



МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

МИГ УТТИСТ: вместе на работе и вместе на отдыхе
стр. 4



МИР УВЛЕЧЕНИЙ

Оздоровительные практики от Константина Иسنева нашли сторонников
стр. 5



ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

Спортивная смена «Олимпийский резерв»: старт к рекордам
стр. 6



ДОЦ ИМЕНИ А.С. ПУШКИНА

Итог второй смены: новые знания, впечатления и друзья
стр. 7

СТУДЕНТЫ НА ПРАКТИКЕ – ДЕЛО ОТВЕТСТВЕННОЕ!



>>> стр. 3

КОЛОНКА РЕДАКЦИИ

Если кто не знает, то сообщаем: 14 июля весьма значимый день в истории Астрахани. Именно сегодня, но только 465 лет назад, наш город посетил Антоний Дженкинсон (1529-1610).

Человеком он был, конечно, примечательным: дипломат, историк, путешественник, географ, купец. Через него обменивались письмами царь Иван Грозный и королева Англии и Ирландии Елизавета I Тюдор. А в 1558 году, получив все надлежащие охранные грамоты, Антоний Дженкинсон совершил путешествие по рекам Ока и Волга, доплыл до Астрахани, затем пересёк Каспийское море и высадился на острове Мангышлак. Конечно, сама по себе поездка – де-

ло для того времени нужное и познавательное, но именно Дженкинсон оставил первые сведения об Астрахани до того, как здесь началось строительство каменной крепости, возведение которой и стало отправной точкой истории города. То есть можно сказать, что записи английского деятеля – это документы, рассказывающие о том, с чего начиналась наша малая родина.

Вот как он об этом рассказывает: «14 июля, пройдя древнюю крепость, где была старая Астрахань, с правой стороны, мы приехали в Новую Астрахань, завоёванную нынешним русским царём 6 лет тому назад, в 1552 г.». Или вот такое наблюдение: «Жители развешивают для сушки рыбу на улицах и в домах, чтобы

запасть ею, отчего здесь к их же мучению такая масса мух, какой я никогда нигде не видал». Описывает исследователь и бытовую сторону жизни наших далёких предков. «Астрахань – самая отдалённая крепость, которую русский царь завоевал в сторону Каспийского моря; он старается, чтобы она была очень сильной, и ежегодно посылает туда людей, припасы и лес для постройки замка. Здесь производится некоторая торговля нужными населению товарами, столь малая и нищенская, что не стоило бы о ней упоминать, но всё же купцы приезжают сюда из разных мест».

По сведениям Антония, русские торговали кожей, шкурами, деревянной посудой, уздечками, сёдлами, хлебом, свининой. Та-

тары дополняли рынок тканями, грецкими орехами, кольчугами, луками и мечами. То, что увидел Дженкинсон, в восторг его не привело. В своих описаниях он даже пытался предсказывать: «Не стоит надеяться, что торговля здесь будет стоить того, чтобы её продолжать». Как показало время, в своих выводах исследователь ошибся. Уже в XVI веке Астрахань стала местом пересечения торговых путей, являлась своеобразным связующим звеном между Европой и Ближним Востоком. Но Антоний Дженкинсон об этом, конечно, уже не узнает. Но всё же его свидетельства и рассуждения помогают явственно представить нашу милую Астрахань, которой в этом году исполнится 465 лет, в момент её рождения.

НОВАЯ ТЕХНИКА НА СЛУЖБЕ У СПАСАТЕЛЕЙ

Военизированная часть ООО «Газпром добыча Астрахань» стоит в ряду самых профессионально подготовленных профильных подразделений всей системы Министерства энергетики и природных ресурсов РФ. На обслуживании подразделений ВЧ находится порядка четырёхсот производственных объектов ООО «Газпром добыча Астрахань» и сторонних организаций. Качество выполняемых подразделением задач зависит не только от опыта и профессионализма специалистов, но и от технического оснащения, позволяющего решать сложные производственные вопросы.



Военизированная часть укомплектована современной техникой и оборудованием, необходимыми для выполнения поставленных задач. С её работниками в рамках профессиональной подготовки аварийно-спасательных формирований (АСФ) проводятся ежедневные занятия и практические тренировки.

Руководством Военизированной части организована планомерная работа по переснащению и дооснащению необходимыми техническими средствами, в том числе и обновление автомобильного парка на газомоторном топливе. Так, в 2022 на вооружение газоспасателей к уже имеющимся аварийно-спасательным и оперативным автомобилям быстрого реагирования поступили специальный передвижной мобильный комплекс (подвижный пункт управления, далее ППУ) и передвижная экологическая лаборатория (далее ПЭЛ).

Передвижная экологическая лаборатория предназначена для контроля за атмосферным воздухом в санитарно-защитной зоне (СЗЗ) и в прилегающих населённых пунктах.

Автомобиль оборудован системой автономного электропитания. Она включает: инвертор «МАП Энергия» «МАР-PRO-12-3» и дополнительные аккумуляторные батареи мощностью 200 А/ч, выполненные по технологии AGM; бензиновый генератор FUBAG BS 3300

номинальной мощностью 3 кВт; наружный бортовой ввод 220В со степенью защиты IP-44 и кабель-переходник для подключения внешнего питания; наружный бортовой вывод питания 220 В; электрощит с автоматами защиты от короткого замыкания и поражения током. Вспомогательное электрооборудование: катушка 50 м для подключения бортового ввода к внешней сети 220В.

