



«МЕНЯ ЗАИНТЕРЕСОВАЛИ ПЕРСПЕКТИВЫ АГКМ»

Об этом в интервью с начальником участка КИПиА газоконденсатопроводов ЦДГиГК Службы автоматизации телемеханизации и метрологии ГПУ Сергеем Сидоренко
стр. 3



УПРАВЛЕНИЮ СВЯЗИ – 35 ЛЕТ

Продолжаем серию публикаций, посвящённых юбилею УС. В этом выпуске – рассказ о Центральной службе связи (ЦСС), а также о Линейно-технической службе АТС (ЛТС АТС)
стр. 4-5



ВЕДЕНИЕ ВОИНСКОГО УЧЁТА – НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ!

Это направление курирует инженер 2 категории Спецотдела администрации Общества Татьяна Вышлова, подлинный профессионал своего дела
стр. 6



ПОБЕДА НАЧАЛАСЬ ПОД СТАЛИНГРАДОМ

Во Всероссийском легкоатлетическом пробеге, посвящённом годовщине разгрома немецко-фашистских войск под Сталинградом примет участие тренер по фитнесу КСЦ Общества Виктория Рязанцева
стр. 7

ЗИМНИЙ ТРИДЦАТЬ ТРЕТИЙ СТАРТ



27 января в Детском оздоровительном центре имени А.С. Пушкина состоялось торжественное открытие 33-й Зимней спартакиады ООО «Газпром добыча Астрахань». В этот день прошли игры по волейболу среди руководителей. А днём ранее работники Общества выявили сильнейших в настольном теннисе. Эти соревнования состоялись в Культурно-спортивном центре ООО «Газпром добыча Астрахань».

В нынешней Зимней спартакиаде принимает участие 8 команд. Это Администрация Общества, УЭЗиС, ОВПО, ВЧ, ГПУ, УТТиСТ, а также две сборные: ИТЦ и УС; УКЗ и АОО (Астраханский отряд охраны ЮМО). Как и в прошлогодней, 32-й Зимней спартакиаде, работники и руководители Общества проводят не отдельные, а совместные соревнования, принося зачётные очки в общую «копилку» своего структурного подразделения.

В ходе церемонии открытия Спартакиады её почётный гость, министр физической культуры и спорта Астраханской области Максим Фидуров отметил, что ООО «Газпром добыча Астрахань» – одно из немногих предприятий в регионе, ко-

торое уделяет столь много внимания как спорту, так и вопросам социального развития своих работников.

– Приятно, что руководство «Газпрома» и все, кто здесь собрался – спортивные, целеустремлённые люди. Чтобы в этом убедиться, достаточно посмотреть, сколько сотрудников вашего предприятия занимается спортом, с хорошими результатами сдаёт нормы ГТО. Или вспомнить, сколько ваших команд принимает участие в различных первенствах, чемпионатах Астраханской области. Отмечу, что «Газпром добыча Астрахань» всегда идёт нам навстречу, помогая в проведении крупных всероссийских соревнований самого разного уровня. Очень радуется, что «Газпром» именно так выстраивает свою позицию, – подчеркнул министр.

В подтверждение своих слов Максим Фидуров вручил значки комплекса ГТО ряду работников Общества, которые ранее с успехом выполнили требуемые нормативы. А также передал благодарственное письмо минспорта председателю Объединённой профсоюзной организации ООО «Газпром добыча Астрахань» Сергею Журавлёву. Министерство отметило его существенный вклад в развитие отра-



сли физической культуры и спорта на территории Астраханской области.

В свою очередь, Сергей Журавлёв отметил, что важным моментом является преемственность спортивных традиций астраханских газовиков.

– Для многих из нас спорт – это уже образ жизни. Поэтому я не сомневаюсь, что через год состоится 34-я Зимняя спартакиада, потом – 35-я и так далее, – подчеркнул Сергей Николаевич. – Поздравляю всех с открытием наших соревнований, и пусть в них победит сильнейший.

По окончании церемонии открытия состоялись игры волейбольного турнира среди руководителей. Команды были разбиты на три подгруппы. В первую вошли Администрация Общества, сборная ИТЦ и УС, а также команда УЭЗиС. Вторую группу составили ОВПО, ВЧ и ГПУ, третью – команда УТТиСТ, а также УКЗ и АОО.

Победы в группах достались командам Администрации, ОВПО и УКЗ и АОО. Они и разыграли главный приз. В итоге первенствовала сборная Администрации, «серебро» – у ОВПО, бронзовыми призёрами стали представители УКЗ и АОО.

А накануне, 26 января, в спорткомплексе Культурно-спортивного центра Обще-

ства мастера настольного тенниса выявили сильнейших среди мужчин и женщин. В мужском турнире выступало 8 команд, среди которых первенствовала сборная ГПУ. Её составили Никита Синельников, Семён Куренков и Сергей Кочетов. Второе место – у представителей УТТиСТ (Александр Ларин, Алексей Пономарёв, Владимир Гушинский). «Бронзы» удостоилась сборная УКЗ и АОО (Валерий Орлов, Сергей Горин, Сергей Комиссаров).

У женщин не нашлось равных команде УЭЗиС (Юлия Климова, Анна Климова). На втором месте – УКЗ и АОО (Любовь Закоптелова, Нина Горина). Призовую тройку замкнули представительницы Администрации Общества (Людмила Брюшкова, Лилия Михайлова).

Следующий пункт программы 33-й Зимней спартакиады – соревнования по настольному теннису среди руководителей, которые пройдут 2 февраля в спорткомплексе КСЦ. Кроме того, руководителям предстоит выявить сильнейших в бильярде и боулинге, а работникам Общества – в пулевой стрельбе из винтовки и пистолета, а также в баскетболе.

Валерий ЯКУНИН

«ГАЗПРОМ» И OMV ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОТРУДНИЧЕСТВА



Райнер Зеле (в центре) во время встречи



Алексей Миллер (второй справа) во время встречи

В Санкт-Петербурге, 28 января, состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Председателя Правления OMV AG Райнера Зеле.

Стороны рассмотрели актуальные вопросы сотрудничества. Отмечено, что в 2018 году были подписаны стратегически важные документы для дальнейшего развития взаимодействия по широкому спектру совместной работы.

Особое внимание на встрече было уделено растущему спросу на газ, поставляемый «Газпромом» в Австрию. С 1 по 27 января 2019 года объём экспорта, по предварительным данным, достиг 1,2 млрд куб. м. Это на 35% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Алексей Миллер и Райнер Зеле обсудили ход строительства газопровода «Северный поток — 2». Было отмечено, что работы ведутся в соответствии с графиком. Стороны подчеркнули важность создания нового экспортного маршрута из России для повышения энергетической безопасности Европы.

Справка

OMV AG – главный партнёр «Газпрома» в Австрии. Компании взаимодействуют в сфере добычи, транспортировки и поставок газа.

С 2017 года OMV является партнёром «Газпрома» по освоению Южно-Русского

нефтегазоконденсатного месторождения.

В июне 2018 года подписано Соглашение о продлении действующего контракта между ООО «Газпром экспорт» и OMV Gas Marketing & Trading GmbH на поставку российского природного газа в Австрию до 2040 года.

