

СПОРТИВНЫЕ ПОБЕДЫ ГАЗОВИКОВ

34-я Зимняя Спартакиада среди команд работников ООО «Газпром добыча Астрахань» стартовала 1 февраля на базе Культурно-спортивного центра предприятия. В этом году им предстояло проявить свои лучшие качества в баскетболе, настольном теннисе, плавании и пулевой стрельбе.



ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАЧАЛО

Открыл соревнования председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов. Прежде всего он отметил, что в этот день исполнилось 20 лет с момента создания на предприятии профсоюзной организации, которая всегда поддерживает спортивные начинания, поскольку они помогают сотрудникам поддерживать хорошую физическую форму и укреплять командный дух.

Профсоюзный лидер поздравил участников с праздником, пожелав им побед, хорошего настроения, а главное – азарта, помогающего достигать новых спортивных свершений.

«Желаем вам бодрящей поддержки со стороны болельщиков, а главное – получить мощный заряд позитивного настроения, которое необходимо для участия в любом спортивном состязании», – отметил во время церемонии открытия начальник УЭЗиС Сергей Обычайко.

После этого под звуки государственного гимна состоялось поднятие флага России, команды прошли торжественным строем, а затем вышли сражаться за звание лучших баскетбольные команды предприятия. Всего в этом году их было восемь. Своих спортсменов выставили УКЗ и АОО, ОВПО, АО, ГПУ, ИТЦ и УС, УТТиСТ, ВЧ и УЭЗиС. После жеребьевки команды были распределены на три группы.

>>> стр. 7

75 ЛЕТ ★ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА СТАЛИНГРАД

9 мая 2020 года исполнится ровно 56 лет, как в поселке Гумрак Волгоградской области установили мраморную стелу. Здесь – братская могила советских воинов, погибших во время Сталинградской битвы. Теперь уже едва ли кто знает: неподалеку от этого места 9 сентября 1942 года погибла зенитная батарея 1078-го артиллерийского полка 62-ой армии. В её составе было несколько девушек из Астрахани.



КОМСОМОЛЬЦЫ-ДОБРОВОЛЬЦЫ

В конце июля 1942 года по Астрахани стали распространяться тревожные слухи: немцы рвутся к Волге, хотят захватить большую излучину Дона, Волго-Донской перешеек и, в итоге, Сталинград. Официально об этом нигде не сообщалось. В сводке, переданной Совинформбюро вечером 17 июля, сухо говорилось: «В этот день наши войска продолжали бои с противником в районе Воронезжа и южнее Миллерово. На других участках фронта существенных изменений не произошло». А ведь именно в этот день началось мощнейшее наступление фашистских войск. Позже историки обозначат эту дату как начало Сталинградской битвы. Но 77 лет назад лишь те, кто передвигал по карте линию фронта, флажками отмечая названия захваченных врагом населенных пунктов, понимали: немцы упорно продвигаются на восток. В конце июля в сводках стали часто называться населенные пункты Воронезж, Клеская, Цымлянская, Багайск. А это уже не так далеко от Астрахани.

Из сводок Совинформбюро было трудно понять истинное положение дел: понятно, что враг наступает. Но без подробностей. Потому среди населения ходили одни только разговоры и домыслы. Их источниками становились в основном раненые: с началом войны в Астраханской области развернули 52 эвакуогоспиталя. Их размещали в основном в учебных заведениях. Например, в здании речного техникума по улице Розы Люксембург, д. № 6 (ныне улица Никольская, Каспийский институт морского и речного транспорта).

>>> стр. 5

НАША КОЛОНКА

МЫ В РЕДАКЦИИ ПОДУМАЛИ,

что сегодня, 7 февраля, тот самый замечательный день, когда мы всем коллективом можем дружно сказать: «Поздравляю с днём рождения тебя, ОГНЕТУШИТЕЛЬ!»

Предмет этот, даже несмотря на свои ярко-красные одежды, стал настолько привычным, что встреча с ним на работе или в иных общественных местах не заостряется в нашем сознании. Это, конечно, зря. Огнетушитель – вещь нужная, полезная, а в некоторых ситуациях просто спасительная. Да и шло к изобретению этого устройства человечество не год и не два, а целые столетия.