Измерительное оборудование состоит из: автоматической погодной станции IMETEOLABS PWS-500, предназначенной для измерения скорости ветра, температуры окружающего воздуха и его влажности, атмосферного давления, с компасом; газоанализатора Оптэк СВ-320-А1 (H₂S & SO₂), газоанализатора ГАММА-ЕТ (сумма углеводородов (СН) в пересчёте на метан, метан (СН₄) и сумма углеводородов за вычетом метана (НСН) в атмосферном воздухе.); генератора газовых смесей ЕТ-950; генератора водорода Элдис-130 КППШ.021.3.131.000.00.ТУ; компьютера для сбора, обработки и передачи данных – управляющий модуль на базе ЭВМ в промышленном исполнении с предустановленным специальным программным обеспечением и средствами обеспечения передачи данных; управляющего компьютера; GSM-роутера с внешней/выносной антенной; GPS-приёмника; ЖК-монитора.

ППУ представляет собой грузовой ав-



томобиль с установленным кузовом переменного объёма со специальной планировкой, оборудованный системами электропитания и обеспечения жизнедеятельности. ППУ предназначен для работы личного состава оперативного штаба, обеспечения его средствами связи и управления, а также перевозки снаряжения, имущества и инструмента.

Автомобиль выдвигается к месту аварии в составе оперативного отделения и является штабом руководства, возглавляющего выполнение аварийно-спасательных работ.

Основными задачами ППУ являются:

- обеспечение управления силами и средствами Общества, привлекаемыми к ликвидации ЧС на ОПО;

- обеспечение связи с вышестоящими органами управления, боевыми подразделениями газоспасателей и другими подчинёнными силами;

- обеспечение контроля и прогнозирования развития ЧС, оценка обстановки, оперативное планирование действий по предупреждению и по ликвидации нефте-, газо-, водопроводлений;

- размещение должностных лиц оперативной группы и технического персонала в автономном режиме.

ППУ состоит из трех основных функциональных подсистем:

- оперативно-штабной для обеспечения непосредственного управления и координации действий сил и средств АСФ при проведении аварийно-спасательных работ;

- информационно-телекоммуникационной для обеспечения оперативной группы всеми видами связи для управления АСР,

поддержания устойчивого взаимодействия с органами управления, обеспечения функционирования оперативной группы и информационной безопасности;

- вспомогательного обеспечения для создания условий жизнедеятельности, работы и отдыха должностных лиц оперативного штаба.

Развёртывание и свёртывание подвижного пункта управления осуществляется с помощью гидравлического механизма раскладывания, обеспечивающего открывание боковых стен и секций пола. В процессе раскладывания формируется герметичное рабочее отделение, предназначенное для деятельности должностных лиц оперативного штаба и технического персонала в количестве 15 человек. В развёрнутом состоянии внутри помещения составляет 6 на 8 метров, также можно наблюдать на видеостене развитие чрезвычайной ситуации, перемещение всего автотранспорта Общества, проводить расчёты зон загазованности.

ППУ обеспечивает сбор и обработку информации об оперативной обстановке; организует взаимодействие всех структур, задействованных в ликвидации, локализации аварий, а также проведении аварийно-спасательных работ. Также обеспечивает немедленное реагирование на все изменения обстановки и осуществление своевременных докладов в вышестоящие органы управления.

Борис КУЛОВЕРОВ,
командир газоспасательного отряда
Военизированной части
ООО «Газпром добыча Астрахань»



стр. 1 <<<

СТУДЕНТЫ НА ПРАКТИКЕ – ДЕЛО ОТВЕТСТВЕННОЕ!

Этим летом ООО «Газпром добыча Астрахань» вновь стало площадкой для прохождения летней практики студентов. В июле на объекты Общества прибыли двадцать пять второкурсников и третьекурсников – учащихся профильных образовательных организаций со всей страны. Чтобы максимально познакомить их с деятельностью крупнейшего предприятия Астраханской области, его корпоративными традициями и ценностями, начальник музея ООО «Газпром добыча Астрахань» Елена Казакова провела для молодёжи ознакомительную экскурсию. Также в эти дни музей Общества открыл свои двери ещё сорока студентам-первокурсникам с двух кафедр («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» и «Технологические машины и оборудование») профильного астраханского вуза.



Сейчас производственную практику в нашем предприятии проходят как астраханские студенты – учащиеся ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет», так и студенты из других регионов России: Санкт-Петербургского горного университета, Российского государственного университета нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина, Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева, Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана, Кубанского государственного университета. Все они в этом году выпускники вторых и третьих курсов.

Первая неделя практики была посвящена обучению по программе «Газовая безопасность», инструктажам по экологической, пожарной безопасности и охране труда.

Экскурсия, которую провела начальник музея ООО «Газпром добыча Астрахань» Елена Казакова, помогла будущим газовикам погрузиться как в историю предприятия, так и в основные технологические

процессы добычи и переработки газожидкостной смеси на объектах ООО «Газпром добыча Астрахань».

– Посещение музея поможет ребятам в дальнейшем определиться с будущей профессией. Обычно во время практики студенты знакомятся с теми подразделениями, за которыми закреплены, вот почему обзорные экскурсии так важны. Они помогают практикантам узнать как о самом месторождении, так и о предприятии в целом, оценить полный спектр его производственных возможностей. Цель нашей встречи – наиболее детально познакомить студентов с особенностями Астраханского газоконденсатного месторождения, – отметила Елена Вячеславовна. – И, конечно же, экспозиция, макеты музея наглядно демонстрируют структуру Общества, технологический процесс добычи и транспорта сырья, рассказывают о следующем этапе – его переработке и получении товарной продукции.

