

## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ – ЗАЛОГ БУДУЩЕГО ПЛАНЕТЫ



С 26 марта по 1 апреля 2022 года в Екатеринбурге проходил 1-й Экологический лагерь для детей работников дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Это мероприятие объединило 25 компаний Группы «Газпром». В течение семи дней участники в возрасте от 15 до 17 лет слушали лекции по охране живой природы, энергосбережению и экономии биоресурсов, а также экологическому воспитанию. Каждый день в эколагере приносил его участникам новые знакомства, знания и эмоции, которыми с нами поделились участницы, представлявшие на детском экологическом форуме ООО «Газпром добыча Астрахань».

>>> стр. 2

### НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

**ПЛАТЕЖИ ЗА ПОСТАВКИ  
РОССИЙСКОГО ГАЗА НА ЭКСПОРТ  
БУДУТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ  
ПО ПРАВИЛАМ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



**31 марта подписан Указ Президента  
Российской Федерации № 172  
«О специальном порядке исполнения  
иностранцами обязательств  
перед российскими поставщиками  
природного газа».**

В соответствии с документом оплата российского трубопроводного газа, поставляемого после 1 апреля 2022 года определенным в указе зарубежным контрагентам, должна осуществляться исключительно в российских рублях. «Газпром» как российская компания безусловно и в полной мере соблюдает требования российского законодательства. Уведомления о новом порядке расчётов в российских рублях сегодня официально направляются контрагентам. «Газпром» является ответственным партнёром и продолжает надёжно экспортировать газ потребителям.

**Управление информации  
ПАО «Газпром»**

### МЫ В РЕДАКЦИИ ПОДУМАЛИ...

#### ЧТО ПРИШЛО ВРЕМЯ НАПОМНИТЬ НАСТАВЛЕНИЯ ГИППОКРАТА

**«Гимнастика, физические упражнения, ходьба должны прочно войти в повседневный быт каждого, кто хочет сохранить работоспособность, здоровье, полноценную и радостную жизнь» – такими словами напутствовал «отец медицины» своих современников и все будущие поколения, к коим, собственно, мы с вами и относимся, уважаемые читатели.**

Вспомнили мы древнегреческого целителя не просто так, а, как говорится в одном известном фильме, «по поводу». И повод этот нам предоставил прошедший вчера Всемирный день здоровья, который отмечается уже 72 года подряд.

Празднование Всемирного дня здоровья посвящается наиболее значимым проблемам человечества и каждый раз проходит со своей особой тематикой. Тема Всемирного дня здоровья 2022 года – «Наша планета, наше здоровье».

Таким образом, современные последователи Гиппократов обозначили важность того факта, что все мы дети Земли, а значит, экологическая составляющая играет не последнюю роль в состоянии здоровья каждого живущего.

Сейчас на фоне продолжающейся пандемии, планетарного экологического кри-

зиса, натиска таких недугов, как рак, астма и болезни сердца, Всемирная организация здравоохранения обращает внимание мирового сообщества на срочные действия, необходимые для защиты здоровья человека и планеты. По определению ВОЗ, здоровье – это не просто отсутствие физических дефектов и заболеваний, но и совокупность социального, физического и душевного благополучия. Здоровье человека и общества в целом зависит от множества социальных, природных и биологических факторов, и определяется на 20% средой обитания, на 20% наследственностью, на

50% образом жизни, и только 10% его зависит от системы здравоохранения.

Итак, ключевой момент сохранения здоровья заключается в образе жизни. Пропиные истины правильного образа жизни известны всем, но вот почему-то следовать этим истинам получается не у всех. Причины самые разные: отсутствие возможностей, времени, инфраструктуры, но всё это можно объяснить хорошим высказыванием Петра I: «Есть желание – тысяча способов, нет желания – тысяча поводов». А уж работникам ООО «Газпром добыча Астрахань» жаловаться на отсутствие возможностей совсем грешно.

Практически с самого начала образова-

ния Общества, в 1983 году на предприятии зародилось физкультурно-оздоровительное движение. И по сей день это направление в жизни коллектива ООО «Газпром добыча Астрахань» только развивается. Один пример: сдача норм ГТО. В этом вопросе по числу участников ООО «Газпром добыча Астрахань» – областной лидер. И это, к слову, весьма показательный факт: норматив ВФСК «ГТО» требует весьма приличной физической подготовки, а сдачу на золотой значок можно считать личным достижением на пути к здоровому образу жизни. Так что не останавливайтесь, друзья! Продолжайте своё движение к здоровью и благополучию.

#### **Мария Науменко, заведующий кабинетом по спортивно-массовой работе КСЦ:**

– Вчера Культурно-спортивный центр поздравил коллег со Всемирным днём здоровья интересными спортивно-массовыми мероприятиями. Утром работников встречала бодрая музыка на тему спорта и здоровья, каждому вручался мультизлаковый батончик как элемент правильного питания и буклет о здоровом образе жизни. Для работников АЦГ-1 и АЦГ-2 в этот день была организована физкультурминутка. После выполнения несложного комплекса упражнений пришедших на зарядку ждал сюрприз – лотерея. Были разыграны тематические призы от Культурно-спортивного центра и ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз»: эспандеры для рук, бутылочки для воды, ручные массажёры, кепки и т.д. Отмечу, что нашу инициативу проведения Дня здоровья поддержали практически все структурные подразделения. Подробно о том, как прошёл Всемирный день здоровья в ООО «Газпром добыча Астрахань», в следующем номере расскажет газета «Пульс Аксарайска».





# ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ – ЗАЛОГ БУДУЩЕГО ПЛАНЕТЫ



Команда ООО «Газпром добыча Астрахань»



Лекция «Отказ от использования одноразового пластика» главного специалиста Департамента ПАО «Газпром» Ирины Бадрызловой

**В** состав команды, отправившейся в 1-й Экологический лагерь ПАО «Газпром» от астраханского газодобывающего предприятия, вошли шесть детей работников Общества: Мария Прокофьева, Мария Молчанова, Кира Токарева, Екатерина Груничева, София Богачкова и Александра Ерёмко. Программа экофорума была насыщена открытыми лекциями, деловыми играми и жаркими дискуссиями с экспертами в области охраны окружающей среды, встречами с интересными людьми – путешественниками, представителями общественных организаций и, конечно же, с ведущими экологами страны.

По мнению делегированной в Екатеринбург от ООО «Газпром добыча Астрахань» 17-летней Софии Богачковой, одной из наиболее ярких встреч было знакомство с представителями поисково-спасательного отряда «Лиза Алерт». Особенно запомнилась девочке поисковый пёс Лот.

– Добродушный с виду, ласковый и отзывчивый пёс облизал мне руки и телефон, когда я пыталась его сфотографировать. Но как только инструктор дала команду «ко мне!» – игры кончились, Лот послушно сел у ноги, – рассказывает София. – После рассказа инструктора об особенностях работы поисковых собак пёс показал нам своё мастерство. По команде «искать» он отправился в лес, обследовал территорию, нашёл условного пострадавшего и лаем позвал инструктора.

За плечами участников отряда «Лиза Алерт» огромный опыт поиска людей в городской и природной среде, множество историй с печальным и благополучным финалом. А в сердце каждого – неравнодушные и огромное желание, чтобы нашёлся каждый. Координатор поисковиков Станислав Казаков провёл встречу с детьми

после 30-часовых поисков пропавшего человека. Разговор с подростками, во время которого он рассказывал случаи из работы отряда и отвечал на вопросы, в итоге обернулся важной беседой про взаимопонимание между взрослыми и детьми.

