



БЕЗОПАСНОСТЬ

На территории ГПУ состоялись совместные с Главным управлением МЧС России по Астраханской области тренировочные пожарно-тактические учения
стр. 3



ДАТА

В самом начале лета свой юбилей отмечает крупнейший научно-исследовательский институт – ООО «Газпром ВНИИГАЗ»
стр. 4



СВОИХ НЕ БРОСАЕМ

Мобилизованным астраханским газодобытчикам, находящимся в зоне спецоперации, передано необходимое техническое оборудование
стр. 5



КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ

На площадках Культурно-спортивного центра Общества состоялась спартакиада УТТиСТ и Военизированной части
стр. 6

А СТЕПНАЯ ТРАВА ПАХНЕТ ПОРОХОМ...

В конце апреля – начале мая отряд «Факел» ООО «Газпром добыча Астрахань» принял участие в поисковой экспедиции на территории Республики Калмыкия, в местах линии обороны от фашистских захватчиков. В ходе работы газодобытчики обнаружили останки солдата Великой Отечественной войны, а при нём медальон с информацией о бойце. Таким образом, возможно, ещё один защитник Родины вскоре будет исключён из списка без вести пропавших.

>>> стр. 5



КОЛОНКА РЕДАКЦИИ

Вчера, 1 июня, вся мировая общественность отметила Международный день защиты детей!

Это особенный день, к которому причастны все живущие на планете Земля. Не случайно возраст этого праздника перевалил уже за столетие: впервые его отметили в 1925 году. Правда, история умалчивает, почему датой выбрано именно 1 июня, хотя, по сути, защита детей должна быть ежедневной, ежечасной и ежеминутной – просто как завтрак, обед и ужин.

В век информационных технологий добраться до умов наших детей куда проще, чем это было даже 20 лет назад. А потому задача родителей и общества в целом в том, чтобы максимально оградить дорогих и любимых чад от негативного влияния, дать им возможность развиваться, добиваться успехов, проявлять таланты, научить их находить правильных друзей, различать добро и зло.

Первое июня – это не просто праздник. Этот день – напоминание об ответственности взрослых за душевное и психологическое здоровье будущих поколений. В этой связи очень уместным будет вспомнить Максима Горького. «Любить детей – это и курица умеет. А вот уметь воспитывать их – это великое государственное дело, требующее таланта и широкого знания жизни», – говорил в своё время писатель.

Конечно, семья – это первостепенное звено, где ребёнок получает основы воспитания. Но немаловажную роль в личностном росте маленького человека играют и те, кто находится с ним рядом за пределами дома. И хорошо, когда это опытные педагоги и добрые наставники. Найти таких, конечно, непросто. Но вполне реально. Например, в детских садах «Мир детства» или в Культурно-спортивном центре ООО «Газпром добыча Астрахань», где на сегодняшний момент по самым различным направлениям

занимаются более 700 ребятшек. И пусть впоследствии не все они станут великими спортсменами, танцорами или певцами, но видеть прекрасное, добиваться результатов, преодолевать трудности – это им точ-

но будет под силу. А наполниться эмоциями и окрепнуть физически помогает Оздоровительный центр имени А.С. Пушкина, где вчера уже начались увлекательные каникулярные смены.

Ольга Хахалева, начальник отдела социального развития Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– Первого июня в ООО «Газпром добыча Астрахань» стартовала летняя оздоровительная кампания – 2023. В программе для детей работников Общества предусмотрен оздоровительный и экскурсионный отдых. Для детей от 7 до 14 лет пройдут четыре тематические смены в Оздоровительном центре имени А.С. Пушкина, причём вчера центр принял своих первых гостей. Каждая смена – это три недели активного и плодотворного отдыха. Всего же за лето здесь отдохнут более полутора тысяч детей. А для старшеклассников мы подготовили увлекательные поездки в города России – Москву и Казань, которые состоятся в июле.



СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ РАССМОТРЕЛ ВОПРОСЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГОДОВОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ ПАО «ГАЗПРОМ»

Совет директоров ПАО «Газпром» рассмотрел вопросы, касающиеся подготовки и проведения годового Общего собрания акционеров компании.

На заседании было принято решение провести годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» в форме заочного голосования. Установлена дата окончания приёма бюллетеней – 30 июня 2023 года. При определении кворума собрания и подведении итогов голосования будут учитываться голоса, представленные бюллетенями и сообщениями о волеизъявлении, полученных до 18 часов МСК 29 июня 2023 года.

Электронную форму бюллетеней можно заполнить на сайте elgol.draga.ru в сети Интернет в период с 9 июня 2023 года до 18 часов МСК 29 июня 2023 года. Существует также возможность заполнения бюллетеней в бумажном виде – их можно направить по почте по адресу: ПАО «Газпром», BOX 1255, Санкт-Петербург, 190900, или лично сдать по адресу: г. Санкт-Петербург, Лахтинский пр-кт, д. 2, к. 3, стр. 1.

Совет директоров утвердил повестку дня годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром»:

- утверждение годового отчёта Общества;
- утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчётности Общества;

– утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2022 года;

– о размере дивидендов, сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2022 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов;

– назначение аудиторской организации Общества;

– о выплате вознаграждений за работу в составе Совета директоров членам Совета директоров, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;

– о выплате вознаграждений за работу в составе ревизионной комиссии членам ревизионной комиссии, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;

– о внесении изменений в Устав ПАО «Газпром»;

– о внесении изменений в Положение об Общем собрании акционеров ПАО «Газпром»;

– о внесении изменений в Положение о Совете директоров ПАО «Газпром»;

– о внесении изменений в Положение о Правлении ПАО «Газпром»;

– избрание членов Совета директоров Общества;

– избрание членов ревизионной комиссии Общества.

Совет директоров сформировал Президиум собрания акционеров в составе членов Совета директоров ПАО «Газпром» и утвердил Председателем собрания акционеров Председателя Совета директоров компании Виктора Зубкова.

Совет директоров рекомендовал собранию акционеров утвердить распределение прибыли ПАО «Газпром» по результатам 2022 года.

Совет директоров рекомендовал собранию акционеров не объявлять и не выплачивать дивиденды по результатам деятельности ПАО «Газпром» в 2022 году с учётом выплаты промежуточных дивидендов в первом полугодии 2022 года.