После экскурсии учащиеся вузов смогли задать вопросы и уточнить интересующую их информацию о деятельности предпри-

ятия. Как отмечают сами студенты, практика в ООО «Газпром добыча Астрахань» станет важным этапом в процессе погружения в профессию, поскольку месторождение известно во всём мире своими уникальными особенностями, а опыт работы на нём считается в профессиональной среде газовиков своего рода знаком качества.

Понятно, что для молодых людей, уже имеющих некоторый базовый уровень знаний, экскурсия является нужным дополнением к практическому осмыслению предстоящей трудовой деятельности. А вот для студентов-первокурсников кафедры «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Института нефти и газа ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет», которые побывали в музее Общества 10 июля, опыт экскурсионного общения стал пока только введением в профессию.

И это не менее важно. Как отметила сопровождавшая студентов лаборант кафедры «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Юлия Лещенко, «посещение музея ООО «Газпром добыча Астрахань» – это всегда возможность почерпнуть новые знания как об истории предприятия, так и о тех технологических процессах, которые лежат в основе добычи и переработки углеводородного сырья».

– Такие экскурсии мы проводим на регулярной основе. Здесь будущие газовики и нефтяники получают необходимый массив знаний не только с точки зрения истории и развития газодобывающей отрасли в Астраханской области, но и знакомятся с особенностями Астраханского газоконденсатного месторождения, получают сведения о процессе добычи и о дальнейших перспективах развития предприятия. Это важно, ведь многие из молодых людей планируют связать свою трудовую деятельность именно с ООО «Газпром добыча Астрахань». То есть в скором времени именно на их плечи ляжет ответственность за будущее предприятия, и полученные сведения и знания им понадобятся, – сказала Юлия Александровна.

Также представитель вуза отметила высокую информативность и качество экскурсий, которые проводит для студентов начальник музея Елена Казакова.

– Студенты получают много полезной информации в интересной и доступной форме. Спасибо и руководству ООО «Газпром добыча Астрахань», и начальнику музея за предоставленные возможности и новые знания, – поделилась своим мнением Юлия Лещенко.

Светлана СОЛОМЕННИКОВА

МНЕНИЯ

Татьяна Силкина,
студентка ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет»:

– Ещё в 11 классе я приняла твёрдое решение пойти обучаться на нефтегазовое дело, поскольку это перспективное направление. Сейчас я студентка третьего курса факультета «Разработка и эксплуатация газовых месторождений», также являюсь студентом целевого обучения от Общества «Газпром добыча Астрахань» и после получения диплома планирую прийти работать на предприятие. Поэтому сегодняшняя экскурсия для меня была вдвойне полезна и познавательна. Практику в Обществе прохожу второй раз. Прошлым летом получала опыт в профессии в Газпромывском управлении. Тогда меня впечатлили масштабы предприятия. В этом году прохожу практику в Инженерно-техническом центре в отделе физико-химических исследований.

Кирилл Разворотнев,
студент ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина»:

– Я приехал из столицы нашей Родины. Окончил второй курс по направлению «Химическая технология и экология». Профессию выбрал потому, что мне интересен процесс переработки газа, его последующая транспортировка. Практику прохожу в лаборатории окружающей среды под руководством начальника лаборатории Андрея Валерьевича Туктарова. Работать мне интересно, это уникальная возможность побывать на крупном предприятии юга России. Сегодняшняя экскурсия меня очень впечатлила, получил много полезной информации о предприятии.

Елизавета Смирнова,
студентка ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина»:

– Я приехала в Астрахань из Москвы. Окончила второй курс факультета «Химическая технология и экология». Практику прохожу в Инженерно-техническом центре. Изучаю политику компании, технологические схемы, прошла обучение по технике безопасности. На экскурсии меня привлекла информация о производстве серы.

Ирина Лупарева,
студентка ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный университет»:

– Я приехала из солнечного Краснодара. Учусь на экономическом факультете по специальности «Международный менеджер». В этом году окончила третий курс. Выбрала это предприятие для прохождения практики, так как оно наиболее перспективное. Производственную практику прохожу в Инженерно-техническом центре в отделе нормирования труда и начисления заработной платы. Знакомство с Обществом было очень полезным, так как я экономист и обо всех процессах, о которых сегодня нам рассказывала Елена Вячеславовна, совсем не знала. Мне понравилось, что в музее многие экспонаты можно потрогать руками.



МИГ МЕЖДУ ПРОШЛЫМ И БУДУЩИМ

За более чем 40 лет существования Астраханского газодобывающего предприятия сменилось не одно поколение работников. Почти все, кто пришёл на АГКМ в начале 80-х годов прошлого столетия, уже на заслуженном отдыхе, а те, кому они передавали свой опыт, сегодня сами стали наставниками для более молодого поколения. Пройдёт время, и нынешняя молодёжь будет опытными, высококвалифицированными специалистами, готовыми делиться своими знаниями и навыками. То, что это непременно произойдёт, видно уже сейчас по их грамотному подходу к делу, социальной активности вне производства и работе на перспективу.



В ПАО «Газпром» работник является молодым до 35 лет. В каждом дочернем обществе и организации Группы Газпром есть Совет молодых учёных и специалистов. Не исключение и ООО «Газпром добыча Астрахань», СМУС которого ведёт разностороннюю работу среди молодёжи предприятия под патронажем отдела развития персонала. В свою очередь Совет курирует деятельность молодёжных инициативных групп, созданных во всех подразделениях Общества. У каждого МИГа своя программа мероприятий на год – от участия в научных конференциях до социальных проектов и досуговых активностей.

