

№ 19 (1555). 19 мая 2023 г.

Еженедельник ООО «Газпром добыча Астрахань»



ВСЁ ИДЁТ ПО ПЛАНУ

В Управлении технологического транспорта и специальной техники Общества подвели итоги выполнения производственной программы в 2022 году
стр. 2



ПРОИЗВОДСТВО

Каковы цели и периодичность проведения планово-предупредительного ремонта устьевых подогревателей на скважинах Общества
стр. 3



КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ

Спортивное мероприятие на стадионе КСЦ объединило молодых работников пяти Обществ и организаций ПАО «Газпром»
стр. 4



ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

В Красный Яр пришёл «Музейный эшелон». Этот проект с 2011 года реализуют музей Общества, Астраханская картинная галерея и Музей боевой славы
стр. 7

УДИВИТЕЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ТВОРЧЕСТВА

В СОЧИ ЗАВЕРШИЛСЯ ФИНАЛЬНЫЙ ТУР IX КОРПОРАТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ «ФАКЕЛ»



В Сочи (Красная Поляна) завершился финальный тур IX корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел». В мероприятии приняли участие более 1200 человек, которые представляют 38 делегаций из России, Беларуси и Кыргызстана.

>>> стр. 2-3



КОЛОНКА РЕДАКЦИИ

Завтра суббота, и это тот самый день, когда хорошо бы прогуляться по реконструированной Газпромом в 2009 году Петровской набережной и, окинув взглядом мерцающую гладь волжских просторов, поклониться великой русской реке. Подобное предложение возникло отнюдь не просто так, а, как говорится, по поводу. И повод этот для нас, астраханцев, весьма знаменательный. Завтра, 20 мая, отмечается День Волги.

Какими только эпитетами не наградило человечество эту могучую и полноводную реку. Её протяжённость 3,7 тысячи км, площадь бассейна, занимающего 7 % территории России, – 1,5 миллиона квадратных километров. В Поволжье расположена почти половина сельхозугодий и промышленных предприя-

тий страны. В районе бассейна реки проживает более 60 млн человек.

Волга соединяет 15 субъектов России, в ней водится более 70 различных видов рыб. Самой крупной рыбой, которую когда-либо ловили в Волге, стала белуга. Она была поймана в 1827 году, и вес её составлял 1,5 тонны.

Впервые о Волге упоминали ещё в Древней Греции. Геродот называл её рекой Оар, где жили скифы. У азиатских племён бытовало название Атель, что позже трансформировалось в Итиль («река рек», то есть «самая главная река»). Находили в древних текстах и название Ра, то есть «щедрая», вероятно, из-за многоводности и изобилия рыбы. Славянское название Ылга («влага») позже трансформировалось в привычную нашему слуху Волгу.

Волжский торговый путь возник ещё

в VIII веке. На берегах этой великой реки зарождалась Русь. До сих пор волжской прохладой омываются знаменитые древние сокровища с тысячелетней историей: остров Булгар, Казань, Ярославль, Тверь, Волгоград (а прежде Царицын и Сталинград), Самара, Кострома и, конечно же, наша любимая Астрахань. Хочется напомнить, что все они расположены на Волге, на высоких, крутых берегах, облачённых в гранит и камень набережных. И везде люди любят свою Волгой, считая, что именно у них она самая красивая.

Кстати, величие реки признавали и иностранцы. Есть свидетельства, что ещё 165 лет назад, в 1858 году Александр Дюма писал: «Каждая страна имеет свою национальную реку. Россия имеет Волгу – самую большую реку в Европе». Как уверяют историки, великий романист назвал



нашу матушку-Волгу «царицей рек и поклонился её величеству». Вот и мы призываем вас последовать этому примеру 20 мая 2023 года.

УТТИСТ: ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫ, ЦЕЛИ ОБОЗНАЧЕНЫ

Очередной производственный год в ООО «Газпром добыча Астрахань» приближается к своему экватору. Параллельно весь первый квартал 2023-го подразделения Общества подводили итоги работы в 2022 году. Управление технологического транспорта и специальной техники по большей части пунктов производственной программы выполнило её на 100 %.

Как нам рассказал заместитель начальника УТТИСТ по эксплуатации Игорь Ярёмко, основным аспектом производственной программы, как и в предыдущие годы, было своевременное и качественное обеспечение потребностей структурных подразделений Общества автомобильным транспортом и специальной техникой с учётом планирования процесса на год. Производственная программа оказания транспортных услуг СП газодобывающего предприятия и сторонним организациям формировалась в часах в работе и часах в наряде с учётом номинальной производительности автопарка ООО «Газпром добыча Астрахань».

Вопросов, которые приходилось решать УТТИСТ в 2022 году, было очень много. Наряду с выполнением производственного плана по оказанию автотранспортных услуг Управление занималось организацией капитального ремонта, текущего ремонта, а также техническим обслуживанием всего подвижного состава, материально-техническим снабжением и многим другим.

Основным заказчиком транспортных услуг Управления технологического транспорта и специальной техники является Газопромисловое управление Общества. В связи с этим география объектов, на которых работает транспорт УТТИСТ, охватывает практически всю территорию Астраханского газового комплекса. Кроме объектов ГПУ, транспортники Общества успешно работают и на объектах других



структурных подразделений. В числе заказчиков – Управление по эксплуатации зданий и сооружений (в том числе ДОЦ имени А.С. Пушкина), Управление материально-технического снабжения и комплектации, Управление корпоративной защиты, Инженерно-технический центр, Управление связи.

В целях улучшения качества обслуживания заказчиков в 2022 году было приобретено более 25 единиц транспорта. Это автобусы большого и малого класса, грузопассажирские автомобили, вахтовые автобусы, спецавтомобили. Из них более 20 единиц работают на компримированном газе. Таким образом в Обществе продолжается реализация «Программы по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива на собственном транспорте организаций Группы «Газпром» на 2020–2022 годы».

Высокую оценку своего труда получил водительский состав УТТИСТ, показавший, как и в предыдущие годы, высокий уровень профессионализма. Свою квалификацию водители Управления ежегодно совершенствуют благодаря различным формам профессиональной дополнительной подготовки и переподготов-

ки. На столь же высоком уровне и дисциплина работников. Каждый из них понимает, что, управляя легковым автомобилем, автобусом или специализированным транспортным средством, он берёт на себя ответственность за сохранность грузов и, самое важное, человеческие жизни. Такая самоорганизованность при поддержке инженерно-технических работников УТТИСТ в конечном итоге и приносит положительный коллективный результат.