В ноябре 2018 года подписано Дополнение к контракту на поставки газа в Австрию. Документ предусматривает увеличение объёма поставок газа сверх контрактного количества на 1 млрд куб. м в год на весь срок действия контракта.

В октябре 2018 года «Газпром» и OMV подписали Меморандум о стратегическом сотрудничестве.

В октябре 2018 года «Газпром» и OMV подписали Основополагающее соглашение о продаже активов. В соответствии с документом OMV приобретёт 24,98% в проекте по разработке участков 4А и 5А ачимовских отложений Уренгойского месторождения.

«Северный поток — 2» – проект строительства газопровода мощностью 55 млрд куб. м газа в год из России в Германию по дну Балтийского моря.

Управление информации ПАО «Газпром»

КОНКУРС

МОЛОДОСТЬ – ВРЕМЯ ПОБЕЖДАТЬ



У молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань» есть множество возможностей, чтобы проявить себя: раскрыть интеллектуальный и творческий потенциалы, победить в спартакиаде, удивить коллег вокальными и хореографическими данными и даже сделать открытие!

В 2019 году газета «Пульс Аксарайска» совместно с Советом молодых учёных и специалистов Общества предлагает молодёжи ещё и рассказать о своих достижениях, стремлениях, победах, вы-

сказать мнение и проявить свой писательский талант на страницах корпоративного издания.

Конкурсный информационный проект «Взгляд молодёжи» уже стартовал!

Мы с нетерпением ждём ваших статей, очерков, интервью и даже фельетонов по следующим тематическим направлениям:

- здоровый образ жизни (участие в спартакиадах, сдача норм ГТО, победа над вредными привычками и просто семейные традиции физкультуры и спорта);
- широкий кругозор (самостоятельные посещения различных культурных мероприятий: выставок, концертов, спектаклей; прочитанная книга – ваше мнение в виде небольших рецензий будет весьма интересным);

– молодость не терпит однообразия (расскажите о своих увлечениях и хобби, о путешествиях и встречах с интересными людьми, о творческих достижениях);

– доброта – это поступок (ваши личные ощущения от встреч с ветеранами Великой Отечественной войны; с людьми, которые посвящают свою жизнь помощи обездоленным детям; с теми, кто не проходит мимо бездомных животных, – поделитесь добротой со страниц газеты «Пульс Аксарайска»);

– в стремлении к профессионализму (самосовершенствование, приобретение новых навыков, посещение различных интересных образовательных мероприятий, направленных на повышение компетенций).

Работы и фотографии к ним присылайте на адрес редакции: puls@astrakhandobycha.gazprom.ru

Текст не должен превышать 4,5 тыс. знаков с пробелами. При указанном объёме к публикации принимается одна фотография размером не менее 3 Мб.

Участниками конкурса «Взгляд молодёжи» становятся работы, опубликованные в газете «Пульс Аксарайска» с февраля по октябрь 2019 года.

В ноябре 2019 года будут подведены итоги конкурса с учётом мнения читателей посредством sms-голосования.

Победителей конкурса объявят в декабре 2019 года на праздничном новогоднем мероприятии для молодёжи Общества.

БЕЗОПАСНОСТЬ

СТАТИСТИКА ПОЖАРОВ ЗА 2018 ГОД

По данным Главного управления МЧС России по Астраханской области в 2018 году на территории области зарегистрировано 936 пожаров.

В течение нескольких последних лет наблюдается тенденция снижения количества пожаров и их последствий. Так (в сравнении с предыдущим годом), в 2018 году снижение числа пожаров составило 1,2% (11 случаев). Вместе с тем возрос прямой ущерб от пожаров на 12,6%, до 17,1 млн. рублей. В среднем в Астраханской области ежедневно происходило 2,6 пожара с материальным ущербом 18,3 тыс. рублей. На пожарах погибли 46 человек, в 2017

году – 48 человек. Травмировано 57 человек (в 2017 году – 61 человек). Позитивная динамика снижения пожаров сохраняется в областном центре, где по сравнению с 2017 годом их количество снизилось на 4 случая – с 420 до 416. В сельских районах количество пожаров за 2018 год составило 520 – на 7 случаев меньше, чем в 2017 году. «Лидирующее» положение по числу пожаров среди сельских районов занимает Ахтубинский район (92 пожара). Меньше всего пожаров в 2018 году произошло в Черноярском районе (30). По объектам возникновения пожаров, произошедших в 2018 году, ситуация практически не меняется, если сравнивать с предыдущими годами. Наибольшее число пожаров в истекшем году произошло в жилом секторе – 598 ед.,

что составляет 64% от общего числа, и на автомобильном транспорте – 137 (14,63%). Наиболее распространённые причины возникновения пожаров: неосторожное обращение с огнём – 280 случаев (30%), нарушение требований пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования – 275 случаев (29%), нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления – 106 случаев (11%). Крупных пожаров на территории области за истекший год не зафиксировано.

За 2018 год на объектах ООО «Газпром добыча Астрахань» пожаров не произошло.

Сергей КНИЖНИКОВ,
инженер ОВПО



«МЕНЯ ЗАИНТЕРЕСОВАЛИ ПЕРСПЕКТИВЫ АГКМ»

Работая на нефтеперекачивающей станции, расположенной в родном посёлке Башкирии, он понял, что быть электромонтёром для него слишком просто. Хотелось чего-то большего. Он с восхищением наблюдал за специалистами, занимающимися автоматизацией и телемеханикой, поэтому твёрдо решил учиться.

После окончания Уфимского нефтяного института прилетел по распределению на Астраханский газовый комплекс. И вот уже 32 года начальник участка КИПиА газоконденсатопроводов ЦДГиГК Службы автоматизации телемеханизации и метрологии ГПУ Сергей Сидоренко занимается оборудованием автоматизации газоконденсатопроводов УППГ – АГПЗ, системами контроля сероводорода АГКМ, сетевым оборудованием связи автоматизированных систем управления технологическим процессом. Его профессиональный вклад был по достоинству оценён руководством Общества «Газпром добыча Астрахань» и ГПУ, а в 2016 году его наградили Почётной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации.

– Сергей Ефимович, насколько мне известно, в институте Вы были вторым из девяноста студентов в рейтинге по выбору мест распределения. Почему выбрали Астраханское, а не, скажем, одно из северных месторождений?

– Честно говоря, на «севера» не очень тянуло. В студенческие годы я проходил практику в Томской области, на Сахалине, и уже было заметно, как в середине восьмидесятых престиж работы на севере падал. Меня заинтересовали перспективы АГКМ, о которых нам рассказала начальник отдела кадров «Астраханьгазпрома» Надежда Анатольевна Кизимова. Она отметила, что в Аксарайской степи строится новый высокоавтоматизированный комплекс, и наша специальность инженеров электрификации и автоматизации горных работ очень востребована. Кроме того, в Астрахани для работников АГКМ ударными темпами возводилось жильё и выделялись квартиры, а для семейного молодого специалиста, имеющего ребёнка, это немаловажно. Поэтому по направлению я выбрал Астрахань и попросился работать в Газопромисловое управление. А супруга, окончившая факультет трубопроводного транспорта, устроилась в ПМК – подрядную организацию, занимающуюся строительством газопроводов.

