая ответственность, острый ум, трудолюбие, при этом у нее замечательное чувство юмора и теплые дружеские отношения с коллегами. Профессионализм, творческий подход к делу, честность, умение брать на себя ответственность и оперативно находить решение сложных производственных задач – это ее самые сильные качества. Ольга Анатольевна пользуется огромным уважением не только в коллективе, но и у руководства нашего Управления

Максим АФАНАСЬЕВ, заместитель начальника Управления по добыче газа и конденсата ГПУ:

– Ольга Анатольевна – специалист высокой квалификации с уникальным опытом работы. Она начала трудовую деятельность в ЦНИПР в 1999 году и за это время очень много привнесла в работу цеха. Ольга Анатольевна – профессионал в своем деле, человек творческий, ответственный, ориентированный на высокий, эффективный результат в работе. Ольгу Анатольевну по праву можно назвать автором новых идей, которые она успешно совмещает с накопленным практическим опытом. Являясь одним из самых опытных наставников, Ольга Анатольевна сама всегда готова учиться новому, хотя за ее плечами и многочисленные программы повышения квалификации, и аттестация на курсах по управлению скважиной при газонефтеводопрооявлениях, и защита кандидатской диссертации. Высокий профессионализм, простота общения, умение передавать свой энтузиазм, жизнелюбие и необыкновенная трудоспособность – это все Ольга Анатольевна.

Владимир РОМАНОВ, председатель ППО ГПУ:

– Как гласит известный постулат: «Талантливый человек талантлив во всем!». Это выражение применимо и относительно Ольги Анатольевны. О высоком профессионализме говорит имеющееся у нее множество корпоративных наград. Очень хочется отметить широту интересов, креативность и артистизм, которыми она обладает. Неоднократно Ольга Анатольевна принимала участие в различных спортивных и культурно-массовых мероприятиях Общества, была капитаном первой сборной женской команды ЦНИПР по волейболу, лауреатом корпоративного конкурса «Факел».

Дмитрий МАЛЫШЕВ, начальник ЦНИПР ГПУ:

– Ольгу Анатольевну знаю около двадцати лет, не только как исследователя и специалиста высочайшей квалификации, но и как человека активного, жизнерадостного и отзывчивого. Она обладает высоким уровнем знаний, талантом преподавателя, что делает её вклад в общее дело разработки и эксплуатации АГКМ бесценным. Сегодня она охотно делится накопленными знаниями и опытом не только в стенах родного цеха, но и в Учебно-производственном центре Общества, а также является доцентом кафедры разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений института нефти и газа АГТУ.

Ольга КРАСИЛЬНИКОВА, начальник научно-исследовательской химико-аналитической лаборатории ЦНИПР – заместитель начальника ЦНИПР ГПУ:

– Для таких людей, как Ольга Анатольевна, не бывает невыполнимых задач! Аналитический склад ума, высокий профессионализм, неиссякаемая энергия, обязательность, целеустремленность – и это все о ней. Ольга Анатольевна с большой ответственностью и преданностью относится к работе. Она – отличный наставник и щедро делится своим богатым профессиональным опытом и уникальными знаниями теперь уже не только с коллегами, но и со студентами и магистрантами АГТУ. Работать с Ольгой Анатольевной легко и интересно.

Олег ЧАЛОВ, начальник геологического отдела ГПУ:

– Ольгу Анатольевну знаю еще с начала 2000 годов. Я тогда работал ведущим геологом ЦДГиГК №3. Часто по производственной необходимости приходилось обращаться в ЦНИПР. Одним из лучших специалистов цеха была и есть Ольга Анатольевна, которая всегда помогала в разных ситуациях, касающихся контроля и диагностики межколонных давлений в скважинах. Общение с Ольгой Анатольевной происходит практически ежедневно, ведь она – профессионал своего дела, досконально знает и техническую часть скважин, и геологию разреза, и составы скважинных флюидов, и многое другое про АГКМ. Ольга Анатольевна – хороший наставник молодежи, чуткий и отзывчивый товарищ, душа компании. Она – постоянный участник празднования Дня геолога, где в полной мере раскрываются ее душевные качества. Красивая и умная женщина, а как она поет, а какой она рассказчик! Большой практический опыт, профессиональная компетентность, доброжелательность в общении давно снискали ей славу отличного специалиста не только в коллективе Общества. Ольгу Анатольевну, как высококвалифицированного сотрудника, хорошо знают и в других Обществах ПАО «Газпром», а также в Департаментах ПАО «Газпром».