– Он сказал нам очень важные слова, чтобы мы не подвергали свою жизнь опасности под воздействием эмоций, которые так свойственны нашему возрасту, – отмечает София Богачкова. – Станислав рассказал о причинах ухода из дома подростков, причинах непонимания между детьми и родителями. Эти слова я постараюсь запомнить и применять его советы в будущем.

А вот 15-летней Кире Токаревой, также представлявшей Общество «Газпром добыча Астрахань», понравилась лекция «Отказ от использования одноразового пластика». По её мнению, залог успеха мероприятия, то, что помогает раскрыть тему, понять и погрузиться в неё, – это лектор и отзывчивая аудитория. Именно такое тесное общение получилось на этой лекции у ребят и главного специалиста Департамента ПАО «Газпром» Ирины Бадрызловой.

– Лектор построила общение в виде интерактивной игры, – говорит Кира. – Для создания единого пространства мы все сначала познакомились, команды рассказали о погоде в своих регионах, настроились на неформальное общение.

Участники эколагеря обсудили со спикером особенности переработки и утилизации пластиковых отходов, рассмотрели возможности применения цифровых технологий для автоматизации этих процессов, а также поучаствовали в деловой игре. Ребята доказали на конкретных жиз-

ненных примерах, что отказ от пластика приносит реальную пользу планете и альтернативы ему существуют.

– Тема раздельного сбора мусора, использования экологичной упаковки, перехода на бумажные пакеты – это сегодня тренд, который мы, молодёжь, конечно же, поддерживаем, – подчеркнула Кира Токарева.

15-летнюю Александру Ерёмко впечатлила встреча с начальником отдела окружающей среды ООО «Газпром добыча Краснодар», лучшим экологом ПАО «Газпром» Александром Фалиным.

– Мне очень понравилось общение с Александром Фалиным по теме «Зелёные привычки», – делится своими впечатлениями Александра. – Он рассказал нам о наших привычках с точки зрения экологичности. Больше всего мне понравились видеоролики о том, как каждый житель планеты может уменьшить свой экологический след и сохранить окружающую среду. Думаю, что их нужно показывать у нас в школе с первого класса. Простая форма и доступный язык этих роликов помогут формированию экологического мышления у детей и молодёжи.

Александр Фалин отметил, что для формирования экологического мышления необходимо проанализировать свои повседневные действия, на которые мы порой не обращаем внимания. Во второй части встречи ребята смогли почувствовать себя режиссёрами и иллюстраторами.

– Разделившись на команды, мы разработали свои экопривычки. Наша команда предложила бережно относиться к воде при работе по дому, мытьё посуды и при чистке зубов, – подытожила свои впечатления от познавательной встречи Александра Ерёмко.

## ПЕРВЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЛАГЕРЬ ПАО «ГАЗПРОМ» ЗАВЕРШИЛСЯ

На протяжении всей смены ребята работали над темами, полученными в первый день на жеребьёвке. Финальным этапом стала защита проектов, отвечающих на актуальные экологические вопросы.

По итогам жюри определило лучшие проекты.

I место – «Значение заповедных зон» (ООО «Газпром трансгаз Югорск»). Ребята раскрыли тему, анализируя заповедные места Югры. По результатам проведённой работы команда пришла к выводу, что создание экологических троп в заповедных местах позволит сохранить и сберечь флору и фауну заповедников.

II место – «Вторая жизнь отходов» (ООО «Газпром переработка»). Ребята озаботились проблемой большого количества пищевых отходов. После переработки они могут стать отличным биотопливом.

III место – «Формирование экологической культуры» (ООО «Газпром добыча Оренбург»). Команда предложила комплекс мероприятий, направленных на развитие экологической культуры людей разных возрастов. Подготовила игровой юмористический видеоролик об экопривычках и агитационные материалы под общим слоганом «Чисто вокруг меня – чисто во всём мире!».

IV место – «Новая жизнь для пищевого пластика» (ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»). Команда запомнилась ярким, креативным выступлением, в котором ребята показали огромные возможности для создания разнообразных товаров из переработанного пищевого пластика.

V место – «Экологическая проблема неосознанного потребления и утилизации ненужных вещей» (ООО «Газпром проектирование»). В своём выступлении команда подняла важную тему потребления и перенасыщения. Исследуя проблему, ребята доказали, что в обычной жизни нам нужно гораздо меньше вещей. Яркой концовкой выступления стала презентация концепции компьютерной игры «Чистая жизнь Марка Вещичкина», которая с самого раннего детства учит разумному потреблению.

VI место – «Концепция безотходного производства: обоснованность и жизнеспособность» (ООО «Газпром трансгаз Махачкала»). Ребята сделали следующий вывод: при единстве интересов органов государственной власти, бизнеса и населения возможно решить любую экологическую проблему. А яркая творческая презентация родного края стала хорошим дополнением.

Специальным призом отмечена команда из ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург». Ребята рассматривали тему «Озоновый слой: ложные и истинные проблемы». Члены жюри отметили творческий подход к презентации сложной темы – команда сравнила озоновый слой с тёплым покрывалом Земли.

Специальным призом был отмечен Алихан Алиханов (ООО «Газпром добыча Уренгой»). Он принимал участие в экспедиции, где на протяжении нескольких дней вёл наблюдение за птицами, и именно это натолкнуло его на выбор профессии орнитолога.

Специальным призом за серьёзный подход к работе и глубокое изучение вопроса была отмечена Екатерина Черных (ООО «Газпром добыча Краснодар»): «Полученные в Эколагере знания помогли мне найти ответы на вопросы по теме «Мировые ресурсы полезных ископаемых», которую мы выбрали на жеребьёвке. И я хочу продолжить изучение этого сложного вопроса».

Управление информации  
ПАО «Газпром»



Александра Ерёмко



Кира Токарева



София Богачкова



## ВСТРЕТИЛИ РАДУШНО – ДОВЕЗЛИ С КОМФОРТОМ



**Многолюдно было на железнодорожном вокзале Астрахани поздним вечером 5 апреля. Специальным составом Ростов – Астрахань, следовавшим без остановок, 422 человека, среди которых 97 детей, прибыли в наш регион с территории Донецкой и Луганской народных республик.**

Встреча гостей была организована с соблюдением всех мер безопасности, также, как и доставка жителей Донбасса до мест временного пребывания.

Ещё до момента прибытия поезда комфортабельные автобусы, предоставленные ООО «Газпром добыча Астрахань», уже

ждали своих пассажиров. Водители транспорта проявили чуткость и добросердечие: помогли удобно устроиться в салонах, а также аккуратно размещали вещи гостей региона в багажные отделения.

По факту посадки в автобусы, колонна транспорта в сопровождении машин ГИБДД направилась в сторону с. Якса-тово.

Как сообщил на своих страницах в социальных сетях губернатор Астраханской области Игорь Бабушкин, прибывших разместили в детских оздоровительных лагерях «Астраханские зори» и «Берёзка». Они получают питание, их безопасность в круглосуточном режиме обеспечивают сотру-



ники правоохранительных органов и казаки. Пункты временного размещения оборудованы бесплатным интернетом, всем же-

лающим выдаются SIM-карты для связи с родственниками и близкими. Жителям ДНР и ЛНР помогают волонтеры.