Из Уфы нас прилетело пять человек, вчерашних студентов. Это было утро 31 июля 1986 года, и мы сразу ощутили знойную жару, к которой не были готовы. Но когда окунулись в рабочие будни, о жаре уже некогда было думать. На Астраханском газоконденсатном комплексе тогда ударными темпами шли работы по подготовке объектов и оборудования к пуску первой очереди – это УППГ-1 и несколько скважин, АГПЗ. Весь коллектив службы автоматизации понимал, насколько важно в короткие сроки изучить оборудование, схемы управления, протестировать все системы, которые должны были стать основными средствами контроля и управления объектами промысла, обеспечивающими безопасность добычи и транспортировки высокосернистого газа. В те годы уровень автоматизации на месторождении не имел аналогов в России, как по количеству и сложности средств автоматизации, так и по применению передовых технических решений. Конечно, отрадно осозна-



вать, что ты тоже к этому причастен. Честно признаюсь: ни дня не жалел, что приехал именно сюда.

– Поскольку Вы, в буквальном смысле, влюбились в свою будущую профессию, надо полагать, что учёба в институте давалась легко...

– В жизни легко не бывает никогда – это я понял с годами. Учился в институте как все, ничем не выделяясь, но понял, что главное – вовремя сдавать лабораторные, курсовые, контрольные работы, получить зачёты и сдавать сессии. Так как был женат, по ночам подрабатывал в студенческом комбинате питания. Занимался научной работой – мы разрабатывали приборы, тестировали в лабораториях новые схемные решения автоматизации. Принимал активное участие в различных научно-технических конференциях, побывал во многих городах страны: Москве, Самаре, Киеве, Ивано-Франковске. Успевал заниматься и общественной работой: возглавлял жилищно-бытовую комиссию студенческого профкома, занимающуюся вопросами проживания студентов в общежитии. Мы выявляли проблемы студенческой жизни в общежитиях и помогали их решать. Активно занимался спортом – лыжами и волейболом, играя в составе студенческой команды. Здесь в Астрахани тоже не обошлось без участия в корпоративных спортивных мероприятиях, долгое время был капитаном волейбольной команды службы.

Кстати, рационализаторской деятельностью я начал заниматься ещё в институте. На третьем курсе меня пригласили на кафедру в лабораторию автоматизации. Я изучал различные схемы в области автоматизации, прочитывал специальные издания, журналы, и наиболее интересные радиотехнические решения применялись на практике в лаборатории. В дальнейшем при положительном эффекте оформлялись рацпредложения, и я вам скажу – это неплохой приработок для бюджета семейного студента.

– Поэтому Вы органично вписались в коллектив рационализаторов ГПУ...

– Да, за всё время работы вместе с коллегами я разработал и внедрил в производство около десяти рацпредложений. В основном они касались усовершенствования процесса автоматизации промышленных объектов, логики управления, вывода дополнительных информационных сигналов. Последнее рацпредложение касалось применения ультразвукового отпугивателя грызунов. Следует отметить, что сейчас все вводимые новые скважины комплектуются такими приборами для защиты проводов и оптических патч-кордов от этих мелких вредителей. Так что без инженер-

ной мысли нашу жизнь представить невозможно, она постоянно крутится в голове, как жёсткий диск в компьютере.

– Газоконденсатопроводы от УППГ до АГПЗ относятся к категории ответственных объектов. Каковы особенности их эксплуатации и обслуживания?

– Вы знаете, в случае возникновения внештатной или аварийной ситуации происходит автоматический останов с закрытием кранов на крановых узлах и далее вверх по потоку УППГ и скважин, поэтому к работе оборудования автоматизации газоконденсатопроводов предъявляются повышенные требования. Чтобы повысить надёжность и исключить ложные срабатывания защиты, на промышленных объектах применяются усовершенствованные алгоритмы управления остановом, тестируются новые шкафы управления и приборы. В рамках программы импортозамещения в области автоматизации были проведены промышленные испытания опытных образцов шкафов автоматического управления приводами кранов на крановых узлах газоконденсатопроводов с заменой устаревшего оборудования на современные высокотехнологичные аналоги. Внедрение указанного оборудования позволило перевести на автоматический режим, в соответствии с Технологическим регламентом, работу крановых узлов газоконденсатопроводов от всех УППГ до АГПЗ. В период реконструкции автоматизированной системы управления технологическим процессом добычи (АСУ ТП) наш участок собственными силами выполнил наладку нового оборудования крановых узлов газоконденсатопроводов и систем контроля сероводорода «Барьер-1, 2». Хочется отметить и выразить благодарность за многолетний труд персоналу участка, специалистам высокого класса, которые проработали со мной уже более 30 лет, –

слесарям по КИПиА Сергею Владимировичу и Владимиру Аркадьевичу Болдыревым, Владимиру Аркадьевичу Сутырину, мастеру комплексной автоматики и телемеханики Павлу Геннадьевичу Козлову.

– Не менее важный фронт работ, который поручили вашему участку, – волоконно-оптические линии связи. Что делается в этом направлении?

– В связи с переводом системы телеметрии на волоконно-оптические линии связи необходимо было осваивать специфику ремонта и эксплуатации систем технологической связи АСУ ТП. В 2008 году управление и контроль объектов ГПУ были полностью переведены на оптические линии связи. Сейчас у нас в работе более 620 километров кабелей. С внедрением высокоскоростной 100-мегабитной Ethernet сети обмен информацией между объектами и управляющими серверами осуществляется за секунды. Кольцевой принцип построения сети позволяет сохранить связь даже в случае повреждения оптического кабеля. В связи с изменением специфики обслуживания и ремонта пришлось освоить методики и оборудование измерений, сварку оптического волокна специальными аппаратами, подготовить и обучить с получением сертификатов персонал для работы с оптоволокном.

– Сергей Ефимович, Вы первый человек в семье, который выбрал профессию, связанную с автоматизацией. Надеюсь, не последний?

– Да, наверное. Когда моему сыну было 16 лет, я организовал ему экскурсию по нашим объектам на промысле, он посмотрел оборудование скважин, крановых узлов, оценил масштабы. Когда встал вопрос выбора профессии и поступления в институт, сын выбрал специальность «сети связи и системы коммутации». Сейчас работает в Москве. Дочь окончила институт нефти и газа имени Губкина, в настоящее время она ведущий специалист одной из компаний страны, занимается логистикой.

– Сложно представить Вас, например, на заслуженном отдыхе, поскольку Вы и отдых – понятия практически несовместимые...

– Скажем так, я предпочитаю активный отдых. Во всяком случае, пенсионером себя не ощущаю и не собираюсь сидеть, сложа руки. Уверен, что для души всегда можно найти, чем заняться. Выезжая к детям, буду кататься на горных лыжах с сыном и внуком, ещё мечтаем освоить езду по пересечённой местности на квадроцикле.