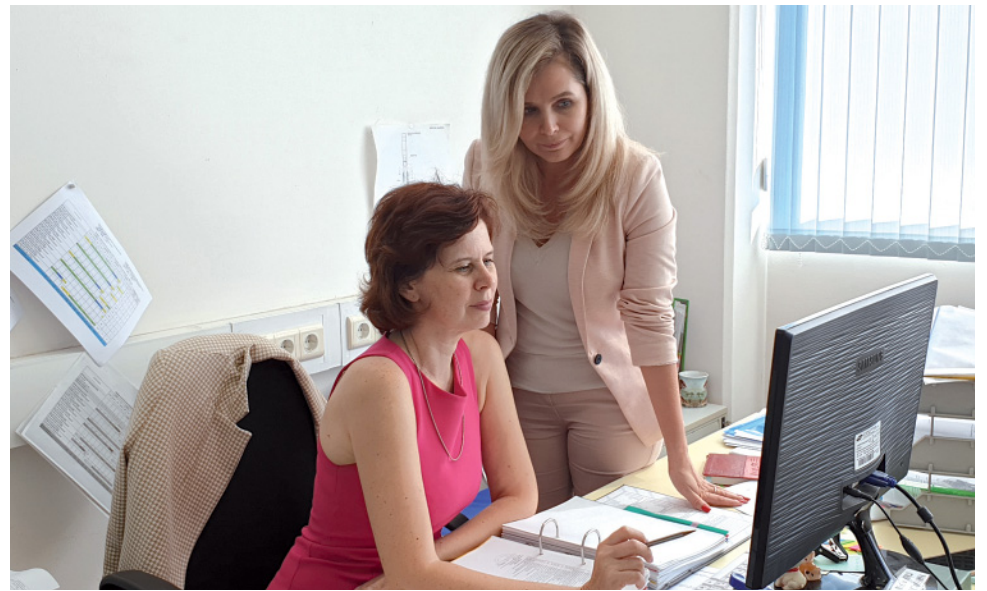
Дмитрий ГРИНЬЧАК, начальник НИЛКвППО ЦНИПР ГПУ:

– С Ольгой Анатольевной вместе мы работаем в одной лаборатории с 2000 года. Все это время она посвятила изучению одной из наиболее сложных проблем на нашем месторождении – межколонным давлению. Ее эрудиция, профессионализм, энергичность и целеустремленность принесли немало успехов в этом направлении: разработаны новые методы контроля технического состояния скважин, специальные составы и технологии, а также нормативные документы различного уровня для контроля ограничения и ликвидации межколонных давлений.

Гумарбек МАКСУТОВ, ведущий технолог, СТС ГПУ:

– Я знаком с Ольгой Анатольевной с 1999 года. Это очень творческий человек с неиссякаемой энергией, огромным трудолюбием, верный и надежный товарищ. А как она душевно играет на гитаре! Яркая, общительная, с прекрасными вокальными данными и искрометным чувством юмора, она притягивает к себе людей.

ПРИЗВАНИЕ БЫТЬ ЭКОНОМИСТОМ



Ведущие инженеры ПОДГиГК АО Виктория Кадырова и Мария Куличкина (слева направо)

Виктория Кадырова говорит, что если бы ей заново пришлось выбирать специальность, она, не раздумывая, снова стала экономистом. Как и ее родители, она занимается этой непростой деятельностью в нефтегазовой сфере, ведь ее отец, буровик со стажем, сначала работал на Мангышлаке, затем приехал осваивать АГКМ, а мама была специалистом Астраханского НГДУ. Сфера деятельности дочери объединила в себе экономический и производственный аспекты. За многолетний добросовестный труд ведущего инженера группы по работе с фондом скважин Производственного отдела по добыче газа и газового конденсата Администрации Общества Викторию Кадырову в этом году наградили Почетной грамотой ООО «Газпром добыча Астрахань».