В целом, как отметил Игорь Ярёмко, 2022 год был для Управления непростым, однако благодаря слаженным действиям и высокому профессионализму коллектив справился со всеми поставленными задачами на отлично. Отдельно Игорь Георгиевич отметил работу главного мозгового центра УТТИСТ – эксплуатационной службы, в которую входят контролёры ГТКТС ЭС, механики ГТКТС ЭС, сменные диспетчеры ПДО ЭС, распределители работ и инженерный состав, замыкающие на себе всю деятельность отдельных служб. Работники этих подразделений грамотно и чётко взаимодействуют с водительским составом, начиная с выдачи путевого листа и заканчивая постановкой транспортного средства на стоянку.

Продолжалась в отчётном году и рационализаторская деятельность. За 2022-й было внедрено более 15 рацпредложений.

В рамках соглашения по охране труда выполнено пять мероприятий по улучшению состояния рабочих мест и санитарно-бытовых помещений. По итогам конкурса на лучшее структурное подразделение ООО «Газпром добыча Астрахань» по организации работ по охране труда, пожарной безопасности и содержанию санитарно-бытовых помещений, а также в отдельной номинации в рамках данного конкурса «Лучшая комната приёма пищи» Управление технологического транспорта и специальной техники заняло первое место. Благодаря этому достижению в рамках распределения призового фонда были поставлены материальные ресурсы, улучшающие условия труда и оснащённость санитарно-бытовых помещений.

Работа по всем направлениям продолжается и в текущем году. В полном объёме выполняются плановые показатели по оказанию автотранспортных услуг структурным подразделениям Общества и сторонним организациям. Объекты добычи газа обеспечиваются технически исправной автокрановой, грузовой и специальной техникой. Поставлены задачи по расширению использования компримированного природного газа в качестве моторного топлива. Соблюдаются требования транспортной безопасности и безопасности дорожного движения. Запланировано проведение профилактических рейдовых мероприятий на территории АГКМ, направленных на недопущение дорожно-транспортных происшествий с участием транспорта Общества. Все эти задачи ведут к достижению поставленных целей в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды и безопасности дорожного движения.

Александр СМОЛЬКОВ

ФАКЕЛ

стр. 1 <<<

УДИВИТЕЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ТВОРЧЕСТВА

В СОЧИ ЗАВЕРШИЛСЯ ФИНАЛЬНЫЙ ТУР IX КОРПОРАТИВНОГО ФЕСТИВАЛЯ «ФАКЕЛ»

За три конкурсных дня самостоятельные творческие коллективы и исполнители представили более 120 номеров в шести номинациях: «Вокал», «Хореография», «Фольклор», «Эстрадно-цирковой жанр», «Инструментальный жанр» и «Оригинальный жанр». Лучшие исполнители и творческие коллективы определены в трех возрастных группах: дети – от 5 до 10 лет

и от 11 до 16 лет включительно, и взрослые – от 17 лет и старше. В рамках фестиваля также состоялся конкурс «Юный художник».

Жюри фестиваля возглавил художественный руководитель и главный дирижер Тюменского филармонического оркестра, дирижер Всероссийского конкурса юных талантов «Синяя птица» Юрий Медяник.

Имена лауреатов IX корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел» были объявлены на церемонии награждения 17 мая. Завершился фестиваль 18 мая Гала-концертом лучших коллективов и вручением Гран-при фестиваля.

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»



Леон Александрия



Эмиль Мамедов и Анастасия Матреничева



Кристина Бесчастнова



Дуэт «Раздвигь»



Роман Щипакин

ПРОДЛЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ГАЗПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

В РАМКАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО РЕМОНТУ УСТЬЕВЫХ ПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ГАЗОЖИДКОСТНОЙ СМЕСИ

Система планово-предупредительных ремонтов (ППР) – это комплекс организационных и технических мероприятий по уходу, надзору, эксплуатации и ремонту технологического оборудования, направленных на предупреждение преждевременного износа деталей, узлов и механизмов и содержание их в работоспособном состоянии.

ППР: ПРОФИЛАКТИКА И ПЛАНИРОВАНИЕ

Сущность системы планово-профилактических ремонтов (ППР) состоит в том, что после отработки оборудованием определённого времени производятся профилактические осмотры и различные виды плановых ремонтов, периодичность и продолжительность которых зависят от конструктивных и ремонтных особенностей оборудования и условий его эксплуатации.

Система ППР предусматривает также комплекс профилактических мероприятий по содержанию оборудования и уходу за ним. Она исключает возможность работы оборудования в условиях прогрессирующего износа, предполагает предварительное изготовление деталей и узлов, планирование ремонтных работ.

Системой ППР предусматриваются ремонты оборудования двух видов: текущие и капитальные.

Текущий ремонт оборудования включает выполнение работ по частичной замене быстро изнашивающихся деталей или узлов, выверке отдельных узлов, очистке, промывке и ревизии механизмов, замене масла в системах смазки, проверке креплений и замене вышедших из строя крепёжных деталей.

При капитальном ремонте, как правило, выполняется полная разборка, очист-

ка и промывка ремонтируемого оборудования, дефектация, ремонт или замена базовых деталей, полная замена всех изношенных узлов и деталей, сборка, выверка и регулировка оборудования. Таким образом, устраняются все дефекты оборудования, выявленные как в процессе эксплуатации, так и при проведении ремонта.

ИСПРАВНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ УСТЬЕВЫХ ПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ГЖС – ЗАЛОГ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОБЫЧИ

Устьевой подогреватель установлен на площадке скважины и предназначен для нагрева газожижкостной смеси (ГЖС) в эксплуатационном трубопроводе до температуры, исключающей образование гидратов при транспортировке ГЖС до АГПЗ.

Нормативный срок эксплуатации устьевых подогревателей ГЖС составляет 10 лет, при этом почти пятая часть эксплуатируется более 30 лет.