Леонид АРСЕНЬЕВ



Сергей Ефимович с первых лет работы активный участник корпоративных спортивных соревнований. Спартакиада Общества, 1998 год

ЦСС: ДИСПЕТЧЕРСКИЙ КОНТРОЛЬ И НЕ ТОЛЬКО

Центральная служба связи (ЦСС) осуществляет диспетчерский контроль технологической сети связи ПАО «Газпром» в зоне ответственности Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань». Также задачей ЦСС является обеспечение телефонной, селекторной связью, каналами передачи данных, видеоконференцсвязью структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» и сторонних организаций в г.Астрахани.



Монтер 5 разряда Артём Савельев



Инженер 1 категории Владимир Силин



Начальник ЦСС Денис Тарасов

Как рассказал корреспонденту «Пульса Аксарайска» начальник ЦСС Денис Тарасов, в её задачи входит обеспечение и поддержание качественной и бесперебойной работы всех видов технологической сети связи на объектах Общества, расположенных в Астрахани. ЦСС обеспечивает услуги связи работникам Административных центров газодобывающих предприятий на ул. Ленина, 30 и Шаумяна, 46, Инженерно-технического центра, Учебно-производственного центра, Культурно-спортивного центра, Управления корпоративной защиты, Детского оздоровительного центра им. Пушкина.

– Мы организуем первичную сеть связи. Один из моих коллег, Георгий Леонидович Ляпаив, однажды очень просто и понятно описал линейные службы связи. Можно сказать, что узел связи – как бы солнце, от которого отходят лучи, – говорит Денис Тарасов. – Эти лучи – кабели и провода, по которым бегут потоки информации к нашим абонентам.

В плане обеспечения процесса диспет-

черского контроля ЦСС является ключевой службой. Дежурный инженер круглосуточно контролирует качество услуг связи ООО «Газпром добыча Астрахань», принимает оперативные меры и осуществляет организацию работ по устранению инцидентов и повреждений на средствах связи, организует связь по обходным и резервным каналам.

ЦСС осуществляет подготовку каналов связи и студийного оборудования для производственных селекторных совещаний, обеспечивает техническое сопровождение совещаний, видеоконференцсвязи.

– На первый взгляд, здесь всё просто и работает само собой. Но лишь мы с коллегами из других дочерних обществ ПАО «Газпром» знаем, сколько труда вкладывается в то, чтобы подобные совещания проходили с приемлемым качеством связи. Нюансов очень много, достаточно сказать, что подготовку и настройку оборудования мы подчас начинаем за несколько недель, – утверждает инженер 1 категории ЦСС Владимир Силин.

Сегодняшний коллектив Центральной службы связи – 16 человек, возраст которых – от 19 до 56 лет.

– Считаю такой сплав молодости и опыта очень важным и ценным. Есть возможность передавать опыт, учить новичков. Например, кто-то хорошо работает с информационными системами, может при помощи компьютера настроить работу систем оборудования связи. А кто-то хорошо разбирается в схемотехнике, и может починить оборудование, если «железо» сломается. У нас – настоящий симбиоз людей, хорошо знающих электронные компоненты, и тех, кто может свободно использовать новое программное обеспечение для настройки связного оборудования. Такой multifunctional коллектив – большой плюс, – говорит монтер 5-го разряда Артём Савельев.

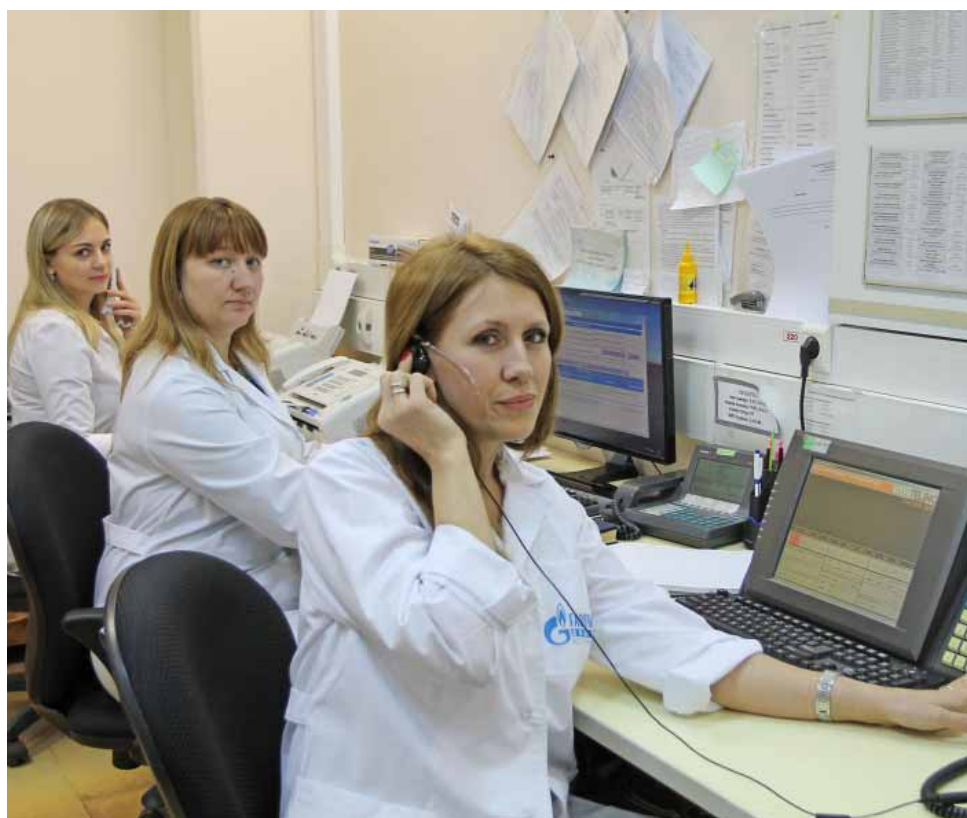
Кстати, для связиста, по мнению Дениса Тарасова, немаловажный фактор – умение налаживать деловые коммуникации с людьми.

– Связь – это не только наука о проводах

и радиосигналах, но и работа со специалистами практически всех структурных подразделений Общества, с которыми необходимо эффективно взаимодействовать: выслушать, понять, принять верное решение и дать краткое и понятное пояснение, как воспользоваться той или иной услугой, как подключить телефон или принять участие в сеансе видеоконференцсвязи, – утверждает начальник ЦСС. – Все заняты своим делом, и связь многими воспринимается, как нечто само собой разумеющееся. Мы и работаем для того, чтобы, оставаясь незаметными, обеспечить наших абонентов теми услугами, которые им необходимы.

Главная задача Центральной службы связи – сделать так, чтобы связь на объектах ООО «Газпром добыча Астрахань» была бесперебойной.

– Мы должны предусмотреть и распределить материальные и людские ресурсы таким образом, чтобы у наших абонентов всегда было резервное направление, резервная возможность связаться, – считает Денис Арнольдович.