**Растям Уразалиев, начальник транспортного отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:**

— По указанию генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрея Мельниченко мы оперативно откликнулись на просьбу о предоставлении автотранспорта для обеспечения доставки жителей Донецкой и Луганской народных республик от железнодорожного вокзала до пунктов временного размещения. Трансфер осуществлялся на комфортабельных автобусах большого класса, в которых были разложены антисептик, маски, перчатки и питьевая вода. Всё прошло чётко, без каких-либо задержек или происшествий. Колонна в сопровождении работников ГИБДД быстро добралась до места назначения. Благодарю всех наших водителей и других работников, которые принимали участие в организации встречи гостей из Донбасса.



### АКТУАЛЬНО

## ВАЖНЫЕ ВОПРОСЫ

Публикуем продолжение статьи из «Российской газеты» (<https://rg.ru/2022/03/19/trinadcat-vazhnyh-voprosov-o-prichinah-hode-i-prognozah-specialnoj-voennoj-operacii-rossii.html>), в которой издание попыталось ответить на вопросы, которые люди чаще всего задают силовикам, правохранителям и власти о специальной военной операции. Это удалось сделать благодаря в том числе общению с представителями руководства силового блока России.

### РАЗВЕ У УКРАИНЫ ЕСТЬ ЯДЕРНОЕ ОРУЖИЕ?

Напомним, что именно Зеленский в Мюнхене 20 февраля, то есть за день до признания Россией независимости ЛНР и ДНР заявил, что Украина готова выйти из Будапештского меморандума и для своей защиты обзавестись собственным ядерным оружием. Возможно, что всё для этого у Киева уже было готово: и носители, и компоненты для изготовления ядерных боевых частей.

**Справка:** В 1994 году в Будапеште был подписан меморандум о присоединении Украины к Договору о нераспространении ядерного оружия.

Так, у Украины на вооружении есть тактические ракеты «Точка-У», которые ВСУ уже несколько раз запускали по территории России. Эти ракеты способны нести ядерные заряды.

**Справка:** «Точка-У» – оперативно-тактический ракетный комплекс с дальностью стрельбы до 120 км, был принят на вооружение в 1988 году. После развала СССР на Украине осталось как минимум 90 исправных пусковых установок ракетного комплекса. Сейчас ими полностью укомплектована 19-я ракетная бригада ВСУ, в со-

став которой входит 5 дивизионов. «Точка-У» активно применялись на Донбассе против народного ополчения в 2014–2015 годах. С момента начала специальной военной операции России было нанесено несколько ракетных ударов (почти все сбиты силами ПВО) по территории ДНР и ЛНР, а также по территории России. Количество ракет для оставшихся неповреждёнными пусковых установок в данный момент неизвестно и может составлять от 40 до 100 штук.

Кроме того, там производятся известная во всем мире коммерческая ракета-носитель «Зенит» и «Днепр» для космических запусков, которые проектировали и производили «Южмаш» и КБ «Южное». Всё это в недавнем прошлом – советские межконтинентальные баллистические ракеты, которые при небольшой доработке снова могут стать на военные рельсы.

Кроме того, на Украине сохранились советские НИИ, занимающиеся ядерными исследованиями, а также сеть атомных станций. Всё это позволяет создать как «грязную» атомную бомбу, так – и при помощи западных партнёров – «обычные» ядерные боеголовки. Неслучайно в первые же дни спецоперации российские войска взяли под контроль Чернобыльскую и Запорожскую атомные электростанции, чтобы не допустить любых провокаций с мирным атомом и, возможно, найти следы по ядерным военным разработкам.

Но, как оказалось, киевский режим в сотрудничестве с Пентагоном работал не только по ядерной тематике, но и по разработке биологического оружия. Вооружённые силы РФ вскрыли факты экстренной зачистки киевским режимом следов запущенной на Украине военно-биологической про-



граммы, которая финансируется военным ведомством США. Как заявил официальный представитель Минобороны РФ генерал-майор Игорь Конашенков, от сотрудников украинских биологических лабораторий получена документация об экстренном уничтожении 24 февраля особо опасных патогенов. Это возбудители чумы, сибирской язвы, туляремии, холеры и других смертельных болезней. Конашенков отметил, что у Пентагона возникли серьезные опасения в том, что будет раскрыто проведение секретных биологических экспериментов на Украине. Документы подтверждают, что в украинских биологических лабораториях, которые находятся вблизи территории России, велась разработка компонентов биологического оружия.

**«ПРОГРЕССИВНОЕ» МИРОВОЕ И УКРАИНСКОЕ СООБЩЕСТВО ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО РОССИЯ НЕ ПРОВОДИТ ПРОТИВ УКРАИНЫ СПЕЦОПЕРАЦИЮ, А ВЕДЁТ «ПОЛНОМАСШТАБНУЮ ВОЙНУ». ЧТО ЭТО ВСЁ-ТАКИ?**

Когда произошёл реальный ввод российских войск, то он начался в режиме «вежливых людей». Россия не собиралась начинать полномасштабную военную опе-

рацию. Кроме того, вместе с войсками были введены и значительные силы Росгвардии – различные подразделения ОМОНов и СОБРов из разных регионов, в задачи которых явно не входит борьба с регулярными бронетанковыми частями и авиацией противника. Отсюда и такие потери в первые пять дней.

24 февраля российская армия начала наносить удары по аэродромам и взлётно-посадочным полосам, чтобы нельзя было посадить транспортные самолёты с оружием из США и других стран. Кроме того, вывели из строя системы ПВО. Нанесение Россией ударов только высокоточным оружием и только по военным объектам тоже говорило именно о миротворческой миссии принуждения Киева к миру. Наконец, заявление Владимира Путина о том, что основные боестолкновения российской армии происходят не с регулярными частями Вооружённых сил Украины, а с националистическими формированиями, также говорило о крайне миролюбивом отношении России к украинским военным.

Продолжение читайте в следующих номерах «Пульса Аксарайска»



# РУКОВОДИТЕЛЬ ВСЕГДА НА СВЯЗИ

Ещё Чарльз Дарвин говорил, что побеждают те, кто учился более эффективно сотрудничать... Думается, мысль основоположника теории эволюции вполне применима к нововведению, которое начальник Управления технологического транспорта и спецтехники Алексей Максимов совместно с профсоюзной организацией внедрил в работу с коллективом. Теперь взаимоотношения работников с руководителем строятся именно в формате «эффективного сотрудничества» и открытого диалога (практически по Дарвину).

На сегодняшний день в УТТиСТ трудятся более тысячи человек. По численности работников это самое крупное подразделение Общества. Понятно, что чем больше коллектив, тем больше нюансов, которые могут ускользнуть от внимания руководства. Так вот, чтобы этого не происходило, в УТТиСТ создан Совет трудового коллектива, в функции которого входит формирование перечня проблемных производственных вопросов.

Выборы членов Совета проходили с участием всего коллектива. Конечно, собрать тысячу работников в одно время и в одном месте не позволили бы ни ограничительные меры, связанные с ковидом, ни особенности технологического процесса. Поэтому в каждой структурной единице под руководством председателя первичной профсоюзной организации Владимира Рулина, с участием руководителей структурных единиц и менеджера по персоналу ГК и СР Виктора Мыльникова прошли общие собрания, на которых и были избраны члены Совета и состоялось обсуждение важных вопросов.