Всего на промежуточные дивиденды по результатам первого полугодия 2022 года было направлено 1,2 трлн рублей – это рекордный объём дивидендов в истории «Газпрома» и российского фондового рынка.

На заседании было принято решение предварительно утвердить и внести на рассмотрение собрания акционеров годовой отчёт компании за 2022 год, а также годовую бухгалтерскую (финансовую) отчётность ПАО «Газпром» за 2022 год, подготовленную в соответствии с российским законодательством.

На заседании были одобрены предложения о размерах вознаграждений членам Совета директоров и членам Ревизионной комиссии ПАО «Газпром».

Совет директоров рассмотрел информацию об итогах открытого конкурса в электронной форме по отбору аудиторской организации для осуществления обязательного ежегодного аудита ПАО «Газпром» за 2023–2025 годы и внёс кандидатуру Общества с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты» для назначения Общим собранием акционеров ПАО «Газпром» аудиторской организацией Общества.

Совет директоров утвердил Отчёт о заключённых ПАО «Газпром» в 2022 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность.

Совет директоров одобрил и внёс на рассмотрение собрания акционеров проекты изменений в Устав ПАО «Газпром», а также в положения об Общем собрании акционеров, о Совете директоров и о Правлении ПАО «Газпром». Необходимость корректировки этих документов обусловлена в основном изменениями в Федеральном законе «Об акционерных обществах».

Кроме того, на заседании Совета директоров были приняты решения по другим вопросам, связанным с подготовкой и проведением годового Общего собрания акционеров ПАО «Газпром».

Управление информации ПАО «Газпром»

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

К БУДУЩЕЙ ЗИМЕ «ГАЗПРОМ» ВЫВЕДЕТ МОЩНОСТИ РОССИЙСКИХ ХРАНИЛИЩ ГАЗА НА НОВЫЕ РЕКОРДНЫЕ УРОВНИ

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело итоги работы обществ и организаций Группы «Газпром» в осенне-зимний период 2022/2023 года и меры, необходимые для обеспечения бесперебойного газоснабжения потребителей в предстоящий осенне-зимний период 2023/2024 года.

Отмечено, что в прошедший осенне-зимний период «Газпром», как и прежде, обеспечил надёжное, бесперебойное газоснабжение потребителей России. Повышенное внимание было уделено социально значимым объектам, коммунальным предприятиям и населению.

В целом в отопительном сезоне температура наружного воздуха в зоне действия Единой системы газоснабжения России (ЕСГ) находилась в пределах климатической нормы.

Резкое снижение температуры атмосферного воздуха наблюдалось в первой декаде января 2023 года: минимальная среднесуточная температура зафиксирована на аномально низком уровне – минус 21,2 градуса (на 12,4 градуса ниже климатической нормы для этого месяца). 9 января суточный отбор газа потребителями в зоне ЕСГ достиг уровня, близкого к рекордному, – 1,782 млрд куб. м. Это сопоставимо, например, с месячным потреблением газа Самарской областью или Республикой Башкортостан во время сильных холодов. 10 января пиковая суточная производительность ПХГ России составила



В прошедший осенне-зимний период «Газпром», как и прежде, обеспечил надёжное, бесперебойное газоснабжение потребителей России

ла 634,6 млн куб. м – один из самых высоких показателей за последние 10 лет.

Общий объём поставок газа на внутренний рынок по газотранспортной системе «Газпрома» в октябре – марте, по предварительным данным, сопоставим с рекордным уровнем сезона 2021/2022 года.

Экспорт газа обеспечивался в соответствии с подтверждёнными заявками. При этом в отдельные дни декабря, января и марта суточные поставки российского газа в Китай по магистральному газопроводу «Сила Сибири» шли с превышением суточных контрактных обязательств.

Важную роль в стабильном прохождении периода холодов традиционно играют

подземные хранилища газа. «Газпром» последовательно развивает мощности по хранению. К началу сезона отбора 2022/2023 года ПХГ России были выведены на рекордные для отечественной газовой отрасли значения – создан оперативный резерв газа в объёме 72,662 млрд куб. м, а потенциальная максимальная суточная производительность достигла 852,4 млн куб. м.

Для надёжной работы ЕСГ в осенне-зимний период 2023/2024 года Правление поручило профильным подразделениям и дочерним обществам:

– к началу нового сезона отбора создать оперативный резерв газа в ПХГ на территории России в объёме 72,842 млрд

СПРАВКА

- Оперативный резерв газа в ПХГ России к отопительному сезону 2023/2024 года достигнет 72,842 млрд куб. м.
- Потенциальная производительность хранилищ будет доведена до 858,8 млн куб. м в сутки.

куб. м, а также увеличить потенциальную максимальную суточную производительность хранилищ до 858,8 млн куб. м. Таким образом, показатели выйдут на новые рекордные уровни. В ПХГ на территории Беларуси оперативный резерв газа составит 1,13 млрд куб. м (максимальный показатель для республики); в ПХГ на территории Армении – 0,107 млрд куб. м;

– разработать основные направления работы по подготовке объектов обществ и организаций ПАО «Газпром» к осенне-зимней эксплуатации 2023/2024 года;

– в соответствии с разработанным планом-графиком провести планово-профилактические и ремонтные работы на объектах добычи, транспортировки, подземного хранения и переработки газа, обеспечить реализацию намеченных инвестиционных проектов, подготовить транспортные средства и специальную технику к зимней эксплуатации.

Управление информации ПАО «Газпром»

УСЛОВНЫЙ ПОЖАР ЛИКВИДИРОВАН В КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ



На территории Газопромывального управления состоялись совместные с Главным управлением МЧС России по Астраханской области тренировочные пожарно-тактические учения. Их объектом стала Установка предварительной подготовки газа – 1 цеха по добыче газа и газового конденсата № 1.

Среди целей проведения учений значилась отработка вопросов взаимодействия Главного управления МЧС России по Астраханской области с Отрядом ведомственной пожарной охраны ООО «Газпром добыча Астрахань», Отрядом ведомственной пожарной охраны пожарно-спасательной службы Астраханского ГПЗ филиала ООО «Газпром переработка», администрацией объекта, специальными службами ООО «Газпром добыча Астрахань» при тушении пожаров. Учения были призваны со-

вершенствовать навыки работы оперативного штаба на месте пожара по руководству аварийно-спасательными и другими службами, навыки оперативно-начальствующего состава при выполнении обязанностей должностных лиц на пожаре, тренировать работников пожарно-спасательных подразделений по проведению боевого развёртывания сил и средств.