Слева направо: телефонист 4 разряда Мария Кониная, телефонист Антонина Брагина, телефонист 4 разряда Ольга Борисова



Электромонтер 6 разряда Владислав Гусев



Инженер 2 категории Владимир Маркелов



Ведущий инженер Павел Суворов

ЗА 2018 ГОД СИЛАМИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ СВЯЗИ ОСУЩЕСТВЛЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

**ПРОВЕДЕНО СЕАНСОВ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗИ – 207
ОБЕСПЕЧЕНО И ПРОВЕДЕНО СЕАНСОВ СЕЛЕКТОРНОЙ СВЯЗИ – 827
ВЫПОЛНЕНО РАБОТ ПО ЗАЯВКАМ АБОНЕНТОВ – 362
ОБЕСПЕЧЕНО ПРОВЕРОК ПРОХОЖДЕНИЯ СИГНАЛОВ ГО – 42.**

ЛТС АТС: ПОВЫСИТЬ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

Линейно-техническая служба АТС (ЛТС АТС) обеспечивает бесперебойную и эффективную работу оборудования сети цифровых автоматических телефонных станций, проводит мероприятия по развитию телефонной сети ООО «Газпром добыча Астрахань», направленные на улучшение качества и надёжности связи, на расширение предоставляемых видов услуг для абонентов, успешно ведёт внедрение нового оборудования.



Инженер Евгений Бобылев



Инженер 1 категории Аркадий Подопригоров



Начальник ЛТС АТС Сергей Меркушев

– Мы отвечаем за телефонизацию всего Общества «Газпром добыча Астрахань». Причём предоставляем фиксированную телефонную связь не только нашим абонентам, но и сторонним организациям, обеспечиваем выход на сеть ПАО «Газпром», а также на сеть общего пользования с возможностью выхода на международную, международную связь, – рассказывает начальник ЛТС АТС Сергей Меркушев. – Оборудование АТС позволяет предоставлять дополнительные услуги связи абонентам «Газпром добыча Астрахань» такие, как переадресация номера, организация конференции абонентов, перехвата вызова и т.д., что упрощает сотрудникам Общества выполнение работы.

Коллектив Линейно-технической службы АТС – небольшой, всего четыре человека вместе с начальником службы. На

плечах коллектива лежит нелёгкая задача по обеспечению безотказной работоспособности более 15 АТС, находящихся в Наримановском, Красноярском, Приволжском районах, а также непосредственно в городе Астрахани.

– Обслуживаемое нами оборудование имеет сложную структурную систему и представляет собой различные фирмы производителей. Научно-технический прогресс не стоит на месте, и нашим специалистам приходится постоянно поддерживать высокий уровень компетентности, повышать свои знания в сфере связи, – говорит Сергей Меркушев.

На данный момент полным ходом идёт введение новой для телефонной сети «Газпром добыча Астрахань» IP-телефонии на базе оборудования АТС SI-3000 в рамках реализации проекта «Реконструкция опор-

но-транзитной сети автоматической телефонной связи ПАО «Газпром».

По словам начальника службы, для внедрения IP-телефонии специалистам предстоит освоить новое оборудование – цифровую телефонную станцию с коммутацией пакетов SI-3000. Это позволит обеспечить телефонной связью объекты, на которых есть автоматизированные рабочие места, но нет телефонной станции, повысить качество и надёжность телефонной связи на всех объектах ООО «Газпром до-

быча Астрахань». Стоит отметить, что как IP-телефония – это технология, которая позволяет звонить и разговаривать через интернет, то сводятся к минимуму локальные телефонные линии. Ведь основным плюсом IP-телефонии, конечно, является удешевление междугородних и международных разговоров.

Сейчас многие крупные компании и фирмы, имеющие филиалы и подразделения в разных точках страны или мира внедряют IP-телефонии.

ЗА 2018 ГОД СИЛАМИ ЛТС АТС ОСУЩЕСТВЛЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

**УВЕЛИЧЕНА АБОНЕНТСКАЯ ЁМКОСТЬ ПОРТОВ IP-ТЕЛЕФОНИИ - 2900
ПРЕДОСТАВЛЕНО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ АБОНЕНТАМ - 485
ОТРАБОТАНЫ ЗАЯВКИ АБОНЕНТОВ - 529**

**ВЫПОЛНЕНЫ РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ АТС - 107
ВЫПОЛНЕНО ВЫЕЗДОВ НА УДАЛЁННЫЕ ОБЪЕКТЫ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО АТС - 54**

ГЛАВНОЕ – ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ И ВЗАИМОВЫРУЧКА

О работе линейно-технической службы АТС корреспондент «Пульса Аксарайска» побеседовал с инженером 1 категории Галиной Сарановой.



– Галина Александровна, как давно вы работаете в Управлении связи ООО «Газпром добыча Астрахань»?

– В Управлении связи нашего Общества работаю с 2013 года. Прежде была ведущим инженером на участке АТС «Ростелекома». Сейчас я инженер 1 катего-

рии Линейно-технической службы АТС. Занимаюсь обслуживанием автоматических телефонных станций. Прежде это были аналоговые телефонные станции, сейчас им на смену пришли цифровые. В нашей сети используются разные типы: SI-2000, Harris, Teltronics, LG- LDK300/100.

Совсем недавно пришло и новое оборудование – SI-3000, представляющее собой новое поколение телефонной связи – IP-телефония.

– Работа в ЛТС АТС была вам хорошо знакома?

– Безусловно. Телефония и на сетях общего пользования, и на технологической сети ООО «Газпром добыча Астрахань», в принципе, похожа. Надо было разобраться только с сетью – как осуществляется маршрутизация, трансляция номеров. Встретились здесь и новые для меня типы станций. Например, с мини-АТС LG-LDK300/100 я столкнулась в первый раз. Пришлось изучать и разбираться в них.

– Каков сегодня ваш собственный фронт работы?

– В основном я работаю на участке ГРС-2. На данном объекте располагается станция SI-2000, которая хорошо мне знакома. Занимаюсь маршрутизацией, отладкой, настройкой, ремонтом. Необходимо знать весь спектр работы, за которую отвечает ЛТС АТС. На службе всего четыре человека, и, если кто-то из коллег уходит на больничный или в отпуск, мы должны его заменить. Взаимозаменяемость в нашей службе на первом плане.

– Это подразумевает и хорошие взаимоотношения внутри коллектива?

– Да, конечно. В другой службе или отделе, возможно, какой-то специалист скажет: «Вот мой круг обязанностей. Я не буду заниматься тем, что выходит за его

рамки». У нас такое просто невозможно. Поэтому и отношения в службе тёплые, дружественные. Постоянно присутствует взаимовыручка, взаимопомощь. Считаю, что в этом большая заслуга нашего руководителя Сергея Михайловича Меркушева. Он умеет создавать благоприятную атмосферу в коллективе и мотивировать людей. Может и поднять настроение, и, когда надо, отнестись к кому-то помягше. Сергей Михайлович настоящий лидер и хороший психолог.

– Часто ли вам приходится выезжать на объекты, в том числе удалённые?

– В последнее время всё реже, так как работа по резервированию не стоит на месте. У нас достаточно много мини-АТС на таких объектах, как Инженерно-технический центр, ДОЦ им. А.С. Пушкина, Культурно-спортивный центр. Если возникает какая-то проблема, выезжаем на устранение инцидента вне зависимости от времени суток. Если что-то, не дай Бог, случилось – должны быстро собраться, выехать на место и всё настроить: провести инсталляцию станции, загрузить программное обеспечение, выполнить весь необходимый комплекс работ. Хочу отметить, что мне очень нравится работать в нашем коллективе, заниматься изучением нового оборудования, повышать свою квалификацию.