Хочется отметить, что наряду с информацией о выполнении обязательств Коллективного договора ООО «Газпром добыча Астрахань» за 2021 год, о культурно-мас-



## Заседания Совета трудового коллектива планируется проводить на регулярной основе, что позволит своевременно устранять и предупреждать все возникающие в ходе производственной деятельности нежелательные ситуации.

совой работе в Управлении и о социальной и политической обстановке в нашей стране (докладчиком выступил председатель ППО Владимир Рулин), а также о возможностях поездок в здравницы работникам и членам их семей (рассказал менеджер по персоналу ГК и СР Виктор Мыль-

ников) на общих собраниях поднимались и вопросы производственной направленности. Сотрудники говорили о проблемах с функционированием моек для автотранспорта, о работе газозаправочных станций, о санитарном состоянии помещений и территорий стоянок, были затронуты темы по-

ставок деталей и комплектующих, ремонта дорог и помещений и многое другое. На подавляющее большинство вопросов транспортники получили обоснованные ответы. Как и полагается, все собрания протоколировались, а потому все прозвучавшие вопросы были переданы на рассмотрение руководству УТТиСТ.

И это только начало! Совет сформирован, в него вошли представители всех структурных единиц транспортного предприятия: водитель автомобиля 4 разряда Дмитрий Склабинский (Автоколонна № 1), водитель автомобиля 4 разряда Михаил Капров (Автоколонна № 5); водитель автомобиля 4 разряда Рафаэль Кулкаев (Автоколонна № 6); водитель автомобиля 5 разряда Альмир Бигалиев (Автоколонна № 7); водитель автомобиля 6 разряда Валерий Камнев (Автоколонна № 10); водитель автомобиля 4 разряда Василий Закожурников (Автоколонна № 12); инженер 1 категории ООТиОС Александр Будённый (АУП и ЭС) и слесари по ремонту автомобилей Александр Лукин и Радмир Имзалиев (РММ).

Теперь избранные члены будут представлять интересы коллективов в Совете, напрямую контактировать с руководством УТТиСТ и оперативно отмечать проблемные вопросы деятельности структурного подразделения.

Заседания Совета трудового коллектива планируется проводить на регулярной основе, что позволит своевременно устранять и предупреждать все возникающие в ходе производственной деятельности нежелательные ситуации. Кстати, уже есть и первые результаты работы Совета. После проведения реконструкции сдана в эксплуатацию автомойка Производственного комплекса № 2. Теперь здесь в автоматизированном режиме «принимают душ» все виды транспортных средств, независимо от принадлежности к той или иной структурной единице Управления. Мойка работает штатно, и на чистых капотах автотранспорта Общества играют блики уже жаркого астраханского солнца.

### Алексей Максимов, начальник Управления технологического транспорта и спецтехники:

– Идея по-новому выстроить отношения с коллективом вынашивалась давно. Суть этой инновации в том, чтобы не только не упускать из внимания даже незначительные нюансы производственной деятельности подразделения, но и дать возможность самим работникам стать полноправными участниками в решении волнующих вопросов. Через избранных представителей каждый работник может повлиять на организацию рабочего процесса, внести свой личный вклад в общее дело. В конечном счёте, работа Совета – это тот инструмент, посредством которого реализуются ключевые принципы социального партнёрства между руководством и коллективом.



### Алексей Васкецов, председатель ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз»:

– Формирование Совета трудового коллектива не случайно шло при непосредственном участии профсоюза. Деятельность Совета будет не только оказывать влияние на сферу производственных вопросов, но и затрагивать вопросы охраны труда, санбыта, социального обеспечения работников. Форма открытого диалога позволяет как максимально снизить административные барьеры в решении каких-то вопросов, так и мотивировать работников на более активное личное участие в жизни коллектива. Это пока пилотный проект. Возможно, что подобная практика найдёт отклик и в других подразделениях ООО «Газпром добыча Астрахань».



### Александр Будённый, инженер 1 категории ООТиОС УТТиСТ:

– Создание Совета – это очень нужное и значимое для всех работников УТТиСТ начинание. Участие в его работе представителей от структурных единиц позволяет быстро донести до руководства проблемы, с которыми приходится сталкиваться. В коллективе есть понимание, что транспорт – это важное звено всего производственного процесса, поэтому каждый работник УТТиСТ стремится выполнять возложенные на него обязанности максимально качественно. А если этому что-то мешает, то вопрос нужно решать оперативно, и функции Совета позволяют это сделать.



### Альмир Бигалиев, водитель автомобиля 5 разряда Автоколонны № 7 УТТиСТ

– Название новой общественной структуры – Совет трудового коллектива – говорит само за себя! Это что-то вроде информационной диспетчерской, куда стекается вся оперативная информация по производственным проблемам. Важно, что информация идёт от простых работников, которые каждый день сидят за рулём или ремонтируют транспорт. Ну а то, что наши нужды и чаянья напрямую видит начальник Управления, – это тоже на пользу: будут быстрее приниматься административные решения, а где-то и просто проводиться разъяснительная работа. Хорошее это дело!





# КЛЮЧ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАДЁЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ – ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ

**В 2022 году 1 апреля Цех научно-исследовательских и производственных работ (ЦНИПР) Газопромывского управления отметил 40 лет со дня своего образования. В состав ЦНИПР входит научно-исследовательская лаборатория коррозии и сварки (НИЛКС). Это – старейшая из лабораторий ЦНИПР: она была образована в 1982 году. Её первыми специалистами были Александр Маняченко и Сергей Севостьянов.**

Защита от коррозии – один из важных элементов, обеспечивающих промышленную безопасность газового комплекса, и главная задача коллектива НИЛКС. С самого начала эксплуатации месторождения в производственный процесс была заложена и успешно реализована система контроля агрессивности газоконденсатной смеси и ингибиторной защиты. После пуска промысла в эксплуатацию в 1987 году лаборатория коррозии занималась пусконаладкой системы контроля коррозионных процессов и защитой от коррозии трубопроводов и скважин промысла. Поиск новых, ещё более эффективных методов и средств борьбы с коррозией ведётся постоянно, совершенствуются технологии, что позволяет надёжно защищать эксплуатируемое оборудование от коррозии и осуществлять непрерывный контроль его технического состояния.

В настоящее время специалисты НИЛКС обеспечивают противокоррозионную защиту скважин, трубопроводов и газопромывского оборудования от агрессивного воздействия пластового флюида АГКМ, осуществляют мониторинг коррозионных процессов, принимают участие в выполнении внутритрубной диагностики газопроводов-шлейфов скважин. С поставленными задачами они успешно справляются. Под руководством начальника лаборатории Ивана Леонтьева трудятся профессионалы своего дела: Виталий Воротников, Антон Кунавин, Анатолий Пшеничный, Сергей Несчетный, Галина Лозовая, Татьяна Кононенко, Михаил Борисов, Денис Николаев, Дмитрий Пыжъянов, Валерий Шкред и другие сотрудники.

## КОНТРОЛЬ КОРРОЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

Научно-исследовательская лаборатория коррозии и сварки – это сплочённый и надёжный коллектив, большая часть которого – люди с многолетним опытом работы. Каждый из них ответственно относится к своим обязанностям, поддерживая друг друга, выручая, помогая порой в сложном рабочем процессе. Коллектив гордится своими коллегами, уважает старейших работников с большим производственным стажем. Молодые не отстают от ветеранов труда и, перенимая опыт, учатся у своих наставников.

Над какими проектами работает этот коллектив? О ближайших перспективных идеях рассказывают сами сотрудники лаборатории.