Например, в Управлении технологического транспорта и специальной техники костяк молодёжной инициативной группы составляют 15 работников, которые и занимаются разработкой и формированием программы мероприятий на год. Она согласовывается с отделом развития персонала Управления кадров Общества и утверждается начальником УТТиСТ. Задача угодить предпочтениям и увлечениям каждого молодого работника Управления, конечно же, не стоит, но МИГовцы стараются охватить наибольший диапазон – от науки до рыбалки.

Судите сами: на сегодняшний день в УТТиСТ трудятся около 280 человек в возрасте до 35 лет, а это более 20 % от общего числа работников транспортного подразделения ООО «Газпром добыча Астрахань». Это и водители, и слесари по ремонту автомобилей, и слесари-ремонтники, и электро-газосварщики, а также токари, уборщики производственных по-

мещений, машинисты паровой передвижной депарофинизационной установки и автомобильных кранов, мотористы цементировочного агрегата, старшие и сменные диспетчеры, распределители работ, инженеры.

Кто-то, как, например, Радмир Рахметов, отдаёт предпочтение научным мероприятиям. Целый ряд молодых работников занимается рационализаторской деятельностью. Среди них – Александр Рогачев, Тахир Карабасов, Радмир Имзалиев, Юрий Гроцкий и другие (всего 28 человек). В основном, их разработки затрагивают вопросы улучшения условий труда. Вот только несколько таких предложений: «Рольганг для загрузки (перемещения) баллонов марки БА 50.20.327/900 от стенда СИП в стенд СОД», «Приспособление для выпрессовки и запрессовки сайлентблоков рессор автомобилей ГАЗ и УАЗ», «Ремонт и модернизация генератора SCANIA».

Водительский состав, а это 57 % всей молодёжи Управления, славится своей выносливостью и незаменим на спортивных мероприятиях. Вместе с тем, молодые работники активно участвуют в интеллектуальных турнирах, занимаются творчеством и волонтерской деятельностью.

По словам председателя молодёжной инициативной группы УТТиСТ Тахира Карабасова, каждое мероприятие планируется таким образом, чтобы объединить большее число молодых работников Управления. Именно массовые мероприятия помогают сплочению коллекти-



ва, делая его способным решать любые как производственные, так и непроизводственные задачи. Именно благодаря этому единению и командному духу болельщики сборной Управления технологического транспорта и специальной техники завоевали в 2022 году первое место на XV открытом молодёжном профсоюзном туристическом слёте молодых работников и молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань».

Как и все предыдущие, 2023 год для молодёжи УТТиСТ насыщен различными мероприятиями. Молодые работники уже приняли участие в ряде волонтерских

акций, впереди очередной туристический слёт. Кроме общих для всех подразделений Общества активностей, МИГ Управления запланировал и собственные спортивные соревнования по боулингу, пейнтболу и шахматам. Все эти досуговые мероприятия делают коллектив молодых транспортников единым целым, командой профессионалов, обеспечивающей на своих рабочих местах непрерывный производственный процесс на предприятии, которое более 40 лет является локомотивом экономики Астраханской области.

Александр СМОЛЬКОВ



ГЛАВНОЕ, ЧТОБЫ РАБОТА НРАВИЛАСЬ

Владимир Боканёв работает оператором по добыче нефти и газа ЦДГиГК № 1 Общества «Газпром добыча Астрахань» восемь лет. При этом его общий стаж на Астраханском газовом комплексе превышает два десятилетия. В начале июля Владимир Анатольевич отпраздновал 50-летний юбилей. Накануне этой даты с ним встретился корреспондент «Пульса Аксарайска».

Владимир Боканёв себя называет коренным астраханцем. Кстати, на свет он появился в один из любимейших астраханских праздников – в День рыбака. Окончив среднюю школу № 4, поступил в Астраханский рыбный техникум. Получив диплом, около года работал на судах, ходил в море. Параллельно получил водительские права. А в 2001 году появилась возможность устроиться водителем в ТУ «АГАТ». Так Владимир пришёл в транспортное управление, обслуживающее Астраханский газовый комплекс.

– Я работал на легковых автомобилях. Начиная с «Волги», потом водил KIA, BMW. Даже помню дату своего первого рабочего дня – 16 апреля, – улыбается Владимир Анатольевич.

В ТУ «АГАТ», которое впоследствии стало Управлением технологического транспорта и специальной техники (УТТиСТ), Владимир Боканёв проработал 14 лет. При этом его всё больше интересовал сам газовый комплекс и процесс добычи газожидкостной смеси. Владимир, не отрываясь от работы, поступил в Самарский политехнический университет на специальность «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». В 2015 году перешёл из УТТиСТ в Газопромисловое управление, став оператором по добыче нефти и газа Цеха по добыче газа и газового конденсата № 1.

На вопрос, почему решился круто изменить привычный ход жизни, Владимир Анатольевич отвечает:

– Во-первых, было интересно попробовать себя на совершенно другой работе. Я ведь, будучи водителем, общался с самыми разными людьми, и определённое представление о газовом комплексе имел. Знал, что это сложное производство, опасный производственный объект, где от каждого требуется высокая ответственность, а ещё приходится работать и физически, и головой. Хотелось испытать себя. Ну и, во-вторых, профильное образование – это всегда плюс. Когда оно есть, чувствуешь себя увереннее.



Новым местом работы Владимира стала Установка предварительной подготовки газа № 1. По его словам, коллектив принял новичка очень хорошо.