Материалы подготовил
Валерий ЯКУНИН

ВЕДЕНИЕ ВОИНСКОГО УЧЁТА – НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ!

Общество «Газпром добыча Астрахань» столь многогранно, что ему приходится решать самые разные задачи. Даже такую, как воинский учёт работников. Это – обязанность любой организации в сфере обороны нашего государства. Подразделение, в ведении которого находятся подобные задачи, – специальный отдел администрации. Что же касается воинского учёта, то его курирует инженер 2 категории Татьяна Вышлова, которую без сомнения можно назвать подлинным профессионалом своего дела.

Татьяна Васильевна Вышлова начала трудовую деятельность в нефтяной и газовой промышленности в 1996 году. Сначала работала в управлении магистральных газопроводов и продуктопроводов ООО «Астраханьгазпром», а с декабря 2003-го – инженер 2 категории специального отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань».

За время работы в отделе она зарекомендовала себя грамотным, квалифицированным специалистом. К исполнению должностных обязанностей относится очень добросовестно. Всегда в полном объёме, качественно и своевременно выполняет поставленные перед ней задачи. Быстро осваивает новые методы, умеет в кратчайшие сроки перестраивать работу в соответствии с новыми требованиями, тем самым обеспечивая стабильность и эффективность отдела и Общества.

Направление работы, которое курирует Татьяна Васильевна, – ведение воинского учёта и бронирования. Это подразумевает учёт всех военнообязанных, тесный контакт с военкоматами, методическую помощь работникам в структурных подразделениях Общества.

По оценкам коллег, в специальном отделе ООО «Газпром добыча Астрахань» данная работа организована на самом высоком уровне. Подтверждение тому – благодарст-

венные письма от военных комиссариатов, регулярно приходящие в адрес руководства ООО «Газпром добыча Астрахань».

Полтора десятка лет назад, когда Татьяна Вышлова лишь начинала свою деятельность в специальном отделе, воинский учёт, в основном, осуществлялся по карточной системе. Работа была трудоёмкой, отнимала много времени, особенно при составлении отчётов.

Татьяна Васильевна лично провела целый комплекс мероприятий по внедрению в структурные подразделения и администрацию программного обеспечения «ГРАН-ВУР», рекомендованного ПАО «Газпром». Данная программа позволила ввести прогрессивные методы организации и повысила эффективность решения вопросов по осуществлению воинского учёта и бронирования в Обществе.

Благодаря этому в ООО «Газпром добыча Астрахань» на новый уровень вышла военно-учётная работа и информирование военных комиссариатов Астраханской области. Татьяна Вышлова участвует в консультационной работе по созданию и внедрению новых версий программного обеспечения «ГРАН-ВУР». Также она регулярно проводит инструктивно-методические занятия с военно-учётными работниками структурных подразделений Общества, оказывает методическую помощь военно-учётным работникам других дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

Также наша героиня принимала и принимает непосредственное участие в разработке ряда нормативных документов по ООО «Газпром добыча Астрахань» в области воинского учёта и бронирования. В частности, это Инструкция по ведению воинского учёта в ООО «Газпром добыча Астрахань» и Инструкция по бронированию работников ООО «Газпром добыча Астрахань». Много предложений она внесла в разработанный и внедрённый в Обществе Стандарт о порядке контроля мо-



билизационной подготовки. Всё это улучшило качество работы специалистов, занимающихся воинским учётом, и упростило процесс документооборота в Обществе. Она регулярно осуществляет проверки качества ведения работы по воинскому учёту и бронированию в структурных подразделениях Общества.

Как результат – много лет ежегодные проверки со стороны контролирующих органов ПАО «Газпром» оставляют положительные отзывы по указанному направлению работы в Обществе. А по оценке Военного комиссариата Астраханской области, данная деятельность астраханских газозавиков признана лучшей в регионе.

Профессионализм, достижение высоких показателей в труде, качественное выполнение работы по ведению воинского учёта и бронирования не раз высоко отмечались руководством Общества. Так, в прошлом году в феврале 2017 года Татьяна Васильевна была награждена почётной грамотой

ООО «Газпром добыча Астрахань».

Свой богатый опыт Татьяна Вышлова охотно передаёт молодым коллегам. Её отзывчивость, тактичность, дружелюбие снискали заслуженное уважение и авторитет в коллективе. Также, как и принципиальность, способность убедительно отстаивать своё мнение.

По словам нашей героини, большую помощь и поддержку в работе она ежедневно чувствует от коллег по отделу. Сплочённость, нацеленность на результат, высокий профессионализм – сильные стороны каждого из его сотрудников. Поэтому и работа по всем направлениям здесь ведётся чётко и отлаженно.

У Татьяны Васильевны 3 февраля знаменательный день – юбилей. Коллеги поздравляют её с праздником и желают здоровья, счастья ей и её семье, ярких впечатлений и новых радостных событий.

Валерий ЯКУНИН

КОЛЛЕГИ О ТАТЬЯНЕ



2017 г. Подготовка годового отчёта

Олег Копылец, начальник специального отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– Татьяна Васильевна Вышлова за годы работы в специальном отделе зарекомендовала себя с самой лучшей стороны. Её высокий профессионализм, энтузиазм и преданность делу помогли заслужить уважение коллег. Татьяна Васильевна – человек, которому можно доверить лю-

бое поручение, и она выполнит его грамотно, качественно и в срок. Ответственность, компетентность, забота о коллегах – её отличительные черты. Она всегда отзывчива и готова придти на помощь, обладает исключительным чувством корпоративности, а её энергия помогает добиваться нужного результата даже в таких ситуациях, когда у другого могли бы опуститься руки. Поэтому в коллективе Татьяна Ва-

сильевна пользуется непререкаемым авторитетом и уважением.

Виктор Золотов, ведущий инженер специального отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– Татьяна Васильевна Вышлова – профессионал своего дела. При этом она постоянно работает над повышением профессионального уровня. Грамотно проводит обучение молодых работников Общества. С коллегами по работе поддерживает деловые и товарищеские связи. Пользуется заслуженным уважением и авторитетом в коллективе. Её отличают принципиальность, честность, добродушие, искренность, чувство ответственности за порученное дело.

Сергей Жидунов, инженер 1 категории специального отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– О Татьяне Вышловой говорить легко и приятно. Это позитивный, открытый, активный и целеустремленный человек. Очень рад нашему с ней знакомству. Татьяна Васильевна – достойный товарищ и коллега. У неё есть чему поучиться. В ней гармонично сочетаются профессионализм и женственность. Профессионализм вызывает уважение и желание взаимодействовать по служебным вопросам. Женственность вызывает доверие. А всё

вместе создает образ человека не только знающего, чего хочет и как этого добиться, но и умеющего сочувствовать и сопереживать. Не только думающего и целеустремленного, но и внимательного и мягкого, с высокой эмпатией и эмоциональным интеллектом.

В Татьяне Васильевне мне также импонирует её открытость и профессиональная доступность. Она не боится делиться с коллегами своими профессиональными наработками и «секретами». Для меня это характеризует её как профессионала, который ориентирован не на конкуренцию, а на сотрудничество. Это очень ценное и редкое качество. Любой, кто с ней пообщается, в этом убедится.