В школе она обожала математику, легко поступила в АИСИ на специальность «гражданское и промышленное строительство». Получив диплом, устроилась на работу сначала в ценовой блок филиала «Астрахань бурение», а в 2010 году – ООО «Газпром добыча Астрахань». Чтобы как можно лучше разбираться в тонкостях профессии, поступила на экономический факультет Саратовского государственного университета.

– Мне нравится оперировать цифрами, это мое призвание, – признается Виктория Владимировна. – Многие считают такую работу сложной и скучной, но это не так. Я экономист со стажем и считаю, что нет дела интересней.

И с этим нельзя не согласиться, потому что сфера ценообразования, в которой Виктория Владимировна отлично разбирается, – это очень разноплановая работа, требующая от специалиста аналитического склада ума, целеустремленности и ответственности, саморазвития и самосовершенствования, чтобы быть в курсе последних достижений и изменений в области ценообразования. Ценообразование – это тщательный анализ цен и скрупулезная работа с цифрами. Необходимо учитывать много факторов – интересы предприятия, результаты маркетинговых исследований, психологию потребителей, действия конкурентов и даже политическую ситуацию в стране и мире. В настоящее время в должностные обязанности Виктории Владимировны входит заключение договоров на выполнение строительства эксплуатационных скважин, а точнее, формирование цены договора. Она занимается договорными отношениями с субподрядными организациями, ведет отчетность и работает с нормативными до-

кументами. Знания и опыт такого специалиста бесценны, поэтому Кадырова никому не отказывает в помощи и совете, хотя на данный момент считает, что сама находится в роли новичка.

– В этом отделе я всего год, это тот срок, когда человек успевает вникнуть в специфику выполняемой работы, – говорит она. – Хотя у меня большой опыт, есть определенные нюансы, которые необходимо изучать и разбираться в них. Я сейчас сама в роли новичка, так что наставничество, скорее, необходимо мне. Определенные трудности встречаются всегда, когда начинаешь осваивать что-то новое. Думаю, справлюсь, потому что ощущаю поддержку коллег. Наш коллектив – это отличная команда, которая сообща решает задачи, стоящие перед отделом.

Викторию Владимировну уважают и ценят как профессионала и как замечательного человека.

– Мы с Викторией Владимировной проработали в одной Службе около 10 лет, – говорит ведущий экономист группы экономической экспертизы Службы экономической экспертизы и ценообразования при АО Дмитрий Дикарев. – Она ответственный, грамотный, инициативный специалист, способный разобраться в мельчайших подробностях и в самых сложных вопросах ценообразования в области строительства скважин, геофизических исследований, геологоразведочных работах. Она трудится с огромным желанием и энтузиазмом, организует и настраивает на ответственную работу окружающих, всегда готова поделиться своими знаниями, помочь в решении производственных задач. Ее неумное желание к развитию, личностному и профессиональному росту подвигло ее перейти в ПОДГиГК.

– С Викторией Владимировной я знакома с начала её трудовой деятельности в нашем Обществе, – говорит ведущий инженер ПОДГиГК АО Мария Куличкина. – Она перешла к нам сравнительно недавно и с первых же дней доказала, что способна решать сложные производственные задачи. На хрупких плечах девушки лежит организация работ по строительству эксплуатационных скважин на АГКМ. Обладая разносторонними знаниями, большим практическим опытом работы по различным направлениям, исключительной ответственностью и высоким профессионализмом, Виктория обеспечивает результат в любом порученном деле. Интеллигентная, доброжелательная, коммуникабельная, она стала членом нашей большой дружной семьи и душой коллектива. Хочу пожелать Виктории дальнейшего профессионального роста, процветания и новых побед!

ЭКОНОМИТЬ БУДЕМ АКТИВНЕЕ

О том, что ресурсы исчерпаемы и к ним нужно относиться разумно – известно всем, даже детям. Во время летних каникул юные художники из студии «Акварель» Культурно-спортивного центра Общества создали целую галерею рисунков, где, может быть по-детски, но со взрослыми мыслями изобразили возможные простые способы энергосбережения. Лучшие работы напечатаны в виде плакатов и развешены в подразделениях Общества. Теперь, нам, взрослым, придется более внимательно относиться к включенной лампочке или к неисправному крану. Экономить будем активнее, ведь об этом просят дети!