– Коллектив ЦДГиГК № 1 просто замечательный. И раньше таким был, и сейчас остаётся. На УППГ-1 много опытных работников, у которых есть чему поучиться. На первых порах, конечно, мне было тяжело. Чтобы освоиться, требуется время. А затем уже всё идёт по накатанной. Настоящими наставниками для меня стали Николай Владимирович Мясников, Николай Викторович Киселёв, заместитель начальника цеха Михаил Лукианович Чиотик. Они всегда с удовольствием делились своими знаниями, передавали уникальный опыт. Так же, как и все наши операторы с большим стажем работы. Здесь к любому обратись, и всё подскажут, направят на правильный путь, – утверждает работник Газопромислового управления.

Сегодня Владимир Анатольевич – оператор по добыче нефти и газа пятого разряда. Как известно, операторы – главные «боевые единицы» промысла.

– Мы в ответе за весь технологический процесс. Заступаешь на вахту, общаешься с работниками производственно-диспетчерской службы, с мастерами. Определяется фронт работы. Выезжаешь на скважины, – описывает он свой обычный рабочий день. – Мы следим за оборудованием, осуществляем планово-профилактические ремонты, выполняем все необходимые работы. Говорят, что люди делятся на гуманитариев и «технарей». Наша работа как раз для тех, у кого присутствует тяга к технике. Че-

ловеку с такой склонностью здесь будет проще. Где-то и ключ надо в руки взять, и физически поработать. Самое главное – относиться к делу с душой и со всей серьёзностью. Тогда и результат будет хорошим.

Работают операторы по добыче нефти и газа по сменному графику. По словам Владимира Боканёва, в этом есть свои нюансы, которые нужно учитывать.

– Например, в ночную смену бывает тяжело. Но человек ко всему привыкает. Ответственность что ночью, что днём одинаковая, расслабляться нам нельзя. Главное это осознавать. А вообще, человек ко всему привыкает, – улыбается Владимир Анатольевич.

В последнее время в ЦДГиГК № 1 приходит немало молодых работников.

– Всех обучаем, как и меня когда-то учили. Среди молодых ребят есть такие, по которым видно: пойдут далеко. Да и вообще, все, кто у нас работает – специалисты своего дела. Так что за будущее нашего цеха можно не волноваться, – уверен оператор по добыче нефти и газа.

Не раз Владимир Анатольевич участвовал в спартакиадах ГПУ – выступал в соревнованиях по перетягиванию каната, в турнирах по бильярду.

– У нас здесь отличная футбольная команда. Есть ребята, которые играют в футбол не хуже профессионалов. Спорту и физической культуре в Газопромисловом управлении уделяют большое внимание. Как и вопросам обучения, производственной безопасности. В последнее время добавилось экзаменов. Считаю, что это правильно. Учиться непросто, но надо. С нас строго спрашивают, чтобы никакие обстоятельства не застали врасплох. На нашем производстве это оправдано. Не зря говорят, что все инструкции пишутся кровью. Нужен постоянный контроль, – считает Владимир Боканёв.

Вне работы любимое увлечение Владимира Анатольевича – рыбалка. А как может быть по-другому у астраханца, родившегося в День рыбака?

– На выходных люблю посидеть с удочкой на Бузаны или какой-нибудь другой речке. Ловлю сазана, судака, сома. За особыми трофеями не гоняюсь, главное – получить удовольствие для себя, – говорит астраханец.

Семья у Владимира Анатольевича небольшая, но очень дружная. Супруга работает в торговле. Дочь уже взрослая, ей 28 лет, она имеет специальности юриста и психолога. Есть внук, которому скоро будет шесть. Владимир Боканёв очень любит проводить с ним время, а ещё заниматься на приусадебном участке.

– Люблю поработать на земле, вырастить что-то своими руками. Живу в квартире, а на даче отдыхаю душой, – делится наш собеседник.

По словам Владимира Анатольевича, он никогда не жалел, что избрал в жизни такой путь:

– У нас отличный коллектив, внимательное руководство, на работе всё хорошо. О чём ещё мечтать? Да, работа не самая простая. Но я на нашем комплексе уже 22 года, провёл здесь, можно сказать, половину жизни. Главное, чтобы работа нравилась. Тогда будет и душевное спокойствие. У меня как раз этот случай, – говорит оператор Газопромислового управления.

Валерий ЯКУНИН
Фото автора

ГОСТИ ВСТАЛИ НА ГВОЗДИ

В День семьи, любви и верности, 8 июля, в Астраханском кремле прошёл большой праздник, посвящённый дню памяти святых благоверных Петра и Февронии Муромских. На Соборной площади было организовано множество тематических площадок и творческих мастер-классов. В числе тех, кто проводил открытые занятия для горожан и гостей нашего города, машинист автокрана Управления технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром добыча Астрахань» Константин Исенов. Его уникальное увлечение – гвоздестояние – заинтересовало многих. Испытать себя на доске сады решили около 300 смельчаков.



На практику отважились как мужчины, так и женщины, а также несколько детей. Константин позаботился о том, чтобы каждый гость смог прочувствовать все этапы этой удивительной практики. Стоит отметить, что некоторые сумели не только постоять, но и походить по гвоздям! По словам участников, все испытали новые ощущения и эмоции от гвоздестояния.