В период 2023–2024 гг. запланировано проведение работ по экспертизе промышленной безопасности и техническому диагностированию более половины устьевых подогревателей. На основании ранее проведённых экспертиз и опыта эксплуатации можно прогнозировать увеличение количества выявляемых дефектов, устранение которых требует проведения капитальных ремонтных работ с заменой элементов устьевых подогревателей (трубы, отводы). Количество труб и отводов в змеевике с коррозионными повреждениями, достигшими отбраковочных величин, в ряде случаев может составлять более 50 %, что требует проведения дополнительных ремонтных работ по замене элементов оборудования на отбракованных участках.

Для обеспечения проектного уровня



Змеевик подогревателя ГЖС с нанесённым защитным металлизированным покрытием

добычи газа сепарации и газового конденсата, а также обеспечения максимальной суточной добычи в период пиковых нагрузок в нашем Обществе разработана и утверждена «Программа по поддержанию исправного технического состояния устьевых подогревателей газожижкостной смеси на скважинах эксплуатационного фонда ООО «Газпром добыча Астрахань» на трёхлетний период, начиная с 2022 года». Программа подготовлена на основании данных анализа коррозионного состояния, полученных по результатам проведённых диагностических исследований в рамках экспертизы промышленной безопасности на опасных производственных объектах Газпромывского управления. Программа согласована с профильными Департаментами ПАО «Газпром».

Реализация Программы началась в 2022 году, и до 2024 года планируется проведе-

ние ремонтов подогревателей ГЖС с частичной и полной заменой труб и отводов змеевиков в полевых и заводских условиях, а также нанесение защитного металлизированного покрытия на поверхности змеевиков подогревателей со сроком эксплуатации не более 20 лет.

Специалисты механо-ремонтной службы Газпромывского управления на постоянной основе, в рамках производственного контроля проводят мониторинг выполнения ремонтных работ устьевых подогревателей ГЖС, находясь на объектах ремонта. Ведётся учёт выявленных дефектов для организации выполнения ремонтных работ в предстоящие периоды.

Владимир МЕЩЕРЯКОВ,
заместитель начальника механо-ремонтной службы ГПУ по капитальному ремонту

ФАКЕЛ



Эстрадно-джазовая студия Rich Sound (младшая возрастная категория)



Ансамбль народного танца «Лазурь»



Елена Дорохина



Дуэт Bella Voce



Эстрадно-джазовая студия Rich Sound (старшая возрастная категория)

ИТОГИ ВЫСТУПЛЕНИЯ ТВОРЧЕСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

1 место – Эмиль Мамедов и Анастасия Матрёничева (хореография бальная, младшая возрастная категория)

1 место – Елена Дорохина (джазовый вокал, старшая возрастная категория)

2 место – Эстрадно-джазовая студия Rich Sound (эстрадный вокал, младшая возрастная категория)

2 место – Кристина Бесчастнова (фольклор, средняя возрастная категория)

2 место – Ансамбль народного танца «Лазурь» (хореография народная, средняя возрастная категория)

2 место – дуэт «Раздивье» (фольклор, старшая возрастная категория)

2 место – Эстрадно-джазовая студия Rich Sound (эстрадный вокал, старшая возрастная категория)

2 место – дуэт Bella Voce (академический вокал, старшая возрастная категория)

2 место – Леон Алексанян (конкурс «Юный художник»)

3 место – Роман Щипакин (эстрадный вокал, старшая возрастная категория)

С ЗАБОТОЙ И ВНИМАНИЕМ К ПОКОЛЕНИЮ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Социальная активность астраханских газодобытчиков, направленная на заботу о ветеранах Великой Отечественной войны, не зависит от праздников и памятных дат. Не успели отгреметь по всей стране салюты в честь 78-й годовщины Победы, как молодые работники Газопромислового управления Общества, члены ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» снова отправились в дорогу – в гости к ветерану войны Зое Николаевне Ключарёвой из села Красный Яр.

Зоя Николаевна всегда встречает газпромскую молодёжь радушно. Несмотря на её преклонный возраст, а сейчас ветерану, проработавшей на астраханском газовом промысле не один десяток лет, идёт 92-й год, к приезду волонтёрского десанта готов стол и кипит самовар.

К сожалению, в этом году состояние здоровья не позволило ей принять участие в возложении цветов и венков к Вечному огню и посмотреть в административном центре газодобытчиков праздничный концерт. Но всё это с лихвой компенсировали те забота и участие, которыми окружили ветерана молодые работники ООО «Газпром добыча Астрахань».

С самого раннего утра молодёжь принялась за зачистку придомовой территории от сухостоя и опиловку сухих веток, затем вывезли мусор, покрасили газовую трубу, помыли окна, побелили деревья и высадили молодые саженцы.

Не обошлось, конечно, и без чаепития – за широким сельским столом уместились все десять гостей, которые внимательно слушали рассказы Зои Николаевны о страшных годах войны и о том, с какой радостью встречала она пятнадцатилетней девочкой в далёком 1945-м долгожданный День Победы.

Александр СМОЛЬКОВ



СПОРТ + МОЛОДЁЖЬ = ОТЛИЧНОЕ НАСТРОЕНИЕ

На стадионе КСЦ состоялось спортивное мероприятие для молодёжных инициативных групп структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» и команд организаций ПАО «Газпром», осуществляющих свою деятельность на территории Астраханской области. Его организатором выступил Совет молодых учёных и специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань» при поддержке управления кадров Администрации и ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз».

Подобные мероприятия Совет молодых учёных и специалистов Общества проводит ежегодно. Их задачи – пропаганда здорового образа жизни, физическое развитие молодых работников и специалистов, сохранение корпоративных связей и проявление командного духа. По словам начальника отдела развития персонала управления кадров Администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Анны Копылец, достижение высоких спортивных результатов здесь не главное.

– Цель нашего мероприятия – в первую очередь, сплотить коллектив, обрести новые дружеские связи с работниками компаний группы «Газпром», которые

представлены на территории нашего региона. Не обязательно быть профессиональным спортсменом, чтобы одержать здесь победу, – отметила Анна Евгеньевна.

В мероприятии приняло участие 10 команд, которые представляли Газпромсловое управление, Управление технологического транспорта и специальной техники, Управление материально-технического снабжения и комплектации, Управление связи, Отряд ведомственной пожарной охраны. Представители Военизированной части и Инженерно-технического центра составили единую сборную.