Ольга Савенкова, инженер 2 категории специального отдела администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– Татьяна Васильевна Вышлова – не только отличный специалист, профессионал по направлению воинского учёта и бронирования, но и замечательный наставник. Она компетентно и на высоком уровне объясняет запрашиваемую информацию по всем направлениям деятельности. Татьяна Васильевна сочетает в себе одновременно и профессиональные качества коллеги, и душевные и личные качества человека, на которого всегда можно положиться.

НА ТАНЦПОЛЕ «ЗИМНЕЙ ВЬЮГИ» И «СНЕЖНОГО БАЛА»

Участники студии спортивных бальных танцев «Факел» Культурно-спортивного центра Общества «Газпром добыча Астрахань» ведут активную концертную и конкурсную деятельность, регулярно выступают во всероссийских и международных танцевальных конкурсах и соревнованиях. В минувшие выходные они приняли участие в двух престижных турнирах – Первенстве Южного Федерального округа в Шахтах (Ростовская область) и в «Снежном бале», который прошёл в Астраханском лицее №3.

«ЗИМНЯЯ ВЬЮГА – 2019»

В городе Шахты 26 и 27 января прошли Открытые Российские соревнования по танцевальному спорту «Зимняя вьюга – 2019»: Чемпионат ЮФО и Первенство ЮФО. В турнире приняли участие около 1000 пар из Ростовской, Московской, Астраханской, Воронежской и Волгоградской областей, Краснодарского и Ставропольского края, Крыма и Севастополя, Кабардино-Балкарской и Карачаево-Черкесской республик.

В Первенстве ЮФО «Юниоры 2» по двоеборью студию спортивных бальных танцев «Факел» Культурно-спортивного центра Общества «Газпром добыча Астрахань» представляли четыре пары спортсменов.

В этой возрастной категории стартовало 37 пар, из которых в четвертьфинал прошли три наши пары; а в полуфинальных состязаниях выступила одна пара – Данила Чекуров и Анастасия Чернова, которые стали седьмыми, – говорит руководитель студии Екатерина Перекопина. – Для нас это очень хороший результат, поскольку соперниками у нас были сильнейшие танцоры юга страны. Кроме

того, в соревнованиях «Юниоры 2» в Открытом классе у астраханских пар было также много соперников. В европейской программе Данила Чекуров и Анастасия Чернова завоевали пятое место (из 30 пар).

– Наша пара образовалась более трёх лет назад, – рассказывают Данила и Настя. – В «Юниоры 2» перешли совсем недавно. Несмотря на то, что выступаем в этой категории с января 2019 года, готовились к переходу заранее – шили соответствующие категории костюмы и платья, разучивали новые танцы, усложняли их в техническом плане. И, конечно же, готовились психологически, ведь танцевать на одной площадке с сильными парами требует подготовки.

– Турнир «Зимняя вьюга» не просто традиционный, это своего рода открытие танцевального сезона в календарном году. Это первое крупное соревнование в Южном федеральном округе, на которое собираются лучшие спортсмены, ведущие специалисты округа и судейского корпуса. Это очень хороший толчок, чтобы спортсмены, их тренеры и руководители могли планировать свои мероприятия на предстоящий год, – поясняет тренер студии Сергей Перекопин. – Поэтому главная цель каждой пары – набрать рейтинговые очки и получить возможность представлять свой регион уже на всероссийских соревнованиях.

ЮНЫЕ ПОБЕДИТЕЛИ

Ещё двумя золотыми медалями пополнилась копилка наград студии «Факел» КСЦ. В воскресенье воспитанники Екатерины и Сергея Перекопиных блестяще выступили на городском турнире по спортивному бальному танцам «Снежный бал – 2019», который состоялся в лицее №3. В рамках



турнира прошёл II этап Гран-при по масовому спорту.

В этом году «Снежный бал» собрал более 250 пар, десять из которых представляли студию «Факел» Культурно-спортивного центра Общества «Газпром добыча Астрахань». Соревнования прошли среди начинающих спортсменов возрастных категорий Дети 1, 2, которые выступили по программе 2, 3, 4 и 5 танцам – с вальсом, фокстротом, а также самбой, джайвом и ча-ча-ча.

– Нынешний «Снежный бал» интересен тем, что в нём наблюдалась острая конкуренция во многих конкурсных группах, и особенно было интересно смотреть за парами, которые только пробовали себя в новых возрастных категориях, – рассказывает Екатерина Перекопина.

По итогам – в категории «Дети 1» (масовый спорт) первое место (из 15 пар) завоевала пара Йосиф Вейсов – Валерия Ходаева. Обладательницей второй золотой медали стала Лейсан Шарипова – в категории «Соло. Дети 1». Лейсан выиграла в финале, набрав самые высокие баллы.

– Хочется отметить, что наши финалисты отлично исполнили программу четырёх танцев, – продолжает Екатерина Перекопина. – Они выделялись не только своей техникой исполнения, но и обаянием, хорошим чувством ритма.

В спорте высших достижений в категории «Дети 2» (до «Е» класса) пара Всеволод Потяженко и Арина Конышева стала пятой (из 13 пар).

Светлана ВАНИНА

К 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

Немногим более года осталось до одного из самых значимых событий современной истории России – 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. Газета «Пульс Аксарайска» начинает серию публикаций, посвящённых этой дате.

ПОБЕДА НАЧАЛАСЬ ПОД СТАЛИНГРАДОМ



Завтра, 2 февраля, день воинской славы России. Именно в этот день в 1943 году наступил переломный момент в ходе Великой Отечественной войны: командующий немецкими соединениями под Сталинградом фельдмаршал фон Паулюс капитулировал вместе со всей своей армией. Сталинградская битва, которая длилась с 17 июля 1942 года, была безоговорочно проиграна гитлеровской Германией. Взятие Сталинграда имело стратегические

цели. Во-первых, это был путь к нефти Кавказа и Каспия, а также и к Уралу, который Гитлер рассматривал как основной рубеж немецких устремлений в этой войне. Во-вторых, это город на реке Волге, которая, как известно, является главным символом России. Удары по прочим символам гитлеровцам не удалось – Ленинград не сдался, от Москвы врага отбросили, осталась Волга, но и она стала для врага неприступной крепостью. Хотя гит-

леровцы имели все основания рассчитывать на успех. По количеству солдат (около 300 тыс.) перед началом наступления они значительно уступали обороняющимся, зато в 1,5 – 2 раза превосходили их в авиации, танках и прочей технике.

Значение Сталинградской битвы трудно переоценить. Победа Советских войск в Сталинградской битве имела огромное влияние на дальнейший ход Второй мировой войны. Она активизировала борь-

бу с фашистами во всех странах Европы. В результате этой победы немецкая сторона перестала доминировать. Итог этой битвы вызвал замешательство в странах «оси» (гитлеровской коалиции). Наступил кризис профашистских режимов в странах Европы, и началось победное шествие советских войск, которое славно завершилось в Берлине в мае 1945 года.