– Эта практика не о том, чтобы просто пройти и постоять через боль. Прежде всего, она приносит оздоровление, так как данный метод воздействует на акупунктурные точки стоп, улучшая кровообращение во всём теле, – рассказывает Константин Исенов. – Эта практика одновременно работает с психикой человека, помогая очистить сознание, обрести уверенность, покой и умиротворение. Я бы добавил, что она повышает силу воли, стремление, настойчивость, активизирует жизненные силы. Благодаря каждому, кто доверился мне и прошёл эту практику.

Светлана СОЛОМЕННИКОВА

Подробнее о хобби Константина Исенова – в «Пульсе Аксарайска» № 48 от 9.12.2022 г.



СПОРТИВНОЕ ЛЕТО В КСЦ

Уже в ближайший понедельник лето перемахнёт экватор, а это значит, что для школьников половина каникул будет позади. Кто-то использует каникулярное время на купание в реке, другие отправились в путешествие, а третьи решили совместить отдых с занятиями спорта и стали участниками летней спортивной смены «Олимпийский резерв», стартовавшей в июле на базе Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань».

Это не отдых, а воплощённая в жизнь мечта! Именно так отзываются о летней спортивной смене «Олимпийский резерв» её юные участники. Действительно, такой разнообразной и насыщенной программе можно только позавидовать. Продолжительность смены пять дней – с понедельника по пятницу. Программа каждого дня начинается с 8 утра и завершается в 17:00.

Эти девять часов у школьников заполнены, что называется, под завязку. Тут тебе и спортивные игры в широком ассортименте, и мастер-классы, и тимбилдинг, и даже тестирование на отечественном аппаратно-программном комплексе «Стань Чемпионом» для определения предрасположенности детей к занятиям видами спорта возрастной категории 7-12 лет. Ну и, что немаловажно, трёхразовое питание – завтрак, обед и полдник.

В первой из пяти запланированных смен приняли участие 22 астраханских школьника. За пять дней тренеры Культурно-спортивного центра организовывали для них турниры по футболу, волейболу, баскетболу, настольному теннису. Ребята учились играть в дартс, ежедневно упражнялись в шахматах под руководством тренера КСЦ – мастера ФИДЕ Алексея Ивлева.



Кроме спортивных мероприятий, для ребят провели мастер-класс по выпечке кексов с малиной, а оставшееся свободное время занимали настольные игры.

Особенно впечатлило мальчишек и девочек, а также их родителей тестирование на АПК «Стань Чемпионом», которое проводили специалисты министерства физической культуры и спорта Астраханской области. Основная задача комплекса – определение предрасположенности и особенностей развития у детей к занятиям различными видами спорта. В целях правильного выявления наиболее подходящих видов спорта в ходе тестирования определяются психофизиологические и функциональные возможности организма, а также проводится антропологическое и спортивное тестирование.

На первом этапе даётся оценка физического развития, определяется конституция и пропорции, оценивается состав тела и опорно-двигательный аппарат. На втором этапе определяются склонности к физическим нагрузкам и тип физической нагрузки, оцени-



вается ёмкость лёгких и измеряется давление. Третий этап определяет скорость сенсорной реакции, оценивает контроль произвольных движений и свойства нервной системы – силу, подвижность, уравновешенность. Четвёртый этап включает в себя отжимания от пола, подъём туловища из положения лёжа, наклон вперёд из положения стоя, челночный бег 3 по 10 метров, прыжок в длину с места, прыжок в высоту с места, выкрут прямых рук вперёд-назад с использованием гимнастической палки и т.д.

На прохождении тестирования каждого участника специалисты затратили около часа, а по его завершении выдали подробное заключение – рекомендацию по выбору наиболее подходящего спортивного направления для ребёнка.

Финал каждой смены – тимбилдинг. Всех участников распределяют на три команды, каждую из которых ожидает полосу препятствий, состоящая из шести заданий. Им необходимо проскакать на надувном коне, набросить кольца на кактус, пробежать на надувных лыжах, собрать

пазл, сложить кубик Рубика и выстроить из кубиков изображение астраханского кремля. Все задания выполняются на скорость, а по окончании тимбилдинга определяется команда-победительница. Впрочем, проигравших тут и быть не может, учитывая огромный заряд эмоций, который получили абсолютно все участники. Каждому вручили диплом, памятную медаль, а также нужный и приятный презент – спортивную бутылочку для соблюдения питьевого режима, что, учитывая жаркую астраханскую погоду, весьма актуально.

Ну а сегодня, 14 июля, в Культурно-спортивном центре Общества завершается уже вторая летняя смена, в которой приняли участие 30 юных астраханцев. До конца лета таких смен будет ещё три. Так что если ваш ребёнок готов к активному и интересному отдыху, спешите – реализация проекта «Олимпийский резерв» продолжается! Подробнее по тел.: 8 (8512) 23-13-02, 23-13-04, 23-13-07.

Александр СМОЛЬКОВ



ЖАРКИЕ МОМЕНТЫ ВТОРОЙ СМЕНЫ

На календаре середина лета – самое жаркое время. А в Детском оздоровительном центре имени А.С. Пушкина ООО «Газпром добыча Астрахань» тепло не только от высоких температур астраханского лета. Сегодня завершилась вторая детская смена. Это день для детей одновременно и грустный, и радостный: они прощаются с новыми друзьями, воспитателями и встречаются с родными и близкими.

В минувшую смену здесь отдыхало 400 детей. Накануне вечером по традиции состоялось торжественное закрытие смены. Оно было отмечено большим ярким концертом, в котором участвовали все юные «пушкинцы» без исключения. Кто-то выступал на сцене, кто-то им помогал. Дети пели, танцевали, показывали смешные сценки. Кроме того, утром на торжественной линейке руководство лагеря многим ребятам вручило грамоты за активное участие в жизни лагеря.