Отличительной особенностью соревнований в этом году стало то, что свои

команды на них делегировали Астраханский ГПЗ ООО «Газпром переработка», Южный филиал ООО «Газпром энерго», Астраханское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» и АО «Газпромбанк».

Перед началом состязаний прошла разминка, которая помогла участникам привести мышцы в тонус. Также каждая команда, состоявшая из четырёх парней и двух девушек, подготовила собственную «кричалку» – своеобразный лозунг, создававший победный настрой.

Соперникам предстояло преодолеть 11 локаций, задания которых носили спортивно-развлекательный характер. Некоторые из них требовали хорошей физической подготовки, для других были важны ловкость, меткость, знания, умение работать в команде. Так что шанс победить был у всех.

Команды получили маршрутные листы – карты, определявшие последова-

тельность прохождения локаций. Участники переходили от одного вида соревнований к другому, не задерживаясь на каждом более пяти минут. Это позволило сделать состязания максимально динамичными, разноплановыми и интересными.

Результаты, показанные на каждой из локаций, суммировались, после чего подводился общий итог.

По сумме всех выступлений бронзовым призёром стала команда «Гипербола», представлявшая АО «Газпромбанк». Второе место занял коллектив «Убойный микс» – сборная ВЧ и ИТЦ. Победителями же стали «Огнеборцы» – представители ОБПО.

По итогам соревнований все участники отметили их отличную организацию. Даже те, кто не пробился в число победителей и призёров, возвращались со стадиона с отличным настроением. А значит, цели мероприятия можно считать полностью достигнутыми.

Валерий ЯКУНИН
Фото автора



СИЛА ОПЫТА

Хороший наставник должен быть не просто успешным человеком, он должен обладать бесценным даром – желанием помогать развиваться другим людям, вкладывать всю свою энергию и силу в совершенствование своего подопечного, передавать опыт и навыки. А когда этот человек ещё и рационализатор, получается отличное сочетание. Сегодня мы познакомим читателей с таким человеком – это Анатолий Владимирович Кожанов, главный механик базы по хранению МТР Управления материально-технического снабжения и комплектации.

Детство Анатолия Кожанова прошло в селе Седлистое Икрянинского района Астраханской области. Он с удовольствием помогал родителям, которые работали в колхозе имени С. М. Кирова. Любимым местом, где Анатолий проводил большую часть времени, был огромный гараж, так называемая ремзона. Там ремонтировали тракторы, автомашины, комбайны. Юный исследователь старался разобраться в механизмах каждого транспортного средства и понять, как быстро устранить поломку, подарить двигателю вторую жизнь. Уже с детства у юноши появилась любовь к будущей профессии. По окончании школы парнишка начал реализовывать задуманное.

Профессию «техник-механик» Анатолий Кожанов получил в Астраханском морском рыбопромышленном техникуме. И сразу отправился постигать практическую сторону специальности на Находкинскую базу активного морского рыболовства.

Спустя четыре года, в 1985 году вернулся в родной колхоз старшим механиком. А уже в 1988-м вырос до главного механика, правда, сменил мастерские колхозно-

го гаража на складские площади УПТОиК (ныне УМТСиК) ПО «Астраханьгазпром».

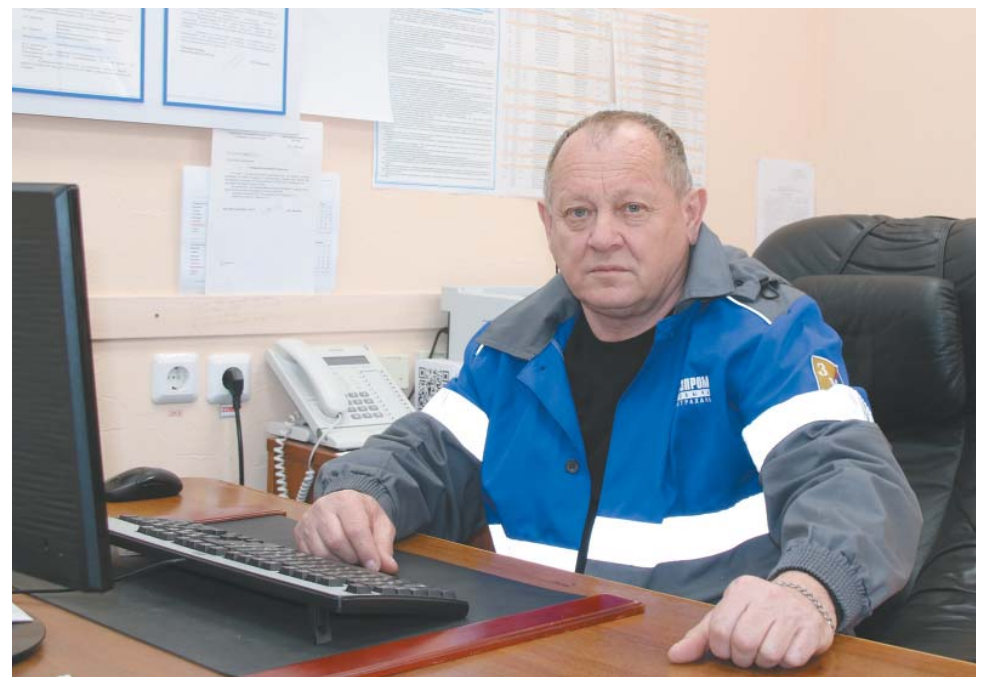
Конечно, новое место работы требовало больших знаний, а потому Анатолий вновь стал студентом: в 2004 году он заочно окончил Волгоградский колледж газа и нефти по профессии «техник», а в 2007-м получил диплом Волгоградского государственного технического университета.

Хозяйство, где Анатолий Кожанов трудится главным механиком вот уже 35 лет, – это опасный производственный объект «Участок для складирования металла УМТСиК». Даже издали два козловых крана и подкрановые пути поражают своим грозным видом. Огромные железные конструкции, установленные на рельсах, легко поднимают закрепленные на стропях многотонные грузы. Понятно, что справиться с такой техникой и обеспечивать безопасность её работы – дело трудное.