– *Расскажите, в чём важность и необходимость обеспечения противокоррозионной защиты промысловых объектов.*

**Иван Леонтьев, начальник НИЛКС ЦНИПР ГПУ:**



– Промышленная безопасность современного газодобывающего предприятия во многом определяется надёжностью газопромывских объектов. Согласно Федеральному закону № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», эти объекты относятся к опасным производственным объектам и требуют повышенного внимания к их надёжности и безопасности. Такая работа, а также обеспечение длительного срока службы оборудования и трубопроводов, являются системными задачами при эксплуатации нашего месторождения. Наличие коррозионно-активных компонентов в составе добываемого сырья оказывает агрессивное воздействие на материал оборудования Астраханского ГКМ. Вопросы внутренней коррозии и защиты от неё являются одними из основных при обеспечении эксплуатационной надёжности промышленного оборудования и трубопроводов. Сотрудники лаборатории проводят планирование, реализацию, контроль, анализ эффективности выполнения мероприятий, разработку предложений по улучшению и оптимизации защиты оборудования промысла от коррозии.

– *Участвует ли НИЛКС во внедрении новых технологий, а также в решении вопросов импортозамещения?*

– Принимает участие, как и любое подразделение нашего Общества. При активном участии специалистов НИЛКС внедрена новая высокоэффективная технология ингибирования насосно-компрессорных труб и подземного оборудования скважин с применением азотно-конвертерной установки.

В рамках импортозамещения выполняется работа по замене импортных образцов – свидетелей коррозии на образцы, изготовленные силами механоремонтной службы ГПУ. Совместно со специалистами других лабораторий ЦНИПР и ИТЦ для замены импортного ингибитора коррозии на отечественный аналог выполняется комплекс исследований по допуску к применению в ООО «Газпром добыча Астрахань» перспективных образцов.

Одним из проектов является разработка стенда для испытаний оборудования систем мониторинга коррозии, предлагаемых к применению отечественными производителями. Необходимость создания такого стенда обуславливается отсутствием в Обществе оборудования, которое позволило бы провести испытания отечественного оборудования. Внедрение и использование разрабатываемого стенда позволит проводить проверку качества, эксплуатационной надёжности и технических характеристик предлагаемого отечественными производителями оборудования (включая совместимость с уже применяемым оборудованием) в сероводородсодержащих пластовых средах АГКМ до установки на промысловых объектах.

– *С какими трудностями приходится сталкиваться в вопросах импортозамещения?*

– Учитывая специфику и уникальные условия эксплуатации АГКМ, к оборудованию и материалам предъявляются достаточно жёсткие требования.

Основным является обеспечение их сов-

местимости с применяемым в настоящее время на промысловых объектах импортным оборудованием и герметичности резьбовых соединений. Эксплуатация на промысловых объектах без проведения предварительных испытаний в сероводородсодержащих пластовых средах АГКМ не представляется возможной.

– *Какие перспективные идеи и проекты удалось внедрить?*

– С целью повышения квалификации и отработки необходимых практических навыков по установке и демонтажу водородных зондов и образцов-свидетелей был разработан и изготовлен тренировочный стенд. Данная разработка оформлена как рационализаторское предложение. Замена образцов осуществляется с помощью специального инструмента, позволяющего безопасно проводить операцию при наличии давления в трубопроводе или аппарате. Отсутствие опыта работы с данным устройством может привести к нарушению требований охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

– *Валерий, вы представитель довольно редкой для нашего Общества профессии – дефектоскопист. Чем она интересна?*

**Валерий Шкред, дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 4 разряда НИЛКС ЦНИПР ГПУ:**



– С целью контроля коррозионных процессов и качества основного металла я выполняю исследования по ультразвуковой толщинометрии и дефектоскопии. Замеры осуществляются в проектных точках контроля, расположенных в зонах с повышенной вероятностью возникновения эрозийного и коррозионного износа. Кроме того, конкретные места и объёмы контроля уточняются при периодическом техническом освидетельствовании в процессе эксплуатации. Учитывая высокую коррозионную агрессивность добываемого сырья и его негативное влияние на оборудование, лучше выполнить дополнительный объём исследований по контролю коррозионных процессов, но при этом обеспечить безопасность производства.

– *Расскажите про ваши основные обязанности и выполняемые работы.*

**Виталий Воротников, мастер по добыче нефти, газа и конденсата НИЛКС ЦНИПР ГПУ:**



– Основной моей обязанностью является руководство и организация безопасного и качественного выполнения операторами работ по периодическому ингибированию шлейфовых трубопроводов. Данная работа выполняется для защиты их внутренней поверхности в процессе эксплуатации за счёт нанесения ингибиторной плёнки. С бригадой операторов я обеспечиваю контроль работоспособности непрерывной подачи ингибитора в ГЖС для восстановления и поддержания защитной плёнки. Кроме этого, нами выполняется отбор жидких фаз пластового флюида для проведения аналитического контроля содержания ингибитора коррозии в продукции скважин. При плановом ремонте УППГ проводятся работы по снятию и установке образцов-свидетелей в шлейфовых трубопроводах и газоконденсатопроводах для определения скорости коррозии гравиметрическим методом. Перечень выполняемых работ можно продолжать, но все они направлены на обеспечение противокоррозионной защиты и контроль коррозионных процессов. Работа не из лёгких. Ежедневно, независимо от погодных условий, выезжаем на объекты для решения поставленных задач. В нашем коллективе исключительно хорошие и грамотные ребята, в профессиональных и человеческих качествах которых не приходится сомневаться, а с такой командой любые задачи по плечу.

– *Расскажите о вашем вкладе в мероприятия по защите от коррозии.*

**Галина Лозовая, техник 1 категории НИЛКС ЦНИПР ГПУ:**



– Одной из основных моих обязанностей является сбор, обработка и накопление исходных материалов, данных статистической отчётности, научно-технической информации по вопросам защиты технологического оборудования от коррозии и коррозионному мониторингу. Коррозионный контроль служит для оценки агрессивности среды и эффективности применяемых ингибиторов на промысловых объектах АГКМ и включает в себя использование образцов-свидетелей, анализ проб жидких фаз пластового флюида на содержание в них ингибитора коррозии, ультразвуковую толщинометрию и дефектоскопию, внутритрубную дефектоскопию и многое другое. В мои обязанности также входит внесение результатов коррозионного мониторинга в информационно-аналитические базы данных контроля динамики коррозии. Работа интересная, требующая знания многих смежных областей, на пересечении которых можно порой найти нестандартные решения поставленных задач. Для меня самое главное – видеть результаты проделанной работы, а анализ полученных данных показателей контроля коррозии промысловых объектов доказывает эффективность выполнения мероприятий по защите оборудования промысла.



# УСЛОВИЯ СОЗДАНЫ, ПОДДЕРЖКА ИМЕЕТСЯ

Если посмотреть на календарь спортивных мероприятий ООО «Газпром добыча Астрахань», то сразу станет ясно, что спорт в жизни коллектива занимает почётное второе место после производственной деятельности. И это неслучайно, ведь для того, чтобы физкультура стала нормой времяпрепровождения, в ООО «Газпром добыча Астрахань» было предпринято немало усилий.

Само физкультурно-оздоровительное движение (как мы отмечали на первой полосе в рубрике «Мы в редакции подумали...») на производственном объединении «Астраханьгазпром» зародилось ещё в 1983 году.