Хотя в ООО «Газпром добыча Астрахань» вопрос экономии энергоресурсов в приоритете уже много лет. Тем более, что в 2009 году тема энергосбережения была поставлен на государственный уровень: вступил в силу ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффектив-



ности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации. За принятием закона последовал ряд федеральных программ, также нацеленных на снижение затрат при потреблении энергоресурсов. Понятно, что львиная доля потребления ресурсов приходится на промышленные предприятия. ООО «Газпром добыча Астрахань» не исключение, поэтому экономим по всем направлениям. Так, в 2015 году предприятие успешно и одним из первых в системе ПАО «Газпром» прошло аудит на соот-

ветствие стандарту ISO 50001:2011. В 2018 году вновь получен сертификат в системе энергоэффективности по этому стандарту, выданный коллективу Общества международным органом по сертификации «Det Norske Veritas GL». Фактически на сегодняшний момент система энергетического менеджмента подтверждает то, что «Газпром добыча Астрахань» эффективно экономит все виды энергоресурсов, занимаясь энергосбережением в рамках корпоративных документов ПАО «Газпром» и законодательных актов Российской Федерации. Следует отметить, что все корпоративные стандарты формировались в полном соответствии с международными. Так, в результате реализации программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности ПАО «Газпром» на объектах Газопромышленного управления в период с сентября 2018 по сентябрь 2019, прогноз экономии очищенного газа составит более 29 млн м³. Доля транспорта на компримированном природном газе (КПГ) в нашем Обществе составляет 51% всего автопарка без учета неперевожимого на КПГ транспорта. Снижение потребления жидкомоторного топлива (ЖМТ) за счет внедрения транспорта на КПГ только в 2018 году составило 1438 тысяч литров по сравнению с 2017 годом. Ну и замена ламп накаливания и энергосберегающих источников света на светодиодное освещение на объектах Общества позволила сэкономить в 2018 году 30,5 тыс. кВт.ч. Согласитесь, что цифры весьма внушительные. Но останавливаться на достигнутом не стоит. Ведь, в конечном счете, каждый из нас может внести и свою, личную, лепту в благое дело энергосбережения. Тем более что даже юное поколение, как видно из творческих работ, понимает важность и необходимость рачительного отношения к благам, которые дает нам природа и технический прогресс!

Елена СЫЗРАНОВА



Киселева Олеся, 10 лет



Абакумов Святослав, 11 лет



Герасова Ульяна, 11 лет



КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ

стр. 1 <<<

СПАРТАКИАДА ПОЗВАЛА НА СТАДИОН

Женский волейбольный турнир прошёл под знаком превосходства одной команды – УКЗ, АОО, которая уверенно выиграла все матчи. Второе место заняли волейболистки ГПУ, третье – УЭЗиС.

А вот в финале соревнований по волейболу среди мужчин борьба во всех без исключения партиях была крайне упорной. Но и здесь победителем в обеих своих встречах стали волейболисты УКЗ, АОО. В решающих моментах, приходившихся на концовки партий, они были чуть точнее и удачливее конкурентов. «Серебро» и здесь в активе команды ГПУ, «бронзу» завоевали представители УТТиСТ.

Не нашлось равных спортсменам УКЗ, АОО и в лёгкой атлетике. В соревнованиях мужчин в призовую тройку, кроме них, вошли также ОВПО и УТТиСТ, а у женщин – Администрация Общества и ОВПО.

Немалое число зрителей собрали состязания по гиревому спорту. Примечательно, что и в этом виде лучшей командный результат показала сборная УКЗ, АОО. На втором месте – силачи УТТиСТ, на третьем – ОВПО.

А вот в шахматах команда УКЗ, АОО уступила пальму первенства представителям УЭЗиС, заняв лишь второе место. «Бронза» – в активе шахматистов ГПУ.

ПОБЕДИТЕЛЬ – КОМАНДА УКЗ, АОО

В комплексном зачете по семи лучшим результатам, согласно Положению о Спартакиаде, победу одержала команда УКЗ, АОО, набравшая 103 очка. Второе место – у представителей ГПУ (90 очков), а бронзу завоевали спортсмены ОВПО (79 очков).