УППГ-1 – крупный объект, предназначенный для сбора газожидкостной смеси, проведения исследований скважин, отдувки скважин в подземные ёмкости, подачи ингибитора коррозии на трубопроводы. Безусловно, вопросам противопожарной безопасности здесь уделяется первостепенное внимание.

Согласно методическому плану учений, в результате порыва трубопровода на шлейфе блока входных манифольдов образовалось компактное струйное истечение газового конденсата вертикально вверх. Горючая жидкость разлилась на площади 100 квадратных метров и воспламенилась.

Оператор, заметивший пожар, окриком предупредил об опасности всех, кто находился в районе аварии. Выйдя из опасной зоны, он сообщил по телефону о пожаре на центральный пост пожарной связи ОВПО, в производственно-диспетчерскую службу Газопромывального управления, на центральный пост газовой безопасности Военизированной части, а также оповестил руководство участка.

Руководство ЦДГиГК № 1 приняло решение о проведении экстренной эвакуации персонала на место сбора при газовой опасности. К УППГ-1 направились ведомственные пожарные, работники газоспасательного отряда Военизированной части, медицинские службы.

Первым на место происшествия прибыл оперативный взвод газоспасательного отряда ВЧ. Его командир определил зону загазованности и выставил посты оцепления для ограничения проникновения посторонних.

Спустя пять минут к месту вызова прибыл дежурный караул службы пожаротушения ОВПО – три отделения на автоцистернах и одно отделение на аварийно-спасательном автомобиле АСА-20. Начальник караула провёл разведку пожара и организовал тушение. На горящий разлив конденсата звеном газодымозащитной службы была подана установка «Пурга 5», при этом ствольщики работали в специальных теплоотражательных костюмах. Также были поданы стволы COMBITOR-3000 и TURBOKADOR-500.

К тушению присоединились дежурные караулы ведомственной пожарной охраны Астраханского ГПЗ. Был организован штаб пожаротушения, который произвёл расчёт необходимого количества сил для ликвидации пожара. Спустя 53 минуты после первого сигнала тревоги горение было локализовано, и вскоре после этого прозвучала команда «Отбой».

Как известно, пожарно-тактические учения – одна из высших форм подготовки, которая позволяет совершенствовать и поддерживать на высоком уровне готовность подразделений пожарной охраны. Представители Главного управления МЧС России по Астраханской области, наблюдавшие за ходом тренировки, дали высокую оценку профессионализму и выучке ведомственных пожарных «Газпрома».

Валерий ЯКУНИН, фото автора



Наиль Трушев, начальник караула службы пожаротушения ОВПО:

– Мы регулярно проводим подобные учения, чтобы отработать совместные действия с Главным управлением МЧС России по Астраханской области, с подразделениями, охраняющими Астраханский газоперерабатывающий завод, с силами ВЧ, медицинским взводом, работниками УКЗ. Каждый объект нашего Общества сложен сам по себе. На Астраханском ГКМ мы имеем дело с опасными производственными объектами. Поэтому служба пожаротушения ОВПО относится к учениям со всей серьёзностью и самоотдачей. Считаю, что в ходе тренировки мы выполнили все поставленные задачи. Стволы были поданы своевременно, условный пожар ликвидирован в кратчайшие сроки, замечаний в адрес личного состава не поступало. Персонал Газопромывального управления, работающий на объекте, также продемонстрировал высокий уровень готовности к ликвидации возможных происшествий.



ОРГАНИЗОВАННОЕ ЗНАНИЕ

К 75-ЛЕТИЮ СОЗДАНИЯ ООО «ГАЗПРОМ ВНИИГАЗ»

Ни одна сторона жизни человека не обходится без науки. Именно она организует все те разрозненные знания, которые получает человек в процессе своей деятельности. Примером таких организованных знаний в области газовой промышленности вот уже 75 лет является крупнейший научно-исследовательский институт – ООО «Газпром ВНИИГАЗ», который отмечает свой юбилей в самом начале лета.

РОЛЬ НАУК СЛУЖЕБНАЯ

К природному газу человечество присматривалось долго: вначале учёные-одиночки пытались понять его состав, искали возможности и области применения этого дара природы. Уже в первой трети XX века стали возникать лаборатории, где изучался более широкий и вполне конкретный круг практических вопросов по газу. А со строительством первых «военных» газопроводов, когда польза голубого топлива в нашей стране стала очевидной, наступил момент и для образования научно-исследовательских институтов для зарождавшейся газовой промышленности.

Объединив Центральную научно-исследовательскую лабораторию треста «Союзгазразведка» и лабораторию № 5 Всесоюзного научно-исследовательского института искусственного жидкого топлива и газа (ВНИИГИ), в 1948 году образовали Всесоюзный научно-исследовательский институт природных газов и газовых технологий (ВНИИГАЗ). На начальном этапе его развития перед учёными стояли практические задачи по обеспечению стабильной работы первого магистрального газопровода «Саратов – Москва» и расширению сырьевой базы.

НАУКА ИМЕЕТ ОСЯЗАТЕЛЬНУЮ ВАЖНОСТЬ

В институте были созданы научные подразделения, деятельность которых велась по четырём направлениям: геологическому, промысловому, транспортному и перерабатывающему. В отличие от большинства других институтов нефтегазового профиля ВНИИГАЗ изначально формировался как мультидисциплинарный научно-технологический комплекс, призванный решать широкий спектр научно-технических проблем газовой отрасли: от поиска и разведки объектов добычи газа до его магистрального транспорта, подземного хранения и переработки.

В настоящее время ВНИИГАЗ осуществляет авторский надзор за разработкой месторождений, обеспечивающих около 92 % добычи газа Группы «Газпром».

В 1959–1965 гг. ВНИИГАЗ стал головным научно-исследовательским центром газовой промышленности СССР. В институте осуществлялся практически весь комплекс технологического проектирования по разработке всех месторождений природного газа, системам сбора и подготовки газа и конденсата, транспортировке по магистральным газопроводам, широко велись работы по проектированию и созданию подземных хранилищ газа в водоносных структурах.