Конечно, опыт и умения к Анатолию Кожанову пришли не сразу. На первых порах помогали наставники – главные инженеры УМТСиК Борис Голиков и Марк Плих, заместитель начальника базы по хранению МТР Василий Федотов. Теперь Анатолий Владимирович и сам протягивает руку помощи молодому поколению. Есть у него и свои ученики, среди которых сварщик 5 разряда УМТСиК Евгений Зяблинцев, начальник участка базы по хранению и реализации МТР УМТСиК Андрей Свиридов, ведущий инженер отдела главного механика Алексей Халявкин.

Анатолий Кожанов считает, что достигать результатов, браться за масштабные проекты можно только слаженной и профессиональной командой. А опыт, которым делятся старшие, – это тот ресурс, что помогает молодым избегать ошибок, быстрее влиться в коллектив и расти в профессиональном плане.

Вот, например, Евгений Зяблинцев в прошлом году участвовал в конкурсе Об-



щества на звание «Лучший сварщик». Занял третье место. Готовился к профессиональному состязанию не без помощи Анатолия Владимировича. Теперь дело за малым – улучшить результат и встать на вершину пьедестала.

результате появляются идеи, воплощающиеся в рационализаторские предложения, которых в копилке главного механика УМТСиК целых шесть.

И как всегда, трудится над улучшением рабочего процесса Анатолий Владимиро-

Опыт, которым делятся старшие, – это тот ресурс, что помогает молодым избегать ошибок, быстрее влиться в коллектив и расти в профессиональном плане.

Кстати, сварочные работы – это одно из направлений, которым главный механик уделяет особое внимание. Причины, думаем, понятны – качество и безопасность. А чтобы этого достичь, Анатолий Кожанов глубоко вникает в процесс. В

внич совместно с коллегами. Среди них и его бывшие подопечные, которые искренне благодарны за всё, что сделал и делает для них наставник.

Ольга ТОРОПОВА

Андрей Свиридов, начальник участка базы по хранению и реализации МТР УМТСиК:

– Анатолий Владимирович имеет богатейший опыт в решении вопросов допуска объектов повышенной опасности в эксплуатацию, чем с удовольствием готов делиться с другими сотрудниками. Его сверхэнергичность, направленная на решение производственных вопросов, способна заряжать всё подразделение, что, несомненно, сказывается на сроках выполнения этих задач.

Ответственность и неукротимое желание усовершенствовать методы и способы проведения своевременной подготовки оборудования к плановым ТО всегда дают ускоренные результаты при его прохождении, сокращая время простоя оборудования.

Также заслугами Анатолия Кожанова можно считать особую коммуникабельность и способность быстро и качественно довести необходимую информацию до любого уровня руководства. Готовность не отступать от собственных убеждений позволяет длительное время безопасно эксплуатировать любые объекты, контролируемые главным механиком.

Быть наставником очень почётно, ведь это не только серьёзная ответственность, но и почётная миссия: передавать опыт следующим поколениям газодобывающего предприятия, инвестировать свои ресурсы в его процветание и развитие. А когда к этому добавляются ещё и рационализаторские идеи и этим заражается молодёжь, создаётся идеальный образ лучшего специалиста, которому есть чем поделиться и о чём рассказать.



Алексей Халявкин, ведущий инженер отдела главного механика:

– Когда я работал на АППЗ, мы с Анатолием Владимировичем активно занимались рационализаторством и всегда старались работать над одной идеей все вместе – и молодое поколение, и поколение со стажем.

Под его чутким руководством мною было подготовлено большое количество рацпредложений.

Одним из совместных рационализаторских предложений с Анатолием Владимировичем стала разработка центриатора. Он обеспечивает соосность и совмещение торцевых кромок труб. Основной целью использования данного приспособления являлось снижение трудоёмкости сборочных операций, уменьшение остаточных деформаций и повышение качества конструкции.

Очень интересной и полезной была также совместная работа с Анатолием Кожановым по разработке металлической оправки для сварки деталей под прямым углом. При использовании такой оправки во время сварки не нужно заботиться о том, чтобы правильно выставить детали, достаточно просто установить их в оправку и затянуть специальными штокками. Важно отметить, что разработанная оправка может быть использована не только при сварочных работах, но и при проведении слесарных работ.

Наша с Анатолием Владимировичем рационализаторская деятельность затрагивает не только трубопроводы, мы работаем над усовершенствованием металлоконструкций, сосудов, измерительных инструментов. В результате изменений создаются новые шаблоны, оправки, разрабатываются регламенты. Анатолий Владимирович прекрасный наставник, рационализатор и коллега.



Евгений Зяблинцев, сварщик 5 разряда УМТСиК:

– Рационализаторство – дело очень увлекательное. Чтобы качественно эксплуатировать оборудование, главный механик придумывает различные идеи. Рационализаторство – это анализ той или иной задачи, которую необходимо решить. Любое рационализаторское предложение – это как шаг вперёд для молодого поколения.

Под руководством Анатолия Владимировича я участвовал в конкурсе профессионального мастерства «Лучший сварщик». Он состоял из теоретической и практической частей. Заданием практической части было за определённое время сварить контрольно-стыковые соединения разного диаметра, соблюдая при этом все требования операционно-технологической части. Анатолий Кожанов контролировал весь процесс моей подготовки, в том числе благодаря советам наставника я занял третье место.

Анатолий Кожанов собрал вокруг себя хорошую команду единомышленников. Каждый из соавторов вносит частичку своего труда, чтобы получилось разумное рационализаторское предложение.

Анатолий Владимирович – чудесный человек, он всегда откликается на любую работу, любые просьбы, что бы мы ни разрабатывали, всегда даёт полную картину того или иного технологического оборудования или металлоконструкции. Он знает практически каждый момент. Анатолий Кожанов всегда ориентирован на своё профессиональное и личностное развитие, а также развитие окружающих, заинтересован в обучении других. Я горжусь, что знаком с таким прекрасным специалистом-практиком.



МАСТЕРА-УНИВЕРСАЛЫ

На этой неделе сотрудники УЗЗиС Александр Бобровский и Яков Разгонин отмечают свои юбилеи – 50 и 60 лет. Так совпало, что у юбиляров не только рядом даты рождений, но и профессия одинаковая – слесари-сантехники, и работают они не один десяток лет на Участке по обслуживанию и ремонту инженерных и электрических сетей, систем автоматизации тепловых пунктов, кондиционирования, эксплуатации систем пожарной сигнализации в Управлении по эксплуатации зданий и сооружений ООО «Газпром добыча Астрахань».