Все победители и призеры Спартакиады в личном зачете были награждены медалями, дипломами и подарочными картами, средства на которые выделила Объединенная профсоюзная организация ООО «Газпром добыча Астрахань». Команды-победительницы во всех видах Спартакиады, а также команды, ставшие призёрами в комплексном зачете, награждены памятными кубками и дипломами.

Также Объединенная профсоюзная организация ООО «Газпром добыча Астрахань» выделила средства на призы для детских соревнований по лёгкой атлетике, которые становятся подлинным украшением всех спартакиад. Где, как не здесь, уви-



дись такой азарт и накал борьбы между участниками, некоторым из которых исполнилось лишь по три-четыре года? Независимо от занятых мест, все ребята, вышедшие на старт, получали сладкие подарки, что обеспечивало отличное настроение и им, и их родителям.

Кстати, для детей в этот день была организована и другая интересная программа: бесплатный аквагрим, сладкая вата, весёлые игры и забавы во внутреннем дворе Культурно-спортивного центра. Для всех участников и зрителей Спартакиады на территории КСЦ работали буфет и бес-

платная полевая кухня, были подготовлены фотозоны, где любой желающий мог сфотографироваться с неизменным участником всех праздничных мероприятий, организуемых газодобывчиками, – весёлым и дружелюбным Газовичком.

Что ж, очередная, XXXIV Спартакиада работников ООО «Газпром добыча Астрахань» стала историей. По общей оценке, она была организована на самом высоком уровне. А значит, все участники и зрители будут с нетерпением ждать новых спортивных состязаний, организованных Культурно-спортивным центром Общества.

ХУДОЖНИКИ «АКВАРЕЛИ» БЛЕСНУЛИ НА «ГРАНДИОЗНОМ ПЛЕНЭРЕ»

В начале сентября во Всероссийском детском центре «Орлёнок» (Туапсинский район Краснодарского края) состоялся творческий проект «Грандиозный пленэр в Орлёнке» – «Звучащие краски моря-2019». Он ежегодно собирает несколько сотен юных художников из многих регионов России. Участниками проекта стали и воспитанники Образцовой студии изобразительного творчества «Акварель» Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань».

Образцовая студия изобразительного творчества «Акварель» участвует в «Грандиозном пленэре» уже во второй раз.

– Это был действительно Грандиозный пленэр! 418 участников – дети от 6 до 18 лет со всей страны – в течение трёх дней, с 1 по 3 сентября, вдохновенно писали свои картины. Работа шла с утра до вечера, а порой даже ночью, – делится впечатлениями руководитель ОСИТ «Акварель» Алла Середина. – А уже 4 сентября мы узнали мнение членов Высокого жюри, и победители получили заслуженные награды.

В этом году программа пленэра была очень насыщенной. Каждый день для

участников проходили мастер-классы известных художников – членов жюри конкурса. В неформальной обстановке ребята вместе с мастерами живописи постигали технические приемы и способы работы с художественными материалами, секретные «фишечки» и ноу-хау, помогающие грамотно писать, рисовать свои картины. В частности, встречу-лекцию с юными художниками провела Марина Эльзессер. В ходе мастер-классов излюбленными приемами с ними поделились Григорий Гукасов, Юлия Ващенко, Валентин Папко и Миша Ленн.

Что касается результатов творческой части конкурса, то здесь воспитанники ОСИТ «Акварель» проявили себя с самой лучшей стороны. Дипломов лауреата 1 степени удостоились Кирилл Смирнов (10 лет), Ирина Егорова (10 лет), Марианна Бородаева (8 лет).

Дипломы лауреата 2 степени получили: Анжелика Жарикова (16 лет), Ксения Андрусенко (14 лет) и Мария Некозырева (16 лет).

Дипломы лауреата 3 степени завоевали Денис Кузнецов (12 лет), Анастасия Егорова (8 лет), Олеся Киселева (10 лет), Екатерина Зеленская (38 лет, мама Анастасии и Ирины Егоровых).