ИСТОЧНИК ВСЯКОЙ НАУКИ ЕСТЬ ОПЫТ

Специалисты института еще в 1960-х гг. обосновали проведение геолого-геофизических работ и объёмов параметрического бурения в Прикаспийской впадине, так что их разработки, можно сказать, лежат в основе открытия АГКМ.

В 1979 году ВНИИГАЗ организовал Прикаспийскую полевую партию для изучения состава газа и конденсата АГКМ, проведения исследований перспективных процессов очистки высокосернистых природных газов от сероводорода и двуокиси углерода, получения исходных данных для проектирования разработки и обустройства месторождения.

В музее Общества хранится отчёт ВНИИГАЗа «Исследования по составу газа Астраханского ГКМ (скв. № 8)», в котором было дано подробное описание разработанных методик отбора проб и проведения анализа газа и газоконденсатных исследований. Более подробное изучение АГКМ позволило специалистам ВНИИГАЗа разработать «Проект опытно-промышленной эксплуатации АГКМ», который определил в качестве эксплуатационного объекта отложения верхнебашкирского подъяруса, прикамского и северо-кельтменского горизонтов нижне-башкирского подъяруса.

Кстати, именно специалисты ВНИИГАЗа предложили опробовать пласт-коллектор в отложениях башкирского яруса на скважине 1-Правобережная, в результате чего последовало открытие Западно-Астраханского месторождения.

ПРИЛОЖЕНИЯ НАУКИ

Деятельность ВНИИГАЗа имела отношение не только к разработке месторождения. Например, в 1991 году на подводном переходе через Волгу газопровода «Ермолинское – Астрахань» лопнула труба. Для её ремонта использовали камеру-кессон, разработанную Волгоградским сектором отдела газопроводов ВНИИГАЗа. Уникальная камера не имела аналогов за рубежом и позволяла проводить ремонтные работы на глубине 10 метров при скоро-

сти течения до полутора метров в секунду и волнении до 3 баллов.

Когда в начале 1990-х встал вопрос о целесообразности ввода в эксплуатацию второй очереди газового комплекса, то специалисты ВНИИГАЗа вместе с коллегами из Аналитического центра Геологического института РАН, МГУ, ЮЖНИИ-ГИПРОГАЗа, АНИПИГАЗа и другими, принимали участие в подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду (ОВОС). Этот важный документ прошёл государственную экологическую экспертизу, и Астраханский газовый комплекс заработал в полном объёме.

Сотрудничество с ВНИИГАЗом позволило специалистам «Астраханьгазпрома» при участии металлургов Воронежского механического завода в 1997 году разработать «Руководство по выбору материалов и требования к контролю качества при изготовлении оборудования и запасных частей, работающих в сероводородной среде на Оренбургском и Астраханском газовых промыслах». Этот документ стал отправной точкой в вопросах материального исполнения продукции в рамках импортозамещения.

НАУКА НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ...ЗАКОНЧЕННОЙ КНИГОЙ

Не будем забывать, что ВНИИГАЗ во многом определяет перспективы развития нашего предприятия. Так, в 2004 году была подготовлена «Генеральная схема развития ООО «Астраханьгазпром» на период до 2020 года», которая получила дальнейшее развитие в комплексной программе развития нефтегазодобывающего комплекса Астраханского региона.

В 2006–2011 гг. ООО «Газпром ВНИИГАЗ» совместно с ООО «Газпромразвитие» были предложены новые технические и технологические решения при освоении Астраханского ГКМ, заключающиеся в применении технологий утилизации сероводорода и кислого газа в подземных пластах. Для отработки технологии была подготовлена геолого-фильтрационная модель полигона и выполнено моделирование различных режимов закачки утилизируемых фракций.

В 2011–2014 гг. на базе обновлённой геологической модели АГКМ по данным полевых геофизических исследований и строительства новых скважин ООО «Газпром ВНИИГАЗ» выполнил пересчёт запасов Левобережной части месторождения. По его итогам прирост

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

В феврале 2022 года в интервью журналу «Газпром» о перспективах развития института генеральный директор ООО «Газпром ВНИИГАЗ», заместитель начальника Департамента ПАО «Газпром» Максим Недзвецкий в том числе сказал и о вкладе института в реализацию проекта по увеличению добычи на Астраханском ГКМ.

– Мы принимаем участие в проекте по увеличению добычи газоконденсатного сырья на Астраханском ГКМ. Наши учёные являются авторами основных технико-технологических решений, обеспечивающих возможность кратного повышения добычи на этом крупнейшем в европейской части России месторождении (запасы 4,2 трлн куб. м). Учитывая ряд его особенностей, и прежде всего наличие в пластовом газе кислых компонентов (сероводорода и углекислоты), разработка месторождения до последнего времени осуществлялась низкими темпами (в том числе в связи с экологическими ограничениями и возможностями по сбыту газовой серы, являющейся побочным продуктом газопереработки). Несмотря на существующие вызовы, предложенные технико-технологические варианты позволили принять управленческие решения по поэтапному увеличению добычи и переработки пластового сырья на Астраханском месторождении с одновременным апробированием новых, до настоящего времени ещё не применявшихся технологий. При реализации этого проекта также предусматривается повышение степени переработки пластового сырья и создание таким образом дополнительной ценности, – сказал Максим Юрьевич.

промышленных запасов свободного газа левобережной части Астраханского ГКМ превысил 600 млрд м³, что по величине соизмеримо с ежегодным уровнем прироста запасов углеводородов ПАО «Газпром».

Современный ООО «Газпром ВНИИГАЗ» – головной научный центр ПАО «Газпром» в области геологии, разработки месторождений, добычи, транспортировки, подземного хранения и переработки газа и газового конденсата, освоения углеводородных ресурсов континентального шельфа, экологии, вовлечения в разработку нетрадиционных ресурсов газа, промышленной безопасности, подготовки кадров высшей категории.

Как сообщил в своём интервью Максим Недзвецкий, «примерно половина всех научно-технологических работ ВНИИГАЗа связана с изучением процессов, происходящих под землёй, в недрах. Особой задачей здесь является геолого-технологическое моделирование, на базе которого принимаются как стратегические инвестиционные, так и оперативные производственные решения по эффективной разработке месторождений. В настоящее время мы осуществляем авторский надзор за разработкой месторождений, обеспечивающих около 92 % добычи газа Группы «Газпром».