Победа под Сталинградом – это показатель беспримерного мужества защитников города, а потому память о тех далёких днях сохраняется и спустя 76 лет. В этот день Волгоград принимает у себя ветеранов со всех уголков страны и зарубежья, к обелискам возлагают цветы, в школах проходят тематические уроки, организуются выставки и встречи.

Есть у этой даты и свои спортивные традиции. 2 февраля 2019 года уже в 14 раз состоится Всероссийский легкоатлетический пробег, посвящённый годовщине разгрома немецко-фашистских войск под Сталинградом. В этом мероприятии ООО «Газпром добыча Астрахань» будет представлять Виктория Рязанцева, тренер по фитнесу спортивного комплекса «Прометей» Культурно-спортивного центра Общества.

Виктория неоднократно становилась победителем и призёром крупных всероссийских турниров по лёгкой атлетике, была призёром Спартакиады ПАО «Газпром». Без сомнения, в легкоатлетическом пробеге, посвящённом победе под Сталинградом, Виктория в очередной раз постарается показать высокий результат.

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Встречаем праздники 23 Февраля и 8 Марта в ДОЦ им. А.С. Пушкина!

В программе заездов:

Для взрослых – праздничный фуршет, зажигательный ведущий, конкурсы и танцы.

Для детей – отдельная программа с весёлыми аниматорами, с конкурсами и мастер-классами, что позволит взрослым не переживать за детей.

И также по путевке вас ждёт трёхразовое питание, оздоровительное плавание и пользование всеми спортивными площадками Центра.

Даты заездов: **23–24 февраля, 8–9 марта 2019 года.**

Для оформления путёвок по «Физкультурно-оздоровительной программе выходного дня», ознакомления со стоимостью и графиком заездов, просим обращаться к ответственным лицам в своём структурном подразделении.

ДОЦ им. А.С. Пушкина – отдых как в сказке!

КУЛЬТУРА**В ЦЕЙХГАУЗЕ ПРЕДЛАГАЮТ СВЕРИТЬ ЧАСЫ**

С 6 февраля в музейно-выставочном комплексе открывается выставка «Часы и время». Её посетители совершат путешествие в историю становления часовой промышленности и время их бытования, смогут ощутить движение времени, проследить за изменениями моды и стиля.

Выставка «Часы и время» – это коллекция часов и механизмов из фондов Астраханского музея-заповедника: около 50 настенных и настольных, свыше 100 наручных и карманных часов.

Аксессуары были произведены за рубежом фирмами «Генрих Мозер и К.», «Le Roi a Paris», «Trade Mark» и на отечественных часовых заводах в Златоусте, Пензе, Угличе. Гости выставки увидят наручные часы с браслетом, водонепроницаемые, знаменитые будильники с колокольчиками, ходики с кукушкой и с медведями, часики в мраморном корпусе и т.д.

Центральное место на выставке займут самые большие напольные часы начала XX в. высотой около двух метров, здесь же будут представлены и самые маленькие



наручные часы фирмы «Звезда» d-10 мм. «Особое место на выставке займут изящные подарочные наручные и именные часы, а также настольные часы «Kemmerich Co Berlin» из кабинета С.М. Кирова в Астрахани, памятные карманные часы участника установления советской власти в Астрахани Ф. Чугунова», – раскрыла подробности заведующая отделом по науке и экспозициям историко-архитектурного комплекса «Астраханский кремль» Галина Карнаухова.



Также на выставке будут представлены образцы легкой промышленности XX века – предметы одежды, обуви, аксессуары из фонда музейной коллекции «Женщина и мода», «Мужские аксессуары».

Добавим, что астраханцы и гости региона ознакомятся не только с коллекцией из музейных фондов, но вспомнят о достижениях отечественной промышленности и о культуре провинциального южного города.

Выставка продлится до конца марта.

ПРОКУРАТУРА**СЗЗ – ЗАЩИТНЫЙ БАРЬЕР**

Вокруг объектов и производств, являющихся источником воздействия на среду обитания и здоровье человека, устанавливается специальная территория с особым режимом использования – санитарно-защитная зона (СЗЗ), размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами.

Санитарно-защитная зона выступает за-

щитным барьером, обеспечивающим уровень безопасности населения при эксплуатации объекта в штатном режиме.

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.03.2007 г. № 14 на Астраханском газоконденсатном комплексе установлена санитарно-защитная зона в размере 5000 метров от границы территории промплощадки.

На территории санитарно-защитной зоны запрещается пребывание лиц без

средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД), не прошедших соответствующего обучения по применению СИЗОД, инструктажа о правилах безопасного нахождения в буферной зоне (п. 1146 «Правил безопасности» в нефтяной и газовой промышленности», утверждённых приказом Ростехнадзора от 12.03.2013 № 101).

Альбина ХАСБУЛОВА, помощник Аксарайского прокурора

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ

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

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА**

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 21 по 27 января 2019 года) проведено 733 исследования качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

ГОРОСКОП С 1 ПО 7 ФЕВРАЛЯ

♈ Овен. Вам удастся произвести на партнёров благоприятное впечатление и договориться о выгодном сотрудничестве. Хорошее будет проявляться незаметно: встречи с друзьями, новые возможности на работе.

♉ Телец. Вам понадобится содействие влиятельных знакомых и надёжных друзей. Будьте активны в профессиональных делах, не ждите, пока ваши достижения кто-нибудь присвоит.

♊ Близнецы. При минимуме усилий вы сможете изменить свою жизнь к лучшему, причём как личную, так и профессиональную. Это время, когда мечты становятся реальностью, не упустите свой шанс.

♋ Рак. Эта неделя – удачное время для примирения и проявления широкого взгляда на жизнь. Искренность, доброта и щедрость принесут вам успех. Желания начнут исполняться.

♌ Лев. Вы сможете выделить главное, определить цель, тогда вы её достигнете. Перед вами могут открыться новые горизонты. Начинания будут продуктивными и плодотворными. Смело воплощайте задуманное.

♍ Дева. Умение найти общий язык с разными людьми сулит вам успех и прибыль. Неделя может оказаться периодом продвижения вперёд, если хотите что-то изменить – действуйте сейчас.

♎ Весы. Наступает интересное время, богатое разнообразными событиями. Работы непочатый край, где есть место и для творчества, и для реализации новых и старых идей.

♏ Скорпион. В работе неплохо бы заняться новыми и неизученными направлениями. Но в любом случае избегайте радикальных решений, новое должно создаваться постепенно.

♐ Стрелец. Вы сможете заложить основы для новых свершений. Сейчас будут плодотворным творчество, отход от традиционных принципов, креативные идеи. Главное – уверенность в себе.

♑ Козерог. Прекрасная неделя для творчества и карьеры. Ваша работоспособность удивит всех. Сосредоточенность и последовательность в делах будут отмечены и вознаграждены.

♒ Водолей. Вы как никогда близки к тому, чтобы достичь вершины в карьере. На этой неделе море вам будет не выше колена, трудности только раззадорят вас и станут стимулом к развитию.

♓ Рыбы. Вы можете достичь больших успехов при реализации тех задач, которые диктуются сиюминутной необходимостью. Только избегайте поспешности, делайте всё последовательно.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ

«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»

ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market