Как рассказала руководитель ОСИТ «Акварель» Алла Середина, во время проведения вернисажа на пирсе работы одного из наших участников, 10-летнего Кирилла Смирнова, так понравились зрителям, что один из них даже захотел их приобрести. Поклонник упрямил продать ему одну из конкурсных работ Кирилла. Пожалуй, это можно считать признанием таланта юного астраханского художника.

Кроме того, присутствовавший на мероприятии директор московской галереи «Взгляд ребёнка» Евгений Крокин выбрал работы астраханок Анжелики Жариковой и Ксении Андрусенко для участия в выставке «Лучшие работы Гранд Пленэра». Она пройдет в Москве в ноябре-декабре этого года.



ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Кирилл СМОРНОВ, 10 лет (1 место):

– На конкурс я приехал уже во второй раз. Очень рад, что получил 1 место, хотя впервые принимал участие в средней возрастной группе. Почти сразу выбрал место для пленэрной работы – по красоте пейзажа. Я люблю графику, поэтому совсем незаметно для себя нарисовал свою работу ручкой и акварелью.

Очень понравился пленэр, проходивший под музыку. Я рисовал то, что само собой увиделось мне в голове, когда я слушал скрипку.

Также запомнился один из мастер-классов – я работал параллельно с художником, сидя на сцене. У меня вышло очень красиво, но, конечно, пока не профессионально.

Ксения АНДРУСЕНКО, 14 лет (2-е место):

– Очень понравилось красочное открытие пленэра. Это было незабываемо! Сама природа, пейзажи и обстановка расположили меня к усердной работе над картиной, которая заняла второе место.

Огромное удовольствие я получила от прохождения мастер-классов именитых художников. Миша Ленн доходчиво объяснил некоторые из его художественных приемов и провел с нами блиц-рисование. Мы рисовали 20 минут. Юлия Ващенко на своем мастер-классе научила нас не бояться делать ошибки на рисунке. Мы рисо-

вали берег с черными камнями. Ещё мне понравился мастер-класс Григория Гукасова, когда мы рисовали графикой литературного героя. Все мастер-классы были подробными и понятными. Можно было задать любой вопрос и получить на него ответ. Полученные знания я буду применять в своем творчестве.

Также запомнилось рисование под открытым небом под волшебную музыку, которую виртуозно исполняли музыканты – скрипач и пианист. Эта музыка вдохновила меня, и я нарисовала фантастическую картину.

Ирина БОРОДАЕВА,

мама Марианны Бородаевой (1 место):

– Пленэр в Орлёнке произвел потрясающее впечатление на моего ребенка. Дочь не просто в восторге, но и полна воодушевления, гордости за то, что побывала в окружении детей со всей страны, увлечённых рисованием, творчеством. Мне, как маме, повезло присутствовать в «Орлёнке» в качестве сопровождающего лица, видеть грандиозность проекта, внимание взрослых к организации. Для детей это огромная мотивация. Мы очень благодарны всем организаторам пленэра и особенно руководителю нашей студии Алле Анатольевне Середина. С нетерпением ждём следующего года, следующего Грандиозного пленэра!



СПАРТАКИАДА РУКОВОДИТЕЛЕЙ

ПЕРВЫЕ ТРИУМФАТОРЫ – ГПУ И АДМИНИСТРАЦИЯ ОБЩЕСТВА

Едва завершились соревнования XXXIV Летней спартакиады работников ООО «Газпром добыча Астрахань», как буквально на следующий день, 15 сентября, в спортивную борьбу вступили руководители. В программе XXXIV Летней Спартакиады среди команд руководителей структурных подразделений Общества, открытие которой состоялось в Культурно-спортивном центре, пять видов спорта: настольный теннис, дартс, волейбол, стендовая стрельба и плавание.

Соревнования по дартсу и настольному теннису открыли программу очередной спартакиады, в которой участвует 9 команд. Это Администрация Общества, ГПУ, УТТиСТ, ОВПО, ВЧ, УМТСиК, УЭ-ЗиС, сборная команда ИТЦ и УС, а также сборная команда УКЗ и АОО (Астраханский отряд охраны ЮМО).