Подготовила Елена КАЗАКОВА
Фото с официального сайта
ООО «Газпром ВНИИГАЗ»

А СТЕПНАЯ ТРАВА ПАХНЕТ ПОРОХОМ...

Ежегодная Вахта Памяти проходила в Яшкульском районе, недалеко от посёлка Хулхута. Именно там, в калмыцких степях, в 1942 году была стратегическая точка обороны для всего Нижнего Поволжья. Благодаря вставшей стеной 28-й армии удалось удержать этот рубеж и не пустить врага к Волге.

На место проведения экспедиции астраханские газодобытчики прибыли первыми. Транспорт для перевозки вещей сводного отряда Астраханской области – бортовой «КамАЗ» и «Газель» – предоставило Общество «Газпром добыча Астрахань». Разгрузили, установили палаточный лагерь и сразу отправились на разведку в степь. Недавно профсоюзная организация приобрела для поисковиков второй металлоискатель, и теперь у них появилась возможность продвигаться двумя группами. По такой схеме отряд «Факел» отработал несколько дней, и 28 апреля, буквально в 350–400 метрах от лагеря прибор отреагировал на металл. На глубине около 30 см были обнаружены поясной ремень с подсумком, а также часть скелета павшего воина.

Всем отрядом, а в этом году в него входили Иван Корсаков, Иван Назаров, Тимур Чулпанов, Рамис Халиуллов и Владимир Кибасов, в течение нескольких дней они провели эксгумацию останков. Там же были обнаружены личные вещи, а также солдатский медальон – идентифицирующая записка, которая хранилась в специальном футляре у каждого бойца и по которой в случае смерти возможно было установить его личные данные.

Останки и личные вещи были переданы командиру сводного поискового отряда, а медальон – руководителю экспедиции Александру Даирову. Сейчас с реликвией работают специалисты Следственного комитета РФ по Астраханской области, которые её изучат, проведут экспертизу и попытаются найти родственников погибшего солдата, чьё имя пока неизвестно.

Поисковики отряда «Факел» принимают участие в экспедициях уже не первый год. Помощь с экипировкой газодобытчикам оказывает Объединённая первичная профсоюзная организация «Газпром добыча Астрахань профсоюз».

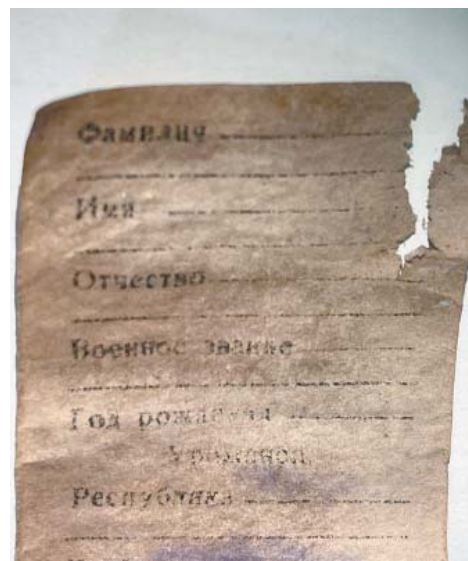
Александр СМОЛЬКОВ



Поясной ремень с подсумком



Поисковая работа в калмыцкой степи



Записка из солдатского медальона



Эксгумация останков солдата

ЗА МИР

СВОИХ НЕ БРОСАЕМ

В номере 13 от 7 апреля 2023 года мы рассказывали, что часть средств однодневного заработка, собранного работниками ООО «Газпром добыча Астрахань» в феврале – марте для помощи участникам СВО, была направлена на пополнение технического арсенала мобилизованных астраханских газодобытчиков, находящихся в зоне спецоперации. И акция это не одноразовая. 30 мая ещё два квадрокоптера и три электрогенератора переданы в зону военных действий.

По словам председателя первичной профсоюзной организации УТТиСТ Владимира Рулина, который от профсоюзной организации Общества курирует вопросы оказания помощи мобилизованным работникам, связь с коллегами поддерживается постоянно, ни одна просьба не остаётся без внимания.

Владимир Рулин вернулся из зоны проведения специальной военной операции 25 мая. Целью поездки была доставка десяти маскировочных сеток и двух бензиновых электрогенераторов, а также посылок от родных и близких. Закупка всех необходимых технических и прочих средств осуществляется через фонд солидарности «Мы вместе», который создан на базе Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз». Вопрос о приобретении оборудования или снаряжения обсуждается коллегиально на заседании профсоюзного актива. О принятом реше-



нии в обязательном порядке информируется руководство ООО «Газпром добыча Астрахань».

Наши коллеги служат сейчас в двух локациях: Запорожской области и Луганской Народной Республике. 30 мая профсоюзной организацией в зону СВО был передан очередной ценный груз. Возвращающиеся из отпуска мобилизованные работники Общества лично доставят его к месту назначения. Два квадрокоптера отправлены газодобытчикам, которые служат в разведке, а бензиновые электрогенераторы необходимы бойцам, выполняющим функции дозорных в местах, отдалённых от населённых пунктов. Техническое оснащение бойцам передал председатель



ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов и председатель ППО УТТиСТ Владимир Рулин.

Таким образом, на данный момент наши ребята уже получили три квадрокоптера, 10 маскировочных сеток различных размеров и семь электрогенераторов.

– Средства, направленные на закупку необходимого оборудования, поступили от ваших коллег-газодобытчиков, – напутствовал мобилизованных Алексей Васкецов. – Каждый из них переживает за вас и ждёт вашего скорейшего возвращения домой и в коллектив. Мы и впредь будем делать всё от нас зависящее, чтобы вы там ни в чём не нуждались. Будьте на связи и берегите себя.

В свою очередь бойцы поблагодарили руководство и коллектив ООО «Газпром добыча Астрахань», ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» за неравнодушное отношение, внимание и заботу. Отметим, что профсоюзная организация Общества не только обеспечивает связь с коллегами, которые стоят на защите рубежей и независимости Отечества, но и не оставляет без внимания семьи защитников Родины. Молодые лидеры профсоюзного движения в телефонном режиме общаются с близкими мобилизованных коллег, чем оказывают им весомую моральную поддержку.