Александр Бобровский

НАДЁЖНЫЙ ЧЕЛОВЕК

Каждое офисное здание Общества «Газпром добыча Астрахань» оборудовано системами, позволяющими сотрудникам не только комфортно, но и безопасно трудиться. За надлежащим техническим состоянием водопроводных сетей, систем отопления и канализации следят слесари-сантехники, а в зданиях Инженерно-технического центра и Учебно-производственного центра всё это под надзором Александра Бобровского.

Наверное, каждый, кто побывал в такой критической ситуации, как прорыв трубопровода или системы отопления, знает, что всегда под рукой должен быть «свой» слесарь-сантехник, который никогда не откажет, быстро приедет и справится с проблемой. Но таких мастеров мало, и обычно их «передают» из рук в руки. Как говорила легендарная Фаина Раневская, «любовь, как слесаря-сантехника, можно искать всю жизнь». Один из таких проверенных – Александр Бобровский. Около тридцати лет он работает в Обществе «Газпром добыча Астрахань». Ежедневно следит за исправностью систем водоснабжения и водоотведения, поддерживает благоприятный климат в бытовых и производственных помещениях в зданиях Инженерно-технического и Учебно-производственного центров. На возникшие проблемы реагирует оперативно, так как хорошо понимает всю опасность таких ситуаций и их негативные последствия. Во многом ему помогает богатый опыт.

– В Обществе работаю с 1995 года, за это время бывали всякие случаи, – рассказывает Александр Бобровский. – К примеру, в конце 2022 года произошёл инцидент – рядом со зданием Учебно-производственного центра случился порыв трубы отопления. На объекте было задействовано четыре человека: я и мой напарник слесарь-сантехник Денис Мецержаков, слесарь-ремонтник Михаил Корпусов, сварщик Рашид Урманов. Работа осложнялась погодными условиями, большим объёмом

ёмом копательных и сварочных работ, но за три дня нам удалось не только устранить течь, но и заменить 20 метров неисправной трубы.

Круг обязанностей у слесаря-сантехника – самый широкий. Он не только занимается заменой труб, но и хорошо разбирается в работе оборудования, знает, как установить водонагреватели, насосы, радиаторы отопления, а когда случаются аварийные ситуации, то принимает участие в мероприятиях по их устранению.

– Приходится заниматься разными видами деятельности – от замены сломанного крана до проведения аварийно-восстановительных работ, – поясняет Александр. – К примеру, сейчас, когда закончился период отопления, у нас начинается горячая пора по промывке и опрессовке системы отопления в УПЦ и ИТЦ. Таким образом мы готовимся к новому сезону. В нашей работе особенно важны как профилактические мероприятия, чтобы поддерживать бесперебойность работы всех систем, так и регулярные осмотры, которые проходят согласно графикам ремонта.

У каждого человека, долгое время работающего по своей специальности, по истечении времени формируется целая система знаний в определённой области. Преданность делу и желание быть профессионалом – те самые факторы, с помощью которых Александр Бобровский стал человеком, обладающим без преувеличения уникальной информацией. Ею он щедро делится с молодыми коллегами.

– Для нас, помимо профессиональных качеств, необходимы личностные – самостоятельность, ответственное отношение к работе, чувство взаимовыручки и взаимозаменяемость, а также умение работать в команде. А команда у нас на участке замечательная, – отмечает юбиляр. – В коллективе царит особая плодотворная атмосфера, где каждая вкладывает свою лепту в общее дело. Мы как одна семья, где тебе всегда помогут и поддержат.



Яков Разгонин

Надёжный человек – так об Александре Бобровском отзываются его коллеги. Он не только своё дело выполняет виртуозно, но и другим помогает, благо навыков, которые он получил в строительном техникуме, у него немало, а опыт сделал из него высококлассного профессионала. Недаром в его послужном списке значится благодарность ПАО «Газпром», которой Александр Бобровский был удостоен в 2021 году за многолетний добросовестный труд, успехи, достигнутые в профессиональной деятельности.

ПРОФЕССИОНАЛ СВОЕГО ДЕЛА

Более двадцати лет трудится в Обществе «Газпром добыча Астрахань» и второй юбиляр – Яков Разгонин, которому на днях исполнилось 60 лет. Добродушный, оптимистичный Яков Николаевич на просьбу рассказать о себе скромно улыбается: «Да всё как у всех: учился, а потом работать пошёл». Родился и вырос он в селе Новокрасное Володарского района. После школы переехал в Астрахань и поступил в автотехникум. В 1982 году, получив диплом, устроился на Астраханский тепловозремонтный завод, а через некоторое время перешёл работать слесарем-сантехником в ЖЭК.

– В те годы работникам ЖЭКа давали квартиры, а наша молодая семья очень нуждалась в ней, – рассказывает о себе Яков Николаевич. – А когда положенное время отработал, то пришёл работать на наше предприятие. В январе 2001 года на месте главного офисного здания стояла только коробка. При мне заводили инженерные и электрические сети, делали ремонт в помещениях – всё на моих глазах было, а к осени, когда отделочные работы были завершены, здание сдали в эксплуатацию. С тех пор так и работаю в главном офисе астраханских газодобытчиков. Уже 22 года. Знаю в этом здании всё.

Яков Разгонин не кривя душой говорит, что здание АЦГ-1 стало его вторым домом, знает каждый этаж как свои пять пальцев, где какие особенности. На каждую смену – только с хорошим настроением. А как иначе, если работа по душе?!

– В течение дня наша смена четыре раза проводит осмотр помещений здания, – рассказывает юбиляр. – Где-то раковину почистить от засора, где-то устранить протекание воды. За хозяйством следить надо. Сейчас ежедневно включаем насосы для полива растений, следим за их работой. Но самая горячая пора для нас осень – период подачи отопления, и конец весны, когда запускаем систему отопления. Подготовка к зиме начинается

ся весной-летом – это промывка, опрессовка труб и весь комплекс необходимых мероприятий.

Вообще, слесари-сантехники – профессия очень многогранная и разносторонняя. Помимо знания принципов действия, назначения и особенностей трубопроводных систем, исполнитель должен разбираться в видах санитарно-технических материалов, способах измерения и крепления труб и арматуры. Профессионал своего дела умеет сверлить и пробивать отверстия, владеет ручным и механизированным инструментом, находит и устраняет дефективные участки. И всё это для самых разных категорий труб – центрального отопления, водоснабжения, канализации, водостоков и так далее. Коллеги ценят Якова Николаевича за неравнодушное, добросовестное отношение к делу и не перестают у него учиться.