В общей сложности, в первых двух видах программы приняло участие 50 руководителей. В соревнованиях по дартсу победу одержала сборная ГПУ, которую составили заместитель начальника Управления по добыче газа и конденсата Максим Афанасьев и начальник Цеха по добыче газа и газового конденсата №3

Олег Яновский. Вдвоём победители выбили 752 очка.

Второе место заняла сборная команда ИТЦ и УС, за которую выступали начальник отдела проектирования сетей электрооборудования, связи и сигнализации ИТЦ Александр Гулевич и главный инженер проекта службы проектно-конструкторских работ ИТЦ Антон Помазан. В их активе 694 очка.

На третьей позиции – представители ВЧ (помощник командира отряда газовой безопасности-2 Антон Куликов и начальник смены Центрального поста газовой безопасности Андрей Шпагин) – 588 очков. Кстати, Антон Куликов показал наилучший индивидуальный результат среди всех участников – 554 очка.

Соревнования по настольному теннису проводились в несколько этапов. Сначала состоялись групповые турниры, по итогам которых в финальную часть вышли три команды: Администрация Общества, ОВПО и ГПУ.

Поединки финального этапа отличались крайне упорной и равной борьбой. В итоге все три команды набрали по три очка. И лишь по количеству выигранных партий победу вырвала команда Админи-



страции Общества, за которую выступали заместитель генерального директора по корпоративной защите и управлению персоналом Анатолий Яровой, начальник отдела кадров и трудовых отношений Дмитрий Земцов, начальник службы информационно-управляющих систем Дмитрий Юсупов и начальник технического отдела Максим Бесчастнов. На втором месте – команда ГПУ, третий призёр – ОВПО.

Следующие соревнования в рамках XXXIV Летней Спартакиады среди ко-



манд руководителей структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» запланированы на 13 октября, когда в Культурно-спортивном центре выявят сильнейших будут волейболисты. 26 октября в стрелковом клубе «Стрепет» пройдут соревнования по стендовой стрельбе. А 2 ноября, в заключительный день спартакиады, ДОЦ имени А.С. Пушкина примет мастеров плавания.

Александр КУЗНЕЦОВ

ПОДДЕРЖИМ АЛИСУ!



Дочь работника ООО «Газпром трансгаз Казань» 13-летняя Алиса Приточкина вышла в финал российского национального отборочного тура Международного конкурса детской песни «Евровидение – 2019». В финале национального отбора «Детского Евровидения» конкуренцию Алисе составляют восемь сольных исполнителей, один дуэт и одна группа. Сейчас идет on-line голосование за финалистов конкурса «Детское Евровидение – 2019». Голосование проходит на сайте <http://vote.jesc-russia.com/> и продлится до 12:00 23 сентября 2019 года.

Финал отборочного тура состоится 24 сентября в Москве. В 2019 году «Детское Евровидение» пройдет 24 ноября в польском городе Гливице.

Вместе поддержим Алису Приточкину и пожелаем ей победы!

ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТЫХ КОНКУРЕНТНЫХ ОТБОРОВ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.3/0064803/ДАСТР/К/ГОС/З/12.09.2019

Предмет открытого конкурентного отбора: поставка газопроводного и бурового оборудования для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».

Дата начала приема заявок: 12.09.2019.

Дата и время окончания приема заявок: 03.10.2019, 10.00 (время местное).

E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: открытый конкурентный отбор в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.2/0066759/ДАСТР/К/ГОС/З/12.09.2019

Предмет открытого конкурентного отбора: поставка оборудования системы оповещения и громкоговорящей связи для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».

Дата начала приема заявок: 12.09.2019.

Дата и время окончания приема заявок: 03.10.2019, 10.00 (время местное).

E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: открытый конкурентный отбор в электронной форме.

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПОК:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.2/0066797/ДАСТР/К/ГОС/З/17.09.2019

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого конкурентного отбора: поставка оборудования связи для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».

Дата начала приема заявок: 17.09.2019.

Дата и время окончания приема заявок: 08.10.2019, 10.00 (время местное).

E-mail: uporuga@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: открытый конкурентный отбор в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.3/0056456/ДАСТР/ПР/ГОС/З/11.09.2019

Предмет договора, заключаемого по результатам маркетинговых исследований: поставка измерительных приборов для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приема заявок: 11.09.2019.