Наталья ГЛАЗКОВА

СЕМЕЙНЫЙ УИК-ЭНД НА СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДКАХ

Спартакиады ООО «Газпром добыча Астрахань» – это всегда не просто выявление спортивных результатов, а большой семейный праздник. Примером такого симбиоза спорта и отдыха стала очередная спартакиада Управления технологического транспорта и специальной техники Общества, которая собрала под свои знамёна около двухсот работников УТТиСТ и членов их семей.

В этот день инвентарь после состязания по перетягиванию каната на стадионе Культурно-спортивного центра Общества собирали спортсмены Производственного комплекса – 1 Управления технологического транспорта и специальной техники. Такова давняя традиция спартакиад ООО «Газпром добыча Астрахань» – канат собирает победитель, поэтому работники ПК-1, принимавшие участие в соревновании между подразделениями УТТиСТ, выполняли эту работу с удовольствием.

Спартакиада транспортного управления Общества включала в себя состязания по восьми дисциплинам. После торжественного парада участников и подня-

тия флагов под гимн Российской Федерации соревнования стартовали сразу на нескольких площадках. На зелёном газоне стадиона вступили в борьбу футболисты, на беговые дорожки вышли легкоатлеты, начались игры в настольный теннис, а в атлетическом зале выявляли сильнейших гиревики и мастера дартса.

Завершали программу спартакиады волейбольные команды и тяжелоатлеты в перетягивании каната. Именно этот вид спорта традиционно собирает рекордное число зрителей. Поддержать свои богатырские дружины пришли спортсмены всех трёх команд-участниц – ПК-1, ПК-2 и Ремонтно-механической мастерской. В итоге, поочередно перетянув всех соперников, первое место в этой дисциплине завоевали работники Производственного комплекса – 1. Кроме того, ПК-1 стал лучшим в легкоатлетических забегах среди мужчин, в дартсе, гириях, волейболе, футболе и настольном теннисе. А вот золотые медали в забегах среди женщин принесли в копилку наград своей команды спортсменки ПК-2.

Специально для детей работников



УТТиСТ были организованы забеги на короткие дистанции, где на финише абсолютно все маленькие спортсмены получали от первичной профсоюзной организации управления сок и мыльные пузыри. Ну а те, кто из них в этот день взойшёл на пьедестал почёта, получили медали, дипломы и призы. Кроме того, профсоюз накормил всех детей мороженым, а в буфете всех участников спартакиады ждали вкусные пирожки и чай.

Завершилась спартакиада церемонией

вручения медалей, дипломов и кубков. В комплексном зачёте по всем восьми дисциплинам победила сборная ПК-1. Кубок за второе место у ПК-2, а спортсмены РММ замкнули призовую тройку. Также все сборные получили от первичной профсоюзной организации Управления технологического транспорта и специальной техники денежные сертификаты различного номинала на приобретение спортивного инвентаря.

Александр СМОЛЬКОВ, фото автора



ТРИУМФАТОР – КОМАНДА ШТАБА



На следующий день после спартакиады УТТиСТ провели свою спартакиаду и работники Военизированной части по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов. В её спортивную программу вошли пять видов: лёгкая атлетика, мини-футбол, дартс, настольный теннис и волейбол. Кроме того, в отдельном зачёте состоялись легкоатлетические соревнования для детей.

Перед началом спартакиады начальник ВЧ Александр Матвеев пожелал участникам высоких результатов и спортивных побед. По сложившейся традиции он вручил золотые и серебряные значки Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» ряду работников и членов их семей, которые ранее успешно сдали необходимые нормативы.

В ходе спартакиады состязались две

команды: газоспасательного отряда и штаба части. Первыми на старт вышли участники легкоатлетической эстафеты среди мужчин. В ней в упорной борьбе победу одержали бегуны штаба части.

В матче по мини-футболу представители газоспасательного отряда выиграли со счётом 6:1. Эта команда была сильнее и в состязаниях по дартсу, набрав 1089 очков (у представителей штаба – 639). Зато

представители штаба части стали победителями в настольном теннисе, выиграв матчевую встречу со счётом 2:1.

Таким образом, перед заключительным видом – волейболом – обе команды набрали равное количество очков. Решающая волейбольная игра закончилась со счётом 2:0 в пользу штаба, который и стал победителем комплексного зачёта спартакиады.

Как всегда, украшением дня стали соревнования по лёгкой атлетике среди детей. Призы в них получили не только те, кто показал лучшее время, но и все остальные участники.

Валерий ЯКУНИН, фото автора

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСОВ ПРЕДЛОЖЕНИЙ:**ИЗВЕЩЕНИЕ № 005/05-23****Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию лома и отходов цветных металлов, в соответствии со спецификацией.

Спецификация

№ п/п	Название ВМП	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб/тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)***	Примечание
1	Провод медный в изоляции из поливинилхлорида, утративший потребительские свойства, с содержанием меди 11 %. За каждый следующий 1 % увеличения содержания меди производится доплата 3250,00 руб.****	тонн	40 000,0	32,403	1 296 120,00	Срок реализации: до 31.12.2023
2	Лом и отходы меди несортированные, незагрязнённые	тонн	390 000,0	0,1495	58 305,00	
3	Лом электротехнических изделий из алюминия (провод, голые жилы кабелей и шнуров, шины распределительных устройств, трансформаторов, выпрямители)	тонн	90 000,0	1,220	109 800,00	
4	Лом и отходы алюминия в кусковой форме незагрязнённые	тонн	95 000,0	0,466	44 270,00	
5	Лом и отходы алюминия несортированные	тонн	76 000,0	4,786	363 736,00	
6	Лом и отходы латуни несортированные	тонн	240 000,0	0,820	196 800,00	
7	Стружка латуни незагрязнённая	тонн	210 000,0	0,001	210,00	
8	Отходы изолированных проводов и кабелей	тонн	18 500,0	16,837	311 484,50	
ИТОГО:				56,6825	2 380 725,50	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 2 380 725,50 (два миллиона триста восемьдесят тысяч семьсот двадцать пять рублей 50 копеек) без НДС.

* – начальная цена указана в соответствии с Прейскурантом на вторичные материальные ресурсы (вторичное сырьё, реализуемые отходы), возникающие при ремонте и ликвидации объектов основных средств ООО «Газпром добыча Астрахань» и арендованных у ПАО «Газпром», утв. 2022.

** – количество ВМП, указанное в лоте с учётом засорённости инертными веществами, является ориентировочным, процент засорённости 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 (в ред. от 27.11.2017).