В 1985 году при профсоюзном комитете Производственного объединения «Астраханьгазпром» был образован Совет по физической культуре, и в этом же году состоялась первая летняя спартакиада газовиков.

1 июля 1992 года был издан приказ «О структурных изменениях в составе предприятия «АГП», которым был создан спортивный клуб. Его главной целью стало развитие спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы среди работников ООО «Астраханьгазпром» и членов их семей.

12 января 2006 года приказом № 1 Председателя Правления ОАО «Газпром» А.Б. Миллера была утверждена целевая программа «Газпром – детям». В рамках данной программы в 2007–2008 годах ООО «Газпром добыча Астрахань» были заключены договоры возмездного оказания услуг по проведению спортивно-оздоровительных мероприятий с 14 учреждениями г. Астрахани, принято на работу на контрактной основе восемь тренеров.

В декабре 2016 года был образован Культурно-спортивный центр ООО «Газпром добыча Астрахань», на базе которого работают следующие спортивные секции: волейбол, футбол, лёгкая атлетика, фитнес, карате, теннис, шахматы. В бассейне ДООЦ имени А.С. Пушкина профессиональный тренер проводит занятия по плаванию.

Ежегодно спортивные баталии летних и зимних Спартакиад Общества, Спарта-

киад структурных подразделений Общества, руководителей структурных подразделений, чемпионаты и первенства, турниры по видам спорта привлекают внимание как участников, так и болельщиков.

Начиная с 1986 года организовано 35 Спартакиад Общества (летние и зимние). В 1992 году на предприятии «Астраханьгазпром» состоялась спартакиада «Здоровье». В том же году впервые провели соревнования по спортивному ориентированию и мини-футболу на Кубок Победы. В 2007 году было принято решение о проведении Спартакиад среди руководителей структурных подразделений.

В апреле 2005 года состоялся первый открытый турнир на призы Общества «Астраханский Факел Газпрома» по волейболу среди мужских и женских команд, который теперь носит имя его организатора Виталия Пантюхова. В 2021 году турнир собрал рекордное количество команд – представителей дочерних предприятий ПАО «Газпром»: 12 мужских и 5 женских, это был 15-й, юбилейный турнир. В том же году состоялась юбилейная, 35-я летняя Спартакиада ООО «Газпром добыча Астрахань».

В 2015 году была разработана и утверждена Программа мероприятий по поэтапному внедрению ВФСК «ГТО» в ООО «Газпром добыча Астрахань». В августе 2015 года состоялась сдача норм ГТО по линии ДОСААФ (нормативы идентичны), по итогам которой 30 сотрудников Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» стали обладателями значков. С 2017 года совместно с министерством спорта и физической культуры Астраханской области организована сдача нормативов ВФСК «ГТО» среди работников Общества. Культурно-спортивный центр два ра-



за в год проводит Фестивали ГТО. Наше Общество одно из лидеров как в Астраханской области, так и среди предприятий ПАО «Газпром» по количеству работников, сдавших нормативы ВФСК «ГТО». В 2021 году команда ООО «Газпром добыча Астрахань» стала победителем в областном Фестивале ВФСК «ГТО». Соревнуясь в шести видах спорта, газодобытчики показали лучший результат среди 25 команд организаций, учреждений, муниципальных образований региона.

Сборные команды Общества – неоднократные победители и призёры городских, областных и всероссийских соревнований. Успешное выступление работников Общества, членов их семей и воспитанников спортивного клуба на соревнованиях данного уровня является результатом систематических занятий в спортивно-оздоровительных секциях.

Активная позиция работодателя по предоставлению возможностей для занятий спортом способствует тому, что для многих работников физкультура стала неотъемлемой частью свободного времяпрепровождения. Наши работники – частые посетители тренажёрных залов, бассейнов и кортов. А людям, которые заботятся о своём здоровье, готово помочь и государство.

С 1 января 2022 года расходы на физкультурно-оздоровительные мероприятия можно сократить посредством получения налогового вычета по НДФЛ.

Федеральный закон от 05.04.2021 № 88-ФЗ, предусматривающий такую выплату, вступил в силу 1 августа 2021 года. Причём получить вычет можно не только за себя, но и за детей. Вычет не должен превышать 120 тыс. рублей за год в совокупности с другими социальными вычетами по НДФЛ, установленными НК РФ.

Получить такой вычет можно, если на дату фактически произведённых налогоплательщиком расходов физкультурно-спортивная организация (индивидуальный предприниматель) и оплаченные физкультурно-оздоровительные услуги включены в соответствующие перечни. Вычет можно заявить как в налоговом органе по месту жительства, так и через работодателя. Для получения вычета в налоговом органе следует представить декларацию по форме 3-НДФЛ за 2022 год и приложить к ней подтверждающие документы: копии договора на предоставление физкультурно-оздоровительных услуг и кассовый чек. Указанные документы направляются в налоговый орган после 1 января 2023 года. У работодателя же можно получить вычет быстрее – в течение 2022 года.

## ГОД КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

### НАРОДНАЯ ФОРМУЛА ЗДОРОВЬЯ

**Здоровье человека в первую очередь зависит от стиля жизни, который в большей степени носит персонализированный характер и определяется историческими и национальными традициями. А национальные традиции, связанные со здоровьем, у всех народов практически идентичны.**

#### ЦЕНА ЗДОРОВЬЯ

Представления наших предков о здоровье хорошо сохранили пословицы и поговорки, ведь они – бытовые реалии жизни. И, надо сказать, в этом вопросе наши предки демонстрируют единодушие. Русское

«Здоровью цены нет», казахское «Здоровье – клад бесценный», татарское «Здоровье – богатство» раскрывают истинную сверхценность человеческой жизни.

Кстати, рецептом здорового образа жизни наших предков являлся труд. Русские

считали: «Человека лень не кормит, а здоровье только портит». Казахи убеждали: «Труд закаляет, а сон освежает». Кстати, согласно бытовавшему у кочевников мнению, «На свежем воздухе долго быть – долгую жизнь прожить».

#### СОН И ПИТАНИЕ

Целительные свойства сна подчёркивают практически все без исключения народы, но его продолжительность регламентируют немногие. Например, только русские считали, что «Долго спать – добра не видать», и вместе с тем уважительно относились ко сну богатырскому как средству накопления сил.

Умеренность в пище, по мнению наших предков, также являлась оздоравливающим фактором. Ногайцы были убеждены, что «Ненасытное горло доводит до разорения, а ненасытный аппетит – до унижения». Вместе с тем все народы были солидарны с казахами, которые говорили, что «Еда силы даёт».

#### ЗДОРОВЬЕ – НРАВСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ

Идеалом здорового человека у всех народов является богатырь. Этимологически это «человек одарённый богом», хотя само слово «богатырь» появилось в русском языке благодаря Золотой Орде, в которой

храбрых и могучих воинов называли батырами. Батыры-богатыри есть в эпическом творчестве всех народов. Но физическая сила национального героя не является главной его чертой. Богатырскую силу все единодушно видят в нравственных качествах героя.

Нрав человека, без сомнения, является залогом его здоровья. «Злому человеку не прибавит Бог веку», – говорят русские, а татары полагают, что «Злой раньше времени старится». Не случайно в современном мире понятие здоровья складывается из ряда компонентов, одним из которых является нравственное благополучие.