Дата и время окончания приема заявок: 02.10.2019, 10.00 (время местное).

E-mail: uporuga@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: маркетинговое исследование в электронной форме.

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.3/0056594/ДАСТР/ПР/ГОС/З/17.09.2019

Предмет открытого конкурентного отбора: поставка ткани прорезиненной для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приема заявок: 17.09.2019.

Дата и время окончания приема заявок: 08.10.2019, 10.00 (время местное).

E-mail: nsafonova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: Маркетинговое исследование в электронной форме.

Полный текст данных извещений и вся документация содержатся на сайте www.zakupki.gov.ru

Сайт электронной торговой площадки: <https://etpgaz.gazprombank.ru>

НЕКРОЛОГ

2 сентября 2019 года на 67 году скоропостижно ушла из жизни Тамара Николаевна ЛАВРЕНТЬЕВА – председатель профсоюзного комитета НУЗ «Медико-санитарная часть» с 1994 года по 2008 год.

Тамара Николаевна начала свою работу в больнице после окончания Астраханского государственного медицинского института им. А.В. Луначарско-

го в 1976 году врачом ожогового отделения. В числе первых принимала участие в организации областной токсикологической службы.

За время работы председателем профсоюзного комитета она снискала заслуженный авторитет среди коллектива больницы своим высоким профессионализмом, трудолюбием, уважитель-

ным отношением к людям. Окружающие ценили в ней исключительную работоспособность, организаторский талант и компетентность.

Светлая память о замечательном человеке, эффективном руководителе и общественном деятеле – Тамаре Николаевне Лаврентьевой – навсегда сохранится в наших сердцах.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ

О ставших известными вам 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: hotline@netgroup.su



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 09 по 15 сентября 2019 года) проведено 846 исследования качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

ГОРОСКОП С 20 ПО 26 СЕНТЯБРЯ

♈ Овен. Можно начать новое дело. Возможны полезные и интересные знакомства при неожиданных обстоятельствах. Достаньте из дальнего ящика незаконченную работу.

♉ Телец. Несмотря на задержки в части планов, эта неделя – ваш звездный час. Недельно полезно уплотнить деловыми и личными встречами.

♊ Близнецы. Если чувствуете, что поймали «свою волну», не останавливайтесь на полпути. Этот период даст возможность сдвинуть с мёртвой точки ситуацию, которая тормозит движение вперед.

♋ Рак. Важно дать ход всем тем делам, которые вы спокойно сможете продолжать в течение месяца. Старые связи и вещи могут оказаться на редкость полезными.

♌ Лев. Используйте все возможности, которые вам кажутся полезными. На интересные предложения следует быстро отреагировать.

♍ Дева. Во всём, что касается давних планов, ситуация сложится лучшим образом. Новые дела пусть подождут. Если вы мечтали что-то повторить – следите, такой шанс может появиться.

♎ Весы. Это время откровенных разговоров, примирений, прощений и поиска взаимопонимания на новом уровне. Загляните в свой долгий ящик. Возможно, какие-то планы вы реализуете сейчас с энтузиазмом и удовольствием.

♏ Скорпион. Можно поработать сверхурочно и о важных вещах договориться заранее. Неделя потребует спокойного углубления, распутывания клубков, сортировки накоплений и упорядочивания жизни в целом.

♐ Стрелец. Хорошо менять всё, что не устраивает, – образ жизни, привычки. Благоприятные возможности для начинаний. Очень хорошо распознать и воспользоваться шансом, который обещает что-то новое и выгодное.

♑ Козерог. Сделайте упор на работу. Начинайте только то, что можно быстро закончить. Возможны неожиданные приятные новости и столь же неожиданные побуждения.

♒ Водолей. Благоприятный период для вступления в должность, которую вам давно обещали. Попробуйте погнаться за двумя зайцами. Позже разберётесь, какой предпочтительнее. Есть шанс найти то, что вы давно искали.

♓ Рыбы. Сконцентрируйтесь на какой-то одной теме; удачно сложится всё там, где вы чувствуете выгоду, или тема может иметь развитие в перспективе. Этот период используйте для деятельности, которая связана с решением сложных вопросов.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ

«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»

ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market