Стоит отметить, программа пребывания

детей в здравнице включала многочисленные спортивные и познавательно-развлекательные мероприятия. Смена была посвящена патриотическому воспитанию и называлась «Форпост России». Мальчишки и девчонки участвовали в спортивно-патриотической игре «Зарница». Они учились ориентироваться на местности, собирать и разбирать автомат Калашникова, состязались в стрельбе, завязывали морские узлы, ставили палатки, оказывали первую доврачебную помощь «раненым».

В гости к ребятам приезжали сотрудники Главного управления МЧС России по Астраханской области с масштабным профилактическим мероприятием по безопасности жизнедеятельности, основная задача которого – научить детей правильному поведению на воде, умению грамотно действовать в случае возникновения пожара и других чрезвычайных ситуаций.

Среди разнообразных творческих проектов были и развлекательные, такие как мастер-классы по вокалу и игре на фортепиано от Астраханского музыкального

колледжа им. М.П. Мусоргского, вечерняя «Джазовая тусовка», «Песенный бастион», «Караоке-клуб», «Звёздный дождь», «Битва флэшмобов» и др. Прошли мероприятия, имеющие серьёзный воспитательный компонент: «Уроки мужества» от Астраханской областной общественной организации по патриотическому, правовому и физическому развитию молодёжи; познавательные занятия от корпоративного музея ООО «Газпром добыча Астрахань» «Животные на службе человека» и «Дети военной поры».

Кроме того, на протяжении трёх недель мальчишки и девчонки занимались в кружках и студиях, посещали многочисленные спортивные мероприятия, плавали в бассейне. За смену многие подростки обрели новых друзей и сумели крепко подружиться, поэтому сегодняшнее расставание для них становится серьёзным испытанием. «Уезжать из лагеря не хочется. Интересная была смена, зарядились отличным настроением. У нас появилось много друзей, нам было весело. Тёплые и счастливые воспо-



минания останутся надолго, – так высказались большинство юных отдыхающих.

Сегодня Детский оздоровительный центр имени А.С. Пушкина ООО «Газпром добыча Астрахань» опустеет, но это ненадолго. Уже в понедельник, 17 июля, стартует третья смена.

Светлана СОЛОМЕННИКОВА



ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 011/06-23

Предмет запроса предложений: право заключения договора на реализацию лома и отходов чёрных металлов, в соответствии со спецификацией.

Условия реализации:

Место передачи объекта реализации: склад Продавца (склады УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань») – Астраханская область, Красноярский район, Джанайский сельсовет.

Порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации: отгрузка ВМР осуществляется в автомобильный транспорт с грейфером, подаваемый Покупателем (либо лицом, действующим по его поручению) за свой счёт под погрузку на склад Продавца (склад УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань»); количество отгружаемых ВМР определяется на автомобильных весах Продавца в соответствии с методиками и стандартами, действующими на территории РФ; грузоотправителем является Покупатель (либо лицо, действующее по его поручению); право собственности на ВМР переходит от Продавца к Покупателю с момента погрузки в транспортное средство Покупателя и подписания уполномоченным представителем Покупателя накладной по форме М-15 и приёмосдаточного акта; объёмы ВМР, подлежащие выборке, ежемесячно определяются в графике, подписанном сторонами по договору. График является неотъемлемой частью договора.

Порядок оплаты стоимости: предоплата 100 %.

Спецификация

№ п/п	Название ВМР	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб./ед. изм.)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)***	Примечание
1	Отходы стальной трубы, оцинкованной алюминией с 50% содержанием алюминия	тонн	45 800,00	0,111	5 083,80	(в составе секций) Срок реализации: до 31.12.2023
2	Лом и отходы алюминия несортированные (отходы стальной трубы, оцинкованной алюминией)	кг	45,800	135 224,000	6 193 259,20	
3	Лом и отходы, содержащие незагрязнённые чёрные металлы в виде изделий, кусков, несортированные	кг	17,000	20008,000	340 136,00	
ИТОГО:					6 538 479,00	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 6 538 479,00 (шесть миллионов пятьсот тридцать восемь тысяч четыреста семьдесят девять) рублей 00 копеек без НДС.

* – начальная цена указана в соответствии со служебной запиской ПЭО от 02.05.2023 № 01/0406-536вн; ** – количество ВМР, указанное в лоте с учётом засоренности инертными веществами, является ориентировочным, процент засоренности определяется покупателем по согласованию с Продавцом и указывается в приёмо-сдаточном акте; *** – НДС исчисляется Покупателем (налоговым агентом) в соответствии с п. 8 ст. 161 НК РФ.

Дата начала приёма предложений: 03.07.2023. **Дата, время и место окончания приёма предложений:** 18.07.2023, 12:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора. **Дата, время и место вскрытия конвертов:** 18.07.2023, 14:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора. **Фактический адрес Организатора:** 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Ленина, стр. 30. **Контактные лица:** по вопросам, связанным с оформлением предложения о покупке, обращаться в ОПИПЗ ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru, по вопросу осмотра имущества обращаться в ООС ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: ubordukov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru.

Полный текст извещения с более подробной информацией о предмете запроса предложений и о порядке участия содержится на интернет-сайте: <http://astrakhandobycha.gazprom.ru> в разделе «Непрофильные активы».