**** – для позиции 1 в случае если цена, предложенная Участником, выше начальной цены по данной позиции, процент будет увеличен пропорционально предлагаемой цене, т.е. за каждый 1 % увеличения содержания металла будет производиться доплата, рассчитанная как отношение цены, предлагаемой Участником, к цене, установленной в лоте, умноженное на размер доплаты, определённой Продавцом.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 006/05-23**Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию электродвигателей, потерявших свои потребительские свойства и не пригодных для дальнейшего использования, в соответствии со спецификацией.

Спецификация

№ п/п	Название ВМП	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб/тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)	Примечание
1	Электродвигатели, потерявшие свои потребительские свойства и не пригодные для дальнейшего использования	тонн	19 600,0	51,622	1 011 791,20	Срок реализации: до 31.12.2023
ИТОГО:				51,622	1 011 791,20	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 1 011 791,20 (один миллион одиннадцать тысяч семьсот девяносто один рубль 20 копеек) без НДС

* – начальная цена указана в соответствии с Дополнением к прейскуранту на вторичные материальные ресурсы (вторичное сырьё, реализуемые отходы), возникающие при ремонте и ликвидации объектов основных средств ООО «Газпром добыча Астрахань» и арендованных у ПАО «Газпром» с 30.03.2023 г.

** – количество ВМП, указанное в лоте с учётом засорённости инертными веществами, является ориентировочным, процент засорённости определяется Покупателем по согласованию с Продавцом и указывается в приёмо-сдаточном акте.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 007/05-23**Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию отходов полиэтилена, в соответствии со спецификацией.

Спецификация

№ п/п	Название ВМП	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб/тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)	Примечание
1	Отходы полиэтиленовой тары незагрязнённой	тонн	10 000,00	4,823	48 230,00	Срок реализации: до 31.12.2023
2	Лом и отходы изделий из полиэтилена незагрязнённые (кроме тары)	тонн	10 000,00	0,522	5 220,00	
ИТОГО:				5,345	53 450,00	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 53 450,00 (пятьдесят три тысячи четыреста пятьдесят рублей 00 копеек) без НДС

* – начальная цена указана в соответствии с Прейскурантом на вторичные материальные ресурсы (вторичное сырьё, реализуемые отходы), возникающие при ремонте и ликвидации объектов основных средств ООО «Газпром добыча Астрахань» и арендованных у ПАО «Газпром», утв. 2022.

** – количество ВМП, указанное в лоте, является ориентировочным и может быть изменено Продавцом в течение 2023 года после образования и накопления отходов.

ИЗВЕЩЕНИЕ № 008/05-23**Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию отработанных автомобильных покрышек, в соответствии со спецификацией.

Спецификация

№ п/п	Название ВМП	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб/тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)	Примечание
1	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	тонн	10,00	39,538	395,38	Срок реализации: до 31.12.2023
2	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	тонн	10,00	4,956	49,56	
3	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	тонн	10,00	2,143	21,43	
ИТОГО:				46,637	466,37	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 466,37 (четырееста шестьсот шесть рубль 37 копеек) без НДС

* – начальная цена указана в соответствии с Прейскурантом на вторичные материальные ресурсы (вторичное сырьё, реализуемые отходы), возникающие при ремонте и ликвидации объектов основных средств ООО «Газпром добыча Астрахань» и арендованных у ПАО «Газпром», утв. 2022.

** – количество ВМП, указанное в лоте, является ориентировочным и может быть изменено Продавцом в течение 2023 года после образования и накопления отходов.

Дата начала приёма предложений: 22.05.2023.

Дата, время и место окончания приёма предложений: 06.06.2023, 12:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Дата, время и место вскрытия конвертов: 06.06.2023, 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: на ubordukov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru.

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

О ЖИЗНИ РЕБЯТ В «МИРЕ ДЕТСТВА»

И в продолжение темы Международного дня защиты детей, к которой мы прикоснулись на первой полосе газеты. Как маленькому человечку адаптироваться в нашем сложном мире, идти в ногу со временем, освоить новые технологии, получить всестороннее развитие – знают педагоги детских садов «Мир детства». Они создают для своих воспитанников яркий мир познания, помогают ребёнку-дошкольнику наполнить свою жизнь творчеством, открытиями и радостью новых увлечений.



ФЕСТИВАЛЬ ЮНЫХ КОНСТРУКТОРОВ

В детском саду «Мир детства» прошёл необычный фестиваль юных конструкторов «Вызов», посвящённый космосу. Старшие дошкольники осваивали азы робототехники и инженерии, знакомились с такими «взрослыми» понятиями, как «симметрия», «устойчивость», «равновесие». Для малышей всё началось с простых построек из конструктора. А старших ребят ждали проекты «Дорога к звёздам», «Город будущего», «Космос без границ», «На космодроме». Вместе с воспитателем ребята даже сняли фильм. Воплощали архитектурные фантазии дошколята с помощью современных конструкторов: «Шарики-кубарики», «Полидрон». Завершился фестиваль всероссийскими и областными конкурсами детского творчества «Бескрайний космос» и «Загадочный космос».

«РАСТИМ КНИГОЛЮБОВ»

Под таким девизом прошёл Международный день детской книги в ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства». Праздник стал хорошим поводом обратить внимание на роль книг в жизни человека. В группах были оформлены выставки книг детских писателей, реализован творческий проект «Чтение на траве». Вместе с педагогами дети смастерили свои книжки-малышки, организовали реставрационную мастерскую, отправились в виртуальное «Путешествие в прошлое книги», на экскурсию в библиотеку. Свои знания произведений юные читатели продемонстрировали во время викторин «Литературный калейдоскоп», «По страницам любимых сказок», в постановках знакомых с детства произведений. Самые маленькие вос-

питанники с удовольствием посмотрели кукольные представления старших детей и участвовали в квест-игре по произведениям Агнии Барто.

«НАСЛЕДНИКИ ПОБЕДЫ»

В честь 78-летия Великой Победы, в целях воспитания у детей дошкольного возраста нравственно-патриотических качеств и чувства гордости за подвиг своего народа, уважения и благодарности ветеранам и героям войны, в детском саду № 136 «Остров сказок» прошли праздники «Мы наследники Великой Победы». Дети вместе с педагогами и родителями приняли участие во всероссийских акциях «Песни Победы», «Открытка ветерану», «Читаем детям о войне», «Георгиевская лента», «Рисуем Победу».