#### ЗДОРОВЕЕМ ИГРАЮЧИ

Слово «игра» чаще всего ассоциируется с детством, но играли не только дети. Значительная часть народных игр носила подвижный, почти спортивный характер. Взрослые парни и девушки забавляли себя всякого рода играми. В русской культуре городки, лапта были покорны всем возрастам, правда, кулачные бои не считались детской забавой. Перетягивание аркана, лазание по шесту, бег в мешках – эти спортивные забавы татарской, казахской и ногайской молодёжи до сих пор ещё можно встретить на различных народных гуляньях.



«Игра в городки», Емельян Корнеев. 1812 год



## КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ОТМЕТИЛИ КОЛЛЕКТИВНО



**В** первое воскресенье апреля геологи ООО «Газпром добыча Астрахань» и подрядных организаций по давно сложившейся традиции совместно отпраздновали свой профессиональный праздник. Несколько поколений тех, кто посвятил свою жизнь изучению недр земли, встретились, как и полагается людям этой профессии, в полевых условиях. Геологи, разработчики, геофизики – все они единомышленники, которых объединяет и многолетний опыт тех, кто сейчас на заслуженном отдыхе, и рабочий настрой профессионалов самых различных направлений: добычного промысла, бурения, ремонта, специалистов в области аналитики и управления, и, конечно же, энтузиазм молодых геологов. Это романтики, которые всегда находятся в поиске нового и неизведанного.

И даже в этот праздничный день профессиональная тематика стояла на первом месте: обсуждали производственные задачи и перспективы, внимательно прислушивались к советам опытных специалистов. Неотъемлемой и уже традиционной частью встречи стало посвящение молодых геологов в ряды геологического братства. По мнению всех участников мероприятия, знакомство и общение в неформальной обстановке отлично способствуют продуктивной и плодотворной работе во благо общего дела. «Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались!» – именно этой фразой из авторской песни Олега Митяева можно охарактеризовать ту удивительную атмосферу встречи, которая ощущалась на таком особенном праздновании Дня геолога.

## ВМЕСТЕ ВЕСЕЛО ШАГАТЬ

**Р**аботники ООО «Газпром добыча Астрахань» приняли участие во Всероссийской акции «10 000 шагов к жизни». Мероприятие проходило 3 апреля на Петровской набережной р. Волги и было приурочено к Всемирному дню здоровья. Главная цель акции – привлечь внимание максимального количества граждан к выбору и ведению здорового образа жизни, повышению двигательной активности. Организаторами выступили Общероссийская общественная организация

«Лига здоровья нации», Общероссийский конгресс муниципальных образований и министерство спорта и физической культуры Астраханской области.

С 9 часов утра участники начали собираться на площадке перед Центром зимних видов спорта, чтобы пройти 10 000 шагов по набережной в поддержку здорового образа жизни и массового спорта. Астраханское газодобывающее предприятие представляли 15 работников Администрации Общества, ГПУ и УЭЗиС. На финише все участники акции получилименные сертификаты.



## ЛИЦА

## ЕЁ СТИХИЯ – БЫТЬ ТЕЛЕФОНИСТКОЙ

**Есть такие люди, без которых на работе серо и буднично. Они яркие «звездочки», которые всё успевают, выполняют производственные задания качественно и в срок, помогают вновь пришедшим коллегам, делясь опытом, умеют дружить, коммуникабельны и приятны в общении. О таких руководители чаще всего говорят: «Это – фундамент нашего коллектива». Телефонист четвертого разряда Линейно-эксплуатационной службы связи АГКМ Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань» Ольга Резцова как раз из таких – «фундаментальных».**

У Ольги Алексеевны Резцовой за плечами большой жизненный опыт. На астраханском газодобывающем предприятии она проработала 36 лет. Практически вся её трудовая жизнь неразрывно связана с Обществом «Газпром добыча Астрахань».

– В августе 1986 года я работала на Главпочтамте, а тут как раз развернулось масштабное строительство газового комплекса. Конечно же, я не могла упустить такую возможность – пойти работать на такое мощное предприятие, которое, тем более, строится у тебя на родине, – вспоминает Ольга Алексеевна.

Уроженка села Увары Камызякского района без долгих раздумий подала заявление о приёме на работу. Приняли её быстро – сказывалась нехватка кадров по специальности «телефонист». В дальнейшем Ольга Алексеевна подняла свой профессиональный уровень до 4 разряда.

– В первые годы хватало экстренных ситуаций со связью – оборудование на тот момент было не таким автоматизированным, как сейчас, – признаётся



она. – Такая работа, прямо скажем, здорово изматывала и морально, и физически. Но для себя я решила: раз осознанно выбрала этот путь, то незачем с него сворачивать при первых же трудностях.

Сейчас Ольга Резцова – профессионал своего дела с богатым опытом работы. По мнению руководства Управления связи и коллег, выполняет всё очень быстро и качественно. Сейчас многие процессы в телефонии более автоматизированы, но работы меньше не стало: коммутатор, где трудится героиня нашего рассказа, обеспечивает связевую коммуникацию между городами, подразделениями газодобывающего предприятия, узлами связи, а также является справочной службой для всего Общества.

– Здесь всё логично: развивается производство – значит развиваются и сопутствующие виды нашей деятельности, – объясняет Ольга Алексеевна. – Только требования остались неизменными – надёжная и бесперебойная технологическая связь.

– Даже имея огромный опыт практической работы, Ольга Алексеевна всесторонне развивает свои профессиональные знания и результативно использует их при выполнении практических задач, – отмечает начальник линейно-эксплуатационной службы связи АГКМ Сергей Скоробогатов. – За тот период, который я с ней знаком, она показала себя грамотным и инициативным специалистом, умеющим правильно организовать свою работу.

Ольга Резцова очень активная, с юных лет она была комсомолкой, потом организатором комсомольской работы в коллективе, всегда стремилась во всём быть лучшей и первой, что и помогало ей двигаться вперёд. Так и в работе нашу героиню всегда привлекали трудности и нерешённые задачи. Например, она принимала активное участие в разработке схем телефонной связи для оперативного оповещения и устранения в минимальные сроки повреждений на линиях, а также в освоении компьютеризованного коммутатора, на который связисты-газодобытчики переходили после шнурового.

За свой труд Ольга Алексеевна отмечена почётными грамотами и благодарностями Общества «Газпром добыча Астрахань». На вопрос, почему же она не стремилась двигаться по карьерной лестнице, Резцова, улыбувшись, отвечает:

– Это моя стихия – быть телефонисткой. Я чувствую и знаю – это моё. А вле-

чения к руководящей работе никогда не испытывала. У кого есть потенциал и стремление идти по такому пути – пожалуйста. Как говорится, каждый должен быть на своём месте. Я же своё нашла.

Может, именно удовлетворение своей работой даёт Ольге Алексеевне силы заниматься также общественной деятельностью и хобби. Она активная спортсменка – увлекается спортивным ориентированием, лёгкой атлетикой, плаванием, баскетболом, волейболом, теннисом. Постоянно участвует в Спартакиадах Общества, часто занимая места на пьедестале почёта. Проявляя себя как лидер, Ольга Резцова подтягивала за собой и молодёжь Управления связи, заражая неуёмным стремлением к победе. Участвовала она и в соревнованиях по рыбной ловле среди работников Управления связи. И здесь у неё первые места, что и не удивительно, ведь рыбалка – одно из её любимых увлечений.

А ещё у Ольги Алексеевны была большая мечта – чтобы её дача превратилась в цветущий оазис, куда можно приезжать для отдыха с семьёй и друзьями. И эту мечту она, конечно же, воплотила в жизнь.