– Такие опытные профессиональные кадры, как Яков Николаевич, в компании «Газпром добыча Астрахань», без преувеличения, ценятся на вес золота, – такую характеристику своему подчинённому даёт начальник участка по обслуживанию и ремонту инженерных и электрических сетей, систем автоматизации тепловых пунктов, кондиционирования, эксплуатации систем пожарной сигнализации УЗЗиС Игорь Захаров. – Долголетний практический опыт работы, отличное знание всех систем автоматизации позволяют ему оперативно и грамотно решать самые сложные задачи. Его отношение к труду – это пример для коллектива. Он – наставник молодёжи, охотно делится накопленными знаниями и секретами мастерства с молодыми специалистами. Очень добрый и бескорыстный человек, всегда готов прийти на помощь коллегам. Отличный семьянин.

– Я считаю, что в жизни мне везло как с семьёй, так и с коллегами по работе, – отмечает именинник. – В каком бы коллективе я ни трудился, всегда складывались только хорошие отношения. Каждая новая сфера деятельности была сложной и одновременно интересной.

За многолетний добросовестный труд и личный вклад в развитие газовой промышленности Якова Разгонина неоднократно отмечали на уровне подразделения и предприятия благодарностями и почётными грамотами, а в 2016 году он получил благодарственное письмо, подписанное заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» Сергеем Хомяковым.

Подготовила
Светлана СОЛОМЕННИКОВА

МУЗЕЙНЫЙ ЭШЕЛОН В КРАСНОМ ЯРЕ

12 мая в село Красный Яр пришёл «Музейный эшелон» – так называется проект, который с 2011 года реализуют совместно музей ООО «Газпром добыча Астрахань», Астраханская картинная галерея и Музей боевой славы. По традиции он прошёл в стенах Красноярского районного музея для учащихся старших классов Красноярской СОШ № 1 и студентов первого курса Астраханского агротехнического техникума.

«Музейный эшелон» – это сразу три мероприятия, которые объединены темой Великой Отечественной войны. Сотрудник Астраханской картинной галереи Валерий Харламов познакомил ребят с коллекцией картин из собрания галереи, главным сюжетом которых является война. Это пейзажи и портреты, написанные разными художниками как в военные годы, так и спустя несколько лет после того, когда отгремели последние выстрелы.

Музей ООО «Газпром добыча Астрахань» продемонстрировал два видеоролика о детях – участниках Великой Оте-



чественной войны и тружениках тыла. Участники мероприятия узнали о своих сверстниках, сражавшихся в партизанских отрядах и подполье, о маленьких героях тыла.

Наталья Курьянова, старший научный сотрудник Музея боевой славы, приехала

на мероприятие с настоящим вещмешком, в котором бережно собраны как бытовые предметы советского воина – гимнастёрка, галифе, пилотка, так и патроны, гранаты и даже знаменитый автомат ПППШ. Она рассказала об истории военного обмундирования и оружия, а участники мероприя-

тия смогли непосредственно на себе ощутить тяжесть экипировки воина Красной армии. «Мне удалось подержать в руках автомат, – похвастался Даниэль Валиев, – он очень тяжёлый! Не представляю, как с такой тяжестью в руках солдаты бежали в атаку на врага!»

Своё мнение о «Музейном эшелоне» высказала советник директора Красноярской СОШ № 1 Елена Фёдорова: «Формат сегодняшнего мероприятия – музей в музее – мне показался очень интересным. Оно масштабно, продуктивно и результативно для наших детей».

«У сельских школьников не всегда есть возможность выбраться в город и посетить областные учреждения культуры, – считает Гульнара Кельдиянова, заведующая Красноярским районным музеем. – Но сегодня на нашей музейной площадке мы принимали сразу три музея, и каждый представил свои коллекции и свои творческие наработки. Я видела, как реагировали дети на все выступления музейных сотрудников, какой живой интерес загорался в их глазах, как они сопереживали услышанному и увиденному».

Елена КАЗАКОВА

ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ДЕТСКОМ САДУ: УЧИМСЯ ОБЩАТЬСЯ С «ОСОБЕННЫМИ» ДЕТЬМИ (СОВЕТЫ УЧИТЕЛЯ-ДЕФЕКТОЛОГА)

Для родителей нормально развивающегося ребенка детский сад – это место, где он может пообщаться, поиграть с другими детьми, интересно провести время, получить на занятиях новые знания. Для семей же, воспитывающих детей с особенностями развития, детский сад становится ещё и местом, где их ребёнок может, получая коррекционную помощь, полноценно развиваться и адаптироваться, приспосабливаясь к жизни. Каждый малыш с ограниченными физическими и психическими возможностями требует особого подхода и условий для полноценного развития и адаптации в обществе, поэтому вопрос об инклюзивном образовании является актуальным.

Инклюзия – это своего рода инструмент, помогающий как здоровым, так и «особенным» ребятишкам найти своё предназначение, развить уже имеющиеся способности, научить общаться, находить общие точки соприкосновения, мыслить нешаблонно; это включение детей с особенностями развития в систему общего образования.

В ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства» созданы группы для «особенных» детей. В них с детьми работают воспитатели, учителя-логопеды, учителя-дефектологи, педагоги-психологи. Дети получают не только профессиональное психолого-педагогическое сопровождение, но и элементарные навыки социализации. С каждым воспи-

танником реализуется индивидуальный образовательный маршрут, в ходе которого дети постигают азы бытовых навыков, правила общения со сверстниками и взрослыми. Для этого педагоги используют различные игры, а также привлекают воспитанников к интерактивным мероприятиям. Ребята с удовольствием участвуют в традиционных праздниках и фольклорных мероприятиях: «Сретение», «Весенний солнцеворот», «Жаворонки», «День народной игрушки» и др. Наиболее актуальны для детей с особенностями игры-занятия из цикла «Педагогика раннего развития» и сезонные тематические «малышники», на которых воспитанники через игру и сказку погружаются в позна-



ние явлений окружающего мира, выполняют задания с использованием современных технологий («Дары Фрёбеля», блоки Дьенеша, палочки Кюизенера, графомоторные дорожки, нейрокомплексы, логоритмика и другие). В рамках Инновационной федеральной площадки Института си-

Мир «особого» ребёнка интересен и пуглив.