Скоро в ГИД

Газпром Бонус для своих

Скидки и бонусы в одном приложении

70+ партнёров

ГИД

Сервисы

ЕДА РАЗВЛЕЧЕНИЯ ЗДОРОВЬЕ СПОРТ

Скидки и бонусы каждый день

Получить выгоду

ГИД

ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАКУПОК:

ИЗВЕЩЕНИЕ: № 0101/23/5.2/00065803/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/06.07.2023

Предмет закрытых маркетинговых исследований: оказание услуг по техническому обслуживанию объектов метрологии для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2024 году (для субъектов малого и среднего предпринимательства). **Дата начала приёма заявок:** 06.07.2023. **Дата и время окончания приёма заявок:** 17.07.2023, 10:00 (время местное). **E-mail:** nsafonova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. **Способ проведения закупки:** закрытые маркетинговые исследования в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ: № 0101/23/5.2/0061546/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/06.07.2023

Предмет закрытых маркетинговых исследований: оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту грузовых и пассажирских лифтов, освидетельствование лифтов для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2024 году в г. Астрахани в 2022–2024 гг. (для субъектов малого и среднего предпринимательства). **Дата начала приёма заявок:** 06.07.2023. **Дата и время окончания приёма заявок:** 17.07.2023, 10:00 (время местное). **E-mail:** nsafonova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. **Способ проведения закупки:** закрытые маркетинговые исследования в электронной форме.

ИЗВЕЩЕНИЕ: № 0101/23/5.2/00065797/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/06.07.2023

Предмет закрытых маркетинговых исследований: выполнение работ по текущему ремонту приборов качества и газового анализа для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2024 году (для субъектов малого и среднего предпринимательства). **Дата начала приёма заявок:** 06.07.2023. **Дата и время окончания приёма заявок:** 17.07.2023, 10:00 (время местное). **E-mail:** nsafonova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. **Способ проведения закупки:** закрытые маркетинговые исследования в электронной форме.

Полный текст данных извещений и вся документация содержатся на сайте <https://etpgaz.gazprombank.ru>

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

НАЛОГИ

НЕ ЗАБУДЬТЕ УПЛАТИТЬ НДФЛ ЗА 2022 ГОД НЕ ПОЗДНЕЕ 17 ИЮЛЯ

Управление ФНС России по Астраханской области информирует, что НДФЛ с полученных доходов за 2022 год необходимо уплатить не позднее 17 июля 2023 года.

Оплатить налог нужно тем гражданам, кто представил декларацию по форме 3-НДФЛ за 2022 год с заявленным доходом. Напо-

минаем, что срок представления декларации истёк 2 мая 2023 года.

Удобнее всего произвести оплату с помощью онлайн-сервисов ФНС России «Уплата налогов и пошлин» и «Личный кабинет налогоплательщика».

Управление обращает внимание, что если декларация по форме 3-НДФЛ не будет представлена самостоятельно в срок

до 17 июля 2023 года, то налоговый орган проведёт бездекларационную камеральную проверку и самостоятельно произведёт начисления на основе имеющейся информации о полученных доходах.

С 18 июля за каждый просроченный день уплаты НДФЛ будет начисляться пеня, исходя из 1/300 ставки рефинансирования Банка России.

ГОРОСКОП С 14 ПО 20 ИЮЛЯ

♈ Овен. Вы почти всё обдумали, и сейчас хорошее время, чтобы принять окончательное решение. Для этого понадобятся дипломатичность и уравновешенность.

♉ Телец. Семидневка благоприятна для самозабвенного труда. Вам будет просто необходимо мобилизовать свои силы для решительного прорыва, иначе успеха не добиться.

♊ Близнецы. На этой неделе нельзя сидеть сложа руки: вас ждут интересные проекты и творческая работа. Помните, что правдивость и искренность могут творить чудеса.

♋ Рак. Удачное время для начала своего дела, особенно если оно потребует применения творческих способностей. Многие получают возможность наладить деловые связи.

♌ Лев. Настало время для наращивания активности, не ленитесь, не бойтесь перемен. По мере возможности будьте внимательны и осторожны, поскольку удача не терпит ошибок.

♍ Дева. Перед вами могут открыться интересные перспективы и новые горизонты. Неделя порадует прибылью и хорошими новостями, а также ознаменуется удачными деловыми переговорами.

♎ Весы. Вам следует двигаться вперёд. Друзья могут неожиданно помочь в карьерной самореализации. Звёзды рекомендуют руководствоваться здравым смыслом.

♏ Скорпион. Удача, словно золотая рыбка, плывёт прямо в руки. Звёзды сулят успех и прибыль. Самое время активно изменять себя, начать поиск новых, неординарных путей.

♐ Стрелец. Постарайтесь взять себя в руки и поставить чёткие цели. Вас может ожидать большое количество встреч и переговоров. Больше внимания уделяйте перспективным проектам.

♑ Козерог. Наступает время продемонстрировать давно скрываемые таланты. Неделя удачна для планирования важных дел и налаживания контактов. Можете рассчитывать на поддержку друзей.

♒ Водолей. Эти дни способны принести позитивные тенденции во многие дела. Вероятно появление покровителя или влиятельного лица, и тогда начнётся новый виток вашей карьеры.

♓ Рыбы. Вы полны сил и энергии, готовы уладить сразу тысячу проблем. Дела на работе резко пойдут в гору. Начальство заметит вашу инициативность и доверит новые обязанности.

УКЗ

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

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 3 июля по 9 июля 2023 года) проведено 918 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

СОЦСЕТИ

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

https://t.me/gazprom_dobycha_astrahan https://vk.com/gazprom_dobycha_astrahan

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