– Чего только там теперь нет, – рассказывает она. – Весной запахи расцветающих деревьев манят насладиться свежим воздухом под их кронами. Яблони, сливы, персики, клубника, малина, вишня, черешня – всё это превращается в запасы на зиму. Но главное, что моя дача – это идеальное место, где можно отдохнуть на природе: пожарить шашлыки и даже сварить уху из пойманной своими руками рыбки.

Ольга Резцова уверена, что всё в её жизни сбылось именно так, как она мечтала, и не только в профессиональном, но и в личном плане. Вышла замуж, родила двоих сыновей. То есть получила всё, что нужно женщине для счастья!



# И СМОТРИТ НА СЫНОВ СВОИХ РОССИЯ...

**Более месяца астраханские военнослужащие участвуют в специальной операции на Украине. К сожалению, среди них есть погибшие. Мы продолжаем рассказывать о каждом из них. Так, в ходе спецоперации при исполнении воинского долга погиб житель Красноярского района Азамат Масалимович Джукесов.**

Азамат Джукесов родом из села Вольное Харабалинского района Астраханской области. Учился он в местной средней общеобразовательной школе. Отслужив срочную службу в рядах Российской армии, вернулся в родное село, а в 2011 году заключил первый контракт. В 2019-м он женился на девушке из села Забузан Красноярского района. У Азамата и Зульфии родилась дочь.

Служил Азамат Джукесов механиком-водителем мотострелковой роты в селе Борзой Чеченской Республики в звании

ефрейтора. Азамат Масалимович погиб во время исполнения боевого задания, защищая интересы нашей страны в ходе спецоперации по денацификации и демилитаризации Украины. Ему было 33 года.

Церемония прощания с ефрейтором Джукесовым состоялась 28 марта в селе Забузан. Почтить память военного пришли родные, сослуживцы, земляки, представители органов власти и Общества «Газпром добыча Астрахань», а также общественных организаций региона.

– Азамат Масалимович сделал свой осознанный выбор и до последней минуты своей жизни оставался верен присяге. Исполняя воинский долг, он показал настоящий пример мужества, стойкости и верности своей Родине. Его решение – служить Отчеству – признак достойного сына своего народа. Именно таким Азамат Джукесов останется в нашей памяти, – отметил глава Красноярского района Руслан Бисенов.



## ИНФОРМПАНОРАМА

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

#### ИЗВЕЩЕНИЕ № 007/03-22

**Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию непрофильных и неэффективных ТМЦ, приобретённых ранее за счёт собственных средств на нужды ПЭН/РН, ТМЦ, неостребованных собственником, находящихся длительное время на ответственном хранении, неостребованных инвестиционных МТР, приобретённых ранее за счёт средств инвестора (ПАО «Газпром») на нужды КС, в соответствии со спецификацией.

#### Условия реализации:

**Место передачи объекта реализации:** Астраханская обл., Красноярский р-н., МО «Джанайский сельсовет», УМТСиК.

**Порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации:** заключение договора купли-продажи, предоплата, самовывоз / доставка приобретаемых НА-ТМЦ силами ООО «Газпром добыча Астрахань» (УТТиСТ) по соответствующим договорам оказания транспортных услуг, погрузка силами продавца.

**Порядок оплаты стоимости:** в обеспечение исполнения обязательств по договору покупатель перечисляет обеспечительный платёж в размере 25% от всей суммы договора; 100% предоплата согласованных партий товара, оповещение продавца о планируемой оплате не позднее 7 календарных дней.

#### Спецификация

Лот №№	Название лота	Кол. поз.	Стоимость реализации, руб. без НДС
1	ТМЦ, неостребованные собственником	93	73 874,36
2	ТМЦ, неостребованные собственником	30	38 988,99

Лот №№	Название лота	Кол. поз.	Стоимость реализации, руб. без НДС
3	ТМЦ, неостребованные собственником	7	7 541,43
4	ТМЦ, неостребованные собственником	25	101 970,31
5	Неостребованные инвестиционные МТР	30	8 455,44
6	Непрофильные и неэффективные ТМЦ	4	6 982,33
ВСЕГО:			237 812,86

**Дата начала приёма предложений:** 30.03.2022. **Дата, время и место окончания приёма предложений:** 15.04.2022, 12:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** 15.04.2022, 14:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

**Фактический адрес Организатора:** 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Ленина, строение 30.

**Контактные лица:** по вопросам, связанным с оформлением предложения о покупке, обращаться в ОПиПЗ ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: oozrokov@astrakhandobycha.gazprom.ru, по вопросу осмотра имущества обращаться в УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: skotelnikova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru, apchernyshov@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».

## ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ

ООО «Газпром добыча Астрахань»  
[https://t.me/gazprom\\_dobycha\\_astraخان](https://t.me/gazprom_dobycha_astraخان)

СМИ «Наше время»  
<https://t.me/news7plus>

Культурно-спортивный центр  
[https://t.me/ksc\\_gda](https://t.me/ksc_gda)

Оздоровительный центр «Санаторий «Юг»  
<https://t.me/ocsanyug>



МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»  
<http://puls-aksaraiska.ru/>



## ГОРОСКОП С 8 ПО 14 АПРЕЛЯ

**♈ Овен.** Новые идеи не заставят долго ждать своего воплощения. Однако вам нужно твёрдо понимать, куда и зачем они ведут. Тогда вы преуспеете в своих начинаниях.

**♉ Телец.** Скромность и ещё раз скромность – вот что должно стать вашим девизом на этой неделе. И тогда сами не заметите, как окажетесь в дамках.

**♊ Близнецы.** Воздушные потоки, которые так любимы Близнецами, на этой неделе принесут лёгкие и радостные известия, а проблемы решатся сами собой.

**♋ Рак.** Вам стоит на минутку остановиться, чтобы окончательно разобраться в себе и своих желаниях. А разобравшись, не останавливайтесь – вы уже ухватили удачу за хвост.

**♌ Лев.** Грозный рык в самом начале недели вовсе не помешает – это будет лишь предупредительный манёвр для тех, кто стоит у вас на пути.

**♍ Дева.** Наступает денежное время, но помните, что деньги не терпят суеты, поэтому продумывайте каждый свой шаг и не бойтесь принимать советы.

**♎ Весы.** Неделя будет насыщенной событиями, свершениями и сюрпризами. Правда, если хотите, чтобы сюрпризы были приятными, – не бойтесь рисковать.

**♏ Скорпион.** Позаботьтесь о делах, до которых никак не доходили руки. Уже скоро наступит время свершений и вам будет не до мелочей, поэтому исправьте всё сейчас.

**♐ Стрелец.** Вам нужен отдых, и вы его получите, если не станете лениться и надеяться, что все проблемы решатся сами. Немного усилий – и вы почувствуете, что жизнь прекрасна!

**♑ Козерог.** Не бойтесь принимать решения. На этой неделе ваша интуиция всё сделает за вас, нужно только внимательнее слушать себя и не противиться воле судьбы.

**♒ Водолей.** На этой неделе вы окончательно убедитесь, что старый друг – лучше новых двух. Именно друзья оградят вас от ошибок.

**♓ Рыбы.** Что-то давно вы не плыли по течению – сейчас самое время. Не ищите новой работы, не ищите новых друзей – всё придёт, но немного позже!

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 28 марта по 3 апреля 2022 года) проведено 790 исследований качества атмосферного воздуха.

Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

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