Запоминающимся событием в ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства» стало мероприятие «Светлый День Победы». Праздник украсили песни военных лет «Катюша», «Три танкиста», «Синий платочек», музыкально-хореографические композиции «Зори алые», «Дадим шар земной детям», «Журавли». Под звук метронома дети и взрослые почтили память погибших минутой молчания. Мальчики и девочки получили георгиевские ленточки.

«БОЛЬШОЙ ЗАПЛЫВ»

Соревнования по плаванию среди воспитанников ЧДОУ «Мир детства» «Большой заплыв» тоже были посвящены Великой Победе. Выпускники детского сада с гордостью показали, как они научились плавать брассом и кролем. Водный спортивный праздник «Поднять паруса!» был посвящён российскому морскому флоту и не

оставил ни одного участника равнодушным, а игры «Поднять якоря», «Секретный фарватер», «Спасательный круг» позволили ребятам проявить ловкость, смекалку и взаимовыручку.

«СКОРО В ШКОЛУ МЫ ПОЙДЁМ»

Профессионализм педагогов «Мира детства» и, конечно, тесное сотрудничество с родителями воспитанников помогли качественно подготовить к обучению в школе более сорока ребяткишек. Все выпускники ЧДОУ умеют читать, решать задачи, знают историю своей страны, у них сформирована психологическая готовность к школе, а главное, они очень хотят учиться! Маленькие звёздочки уверенно чувствуют себя на больших сценах, не раз становились лауреатами и дипломантами конкурсов, а их творческие работы, рисунки и поделки занимали призовые места. Много радостных впечатлений подарили воспитанникам и их родителям выпускные балы, где каждый детсадовец блеснул своим талантом.

ЗДРАВСТВУЙ, ЛЕТО!

В первый летний день в детских садах прошли весёлые и красочные мероприятия. Ребята встретились с героями сказок и мультфильмов, участвовали в шоу мыльных пузырей, увлекательных мастер-классах, волшебных превращениях и путешествиях!

Каждый малыш имеет полное право на детство, на беззаботное и счастливое время. И только от нас, от взрослых, зависит, каким оно будет. Педагоги детских садов сделают это лето ярким и весёлым.

Добро пожаловать в «Мир детства»!

ГОРОСКОП СО 2 ПО 8 ИЮНЯ

♈ Овен. Типичные представители огненной стихии будут демонстрировать необычайную работоспособность и общительность, с лёгкостью переключаясь с одной задачи на другую.

♉ Телец. Многие представители знака смогут решить проблемы насущные, а кто-то получит привлекательные предложения делового толка.

♊ Близнецы. Типичные Близнецы будут достаточно энергичными. Правда, далеко не всегда инициативы и стремления получают позитивный отклик.

♋ Рак. Ракам не стоит форсировать события и включаться в некие глобальные мероприятия. Позвольте всему идти своим чередом.

♌ Лев. Отголоски тех или иных майских ситуаций будут отчётливо слышны в самом начале лета. Многим Львам придётся вернуться в прошлое, чтобы уладить незавершённые дела.

♍ Дева. Начало июня для большинства Дев станет своеобразным островком стабильности и безопасности, когда достойные результаты и желанные победы будут вполне реальны.

♎ Весы. Многим представителям воздушного знака удастся подзаработать, увлечься чем-то новым, изучить какие-то свежие идеи.

♏ Скорпион. Многих подхватит пёстрая волна событий как в текущих делах, так и в жизни личной. При этом сейчас очень важно соблюдать режим дня, чаще бывать на свежем воздухе.

♐ Стрелец. Многим Стрельцам удастся успешно проявить себя в приоритетных сферах жизни. Преобразования могут коснуться не только карьеры, но и личной жизни.

♑ Козерог. Типичные Козероги будут демонстрировать необычайную гибкость в своих тактиках. Благодаря умению договариваться удастся продвигаться к достижению заветных целей.

♒ Водолей. Неделя пройдёт на гармоничной и успешной волне. Активность партнёров будет поощрять устремлённость Водолея, поэтому совместная деятельность окажется эффективной.

♓ Рыбы. Типичные представители водного знака будут действовать весьма плодотворно, продолжая планомерное развитие ситуаций и дел, начало которым было положено ещё в мае.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 22 по 28 мая 2023 года) проведено 856 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

УКЗ

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



ПРОКУРАТУРА

Аксарайским прокурором по надзору за соблюдением законов в Аксарайском газоконденсатном комплексе Р.А. Писаревым и помощником прокурора Р.А. Садуфовым в рамках Общероссийского приёма граждан 7 июня 2023 года с 10:00 до 16:00 будет проведён личный приём граждан по адресу: Астраханская область, Красноярский район, МО «Джанайский сельсовет», промышленная зона АГКК, ул. Строителей, дом 5.

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

Газета «Пульс Аксарайска» ООО «Газпром добыча Астрахань» зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Астраханской области. Регистрационный номер ПИ-№ ТУ30-00349 от 06 июня 2019 г. Учредитель: ООО «Газпром добыча Астрахань». Главный редактор Глазкова Н.В. Куратор проекта Давыдов Д.В. Адрес редакции: 414056, г. Астрахань, пл. Покровская, д. 10, 2 этаж, каб. 21. Телефоны: 31-61-49, 31-61-40; email: nglazkova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. Адрес издателя: г. Астрахань, ул. Ленина, строение 30. Изготовлено: ИП Гаранина Г.К. ИНН 300501775494. 416130, Астраханская область, Наримановский р-н, с. Солянка, ул. Белозерская, 33. Тел.: 8-905-360-16-80. Отпечатано в ГП АО «ИПК «Волга», адрес типографии: 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Набережная 1 Мая, 75/ Шаумяна, 48, тел. 8 (8512) 44-55-59. Время подписания в печать: установленное по графику – 18:00, фактическое – 18:00. Заказ № 16-086. Дата выхода № 21 (1557) 2 июня 2023 г. Тираж 4000 экз. Свободная цена. Мнение редакции может не совпадать с позицией авторов публикаций. При перепечатке и использовании материалов ссылка на газету обязательна. Редакция не несёт ответственности за содержание рекламы и объявлений.