Мир «особого» ребёнка и причудлив, и красив.

Мир «особого» ребёнка – он закрыт от глаз чужих.

Мир «особого» ребёнка допускает лишь своих!



стемно-деятельностной педагогики Л. Петерсон дети участвовали в мероприятиях фестиваля «Учусь учиться!». Всё это позволяет «особенным» детям чувствовать себя в детском саду равноправными членами детского сообщества.

Организуя инклюзивное образование в детском саду, стоит помнить, что инклюзия – это не ущемление прав здоровых детей в пользу детей с ограниченными возможностями здоровья, а следующая ступень развития детского сада, когда качественное образование становится реальным и достижимым правом для всех без исключения. Детские сады ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства» поддерживают этот вектор развития предоставляемых услуг, а педагоги становятся «своими» для воспитанников и их семей.

Подготовила
Светлана СОЛОМЕННИКОВА



Бесплатные курсы уже в ГИД!

Проходите обучение, применяйте знания на практике и получайте удовольствие от результатов



ИНФОРМПАНОРАМА

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

ИЗВЕЩЕНИЕ № 004/05-23

Предмет запроса предложений: право заключения договора на реализацию лома чёрных и цветных металлов, который образовался в процессе ликвидации (списания) основных средств ПАО «Газпром», в соответствии со спецификацией.

Условия реализации:

Место передачи объекта реализации: склад Продавца (склад УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань») – Астраханская область, Красноярский район, Джанайский сельсовет. **Порядок оплаты стоимости:** предоплата 100 %.

Спецификация

№ п/п	Название ТМЦ	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС* (руб/тонна)	Кол-во (тонн)	Сумма без НДС (руб.)**	Примечание
1	Лом чёрных металлов несортированный	тонна	11 000,00	129,181	1 420 991	Срок реализации: до 30.06.2023
2	Лом чёрных металлов несортированный (лом легированной стали, хромосодержащий)	тонна	11 000,00	0,519	5709,00	
3	Лом цветных металлов (провод медный в изоляции, утративший потребительские свойства)	тонна	160 000,00	0,380	60 800,00	
4	Лом цветных металлов (алюминий)	тонна	110 000,00	0,04275	4702,50	
ИТОГО:				130,12275	1 492 202,50	

Итого стоимость отходов по лоту составляет 1 492 202,50 (один миллион четыреста девяносто две тысячи двести два) рублей пятьдесят копеек без НДС.

* – начальная цена указана в соответствии с Агентским поручением № 5 к Агентскому договору № 3-2018-12А от 19.12.2018;

** – НДС исчисляется Покупателем (налоговым агентом) в соответствии с п. 8 ст. 161 НК РФ (в ред. от 27.11.2017).

Дата начала приёма предложений: 05.05.2023. **Дата, время и место окончания приёма предложений:** 22.05.2023, 12:00 (время местное), по фактическому адресу Организатора. **Дата, время и место вскрытия конвертов:** 22.05.2023, 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 ОООС ООО «Газпром добыча Астрахань» по электронной почте: asarkisova@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».

МИНСПОРТА ПРИГЛАШАЕТ

Завтра, 20 мая, на пл. Ленина пройдёт Астраханский велопарад, посвящённый памяти ветерана Великой Отечественной войны Филимонова Ю.И. Сбор велосипедистов – в 17:00 у памятника В.И. Ленину. Желаящих принять участие в велопараде просим 19 мая 2023 года направить информацию в Культурно-спортивный центр ООО «Газпром добыча Астрахань» на электронный адрес: MZarezina@astrakhan-dobycha.gazprom.ru.

УКЗ

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



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 8 мая по 14 мая 2023 года) проведено 807 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

СОЦСЕТИ

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

https://t.me/gazprom_dobycha_astrakhan

https://vk.com/gazprom_dobycha_astrakhan



ГОРОСКОП С 19 ПО 25 МАЯ

♈ Овен. Не стоит форсировать события, чтобы избежать досадных ошибок, просчётов, потерь. Ответственный подход к любым вопросам позволит преуспеть на профессиональной арене в ближайшем будущем.

♉ Телец. Вам могут достаться перспективные финансовые проекты, благодаря которым Тельцы не только упрочат материальный фундамент, но и получат влиятельную поддержку.

♊ Близнецы. На этой неделе ваш энергетический потенциал возрастёт. Но типичным Близнецам стоит быть сдержанными, полагаясь на поддержку опытных и компетентных людей.

♋ Рак. Успехи будут сопряжены с нетривиальными идеями, нестандартным мышлением Раков. Оригинальный подход к любым задачам поможет привлечь надёжных единомышленников, партнёров.

♌ Лев. Львы смогут преуспеть в творческих видах деятельности, если не станут отказываться от своих позиций, взглядов и будут смело идти к поставленным целям.

♍ Дева. Чрезмерная восприимчивость будет подталкивать Дев к спонтанным эмоциональным решениям. Составьте чёткий и выполнимый план, а затем продолжайте спокойное движение в выбранном направлении.

♎ Весы. Дружелюбие и уступчивая тактика помогут многим Весам получить доверие, понимание и симпатию со стороны других людей.

♏ Скорпион. Переговоры, встречи, обсуждения и любые коммуникационные процессы будут протекать в позитивном ключе. Вы ощутите собственную ценность и значимость в полной мере.

♐ Стрелец. У типичных Стрельцов получится распрощаться с давними долгами, старыми обязанностями, открыв для себя новые горизонты развития и роста.

♑ Козерог. Благодаря своей изобретательности некоторые представители земного знака воплотят в реальность поистине гениальные замыслы. Но астрологи призывают вас быть сдержанными и мудрыми.

♒ Водолей. Водолею стоит помнить о чувстве меры, и это относится ко всем сферам жизни. Не нужно подгонять события, чтобы избежать ошибок и недоразумений.

♓ Рыбы. Хороший период, чтобы заняться собой, хорошенько отдохнуть, а также обновиться физически и морально. Это поможет избежать депрессивных настроений и банальной хандры.

▶ 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 № 17-991. Дата выхода № 19 (1555) 19 мая 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.