Первое применение стеклянных колб, заполненных водой, при тушении пожаров датируется аж 17 веком. Первый прототип огнетушителя был создан в 1816 году. Его придумал англичанин Джордж Мэнби. Работу над своим изобретением он начал после того, как оказался свидетелем страшного пожара в Эдинбурге. Огонь на пятом этаже оказался недоступен для пожарных шлангов и легко распространялся. Изобретение Мэнби представляло собой металлический цилиндр, который заполнялся водой. Под давлением сжатого воздуха её струя заливала пламя.

Но, как частенько бывает в нашей жизни, официально первым огнетушителем считается тот, который был запатентован спустя более полувека – 7 февраля 1863 года в штате Вирджиния инженером Аланом Креем. Далее началась, что называется, техническая эволюция этого прибора борьбы с огнём. Серьёзный вклад в процесс сделали и российские ученые.

Так, отечественный изобретатель Н.Б. Шефтал в конце 19 века создал взрывной огнетушитель «Пожарогас». Он представлял собой картонную коробку, заполненную смесью гидрокарбоната натрия, квасцов или сульфата аммония, инфузальной земли и другими веществами. Внутрь «Пожарогаса» вставлялся патрон с зарядом пороха и бикфордов шнур. В случае необходимости срывалась защитная лента, поджигался бикфордов шнур, и аппарат через дверь или окно забрасывался в горящее помещение. Через 12-15 секунд происходил сильный взрыв, в результате чего заряд расплылся по горящему помещению и ликвидировал горение. В 1904 году русским инженером А.Г. Лораном был предложен метод тушения горючих жидкостей с помощью пены, получаемой в результате химической реакции между щелочным и кислотным растворами. Со временем появились порошковые, хладоновые и даже самосрабатывающие огнетушители. Каждое новое изобретение – опыт противостояния человека безжалостной силе огня. Например, к созданию самосрабатывающего огнетушителя японского профессора Джиро Ниизаму подтолкнуло сильнейшее землетрясение в Токио. А от нас с вами требуется быть внимательными и не допускать ситуаций, в которых без нынешнего имениника не обойтись.

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ РАССМОТРЕЛ ВОПРОСЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГОДОВОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ АКЦИОНЕРОВ

Совет директоров принял решение провести годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» 26 июня 2020 года в г. Санкт-Петербурге.

Список лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров, будет составлен на основании данных реестра акционеров ПАО «Газпром» на конец операционного дня 1 июня 2020 года.

Совет директоров утвердил списки кандидатур для голосования на собрании акционеров по выборам в Совет директоров и Ревизионную комиссию ПАО «Газпром».

Совет директоров включил в повестку дня собрания акционеров следующие вопросы:

- утверждение годового отчета Общества;
- утверждение годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества;
- утверждение распределения прибыли Общества по результатам 2019 года;

- о размере дивидендов, сроках и форме их выплаты по итогам работы за 2019 год и установлении даты, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов;

- утверждение аудитора Общества;
- о выплате вознаграждений за работу в составе Совета директоров членам Совета директоров, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;
- о выплате вознаграждений за работу в составе Ревизионной комиссии членам Ревизионной комиссии, не являющимся государственными служащими, в размере, установленном внутренними документами Общества;

- об утверждении Положения о Ревизионной комиссии ПАО «Газпром» в новой редакции;

- избрание членов Совета директоров Общества;

- избрание членов Ревизионной комиссии Общества.

Справка

Список кандидатур для голосования на годовом Общем собрании акционеров по выборам в Совет директоров ПАО «Газпром»: Председатель Правления «Газпромбанк» (Акционерное общество) Акимов Андрей Игоревич, специальный представитель Президента Российской Федерации по взаимодействию с Форумом стран-экспортёров газа Зубков Виктор Алексеевич, Председатель Объединения Юридических лиц «Казахстанская ассоциация организаций нефтегазового и энергетического комплекса «KAZENERGY», Председатель Президиума Национальной палаты Предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» Кулибаев Тимур Аскарлович, Министр промышленности и торговли Российской Федерации Мантуров Денис Валентинович, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Маркелов Виталий Анатольевич, ректор федерального государственного автономного образователь-

ного учреждения высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина» Мартынов Виктор Георгиевич, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» Мау Владимир Александрович, Председатель Правления ПАО «Газпром» Миллер Алексей Борисович, Министр энергетики Российской Федерации Новак Александр Валентинович, Министр сельского хозяйства Российской Федерации Патрушев Дмитрий Николаевич, заместитель Председателя Правления – руководитель Аппарата Правления ПАО «Газпром» Серeda Михаил Леонидович.

**УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ
ПАО «ГАЗПРОМ»**

БЕЗОПАСНОСТЬ

ВОЕННЫЙ КОМИССАР ПОБЛАГОДАРИЛ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ЗА СОВМЕСТНУЮ РАБОТУ



Сергей Сергеев вручил почётную грамоту ведущему инженеру производственно-технической группы ИТЦ Елене Дрожжиной

В Административном центре газозиков 31 января состоялось совещание по подведению итогов работы в 2019 году по вопросам воинского учёта и бронирования граждан, а также была дана оценка работы Управления штаба оповещения Общества и пунктов оповещения структурных подразделений по оповещению граждан и поставке техники в воинские части. В совещании принял участие военный комиссар города Астрахани Астраханской области Сергей Сергеев.

Воинскому учёту в России подлежит большинство мужчин, достигших призывного возраста. Он определяет возможности государства по обеспечению комплектования вооружённых сил личным составом. В соответствии с Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службе», его осуществляют военные комиссариаты.

Согласно Положению о воинском учёте, обязанность его ведения вменена работодателям. В ООО «Газпром добыча Астрахань» основной объём организационной работы и контроля по воинскому учёту и бронированию осуществляет Специальный отдел администрации. В ходе итогового совещания его начальник Олег Копылец отметил, что поставленные задачи в соответ-

ствии с планом на 2019 год выполнены в полном объёме.

– Основными направлениями были организация и учёт работников, пребывающих в запасе, и тех, кто подлежит призыву на военную службу. Более половины работников ООО «Газпром добыча Астрахань» – военнообязанные. Осуществлялась сверка данных Общества с данными военных комиссариатов, выявление работников, в том числе и женщин, обязанных состоять на воинском учёте, но не состоящих на таковом, – отметил Олег Копылец. – В течение года военно-учётные работники участвовали в мероприятиях: по подведению итогов, подготовке годового отчета и в тренировочных учениях Управления штаба оповещения.

Как рассказал начальник Специального отдела, в 2019 году было проведено тестирование всех работников, занимающихся вопросами воинского учёта в структурных подразделениях Общества. При этом использовалась автоматизированная система проверки знаний в области воинского учёта. Результаты тестирования положительные.

Кроме того, осуществлялась проверка состояния работы по воинскому учёту и бронированию в Обществе со стороны ПАО «Газпром». Согласно выводам, сде-



Доклад об итогах работы по вопросам воинского учёта и бронирования представила инженер I категории Специального отдела администрации Татьяна Вышлова

ланным комиссией ПАО, недостатков в организации и ведении воинского учёта и бронирования не выявлено, состояние воинского учёта в ООО «Газпром добыча Астрахань» соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.

Военным комиссариатом города Астрахани проводились проверки в Газпромышловом управлении, Военизированной части, УТТиСТ и ОВПО. ГПУ и ВЧ по итогам проверок получили оценку «хорошо», УТТиСТ и ОВПО – «отлично».

Специальным отделом администрации проверки были проведены во всех подразделениях Общества. Оценку «отлично» по их результатам получили УС, ИТЦ, УКЗ, ГПУ, ОВПО, ВЧ и УЭЗиС, «хорошо» – УТТиСТ, УМТСиК, а также ОЦ «Санаторий «Юг».

Работа по воинскому учёту и бронированию, осуществляемая специалистами ООО «Газпром добыча Астрахань», была высоко оценена военным комиссаром г. Астрахани.

– Я хочу поблагодарить вас за совместную работу и высокий показательный результат в 2019 году. У нас с вами есть взаимопонимание по всем вопросам, связанным с воинским учётом и бронированием. В 2020 году нам также предстоит большая совместная работа. В сентябре на территории Астраханской области пройдут мас-

штабные учения «Кавказ-2020». В них будет задействован ряд предприятий и организаций, являющихся поставщиками техники и личного состава, – рассказал Сергей Сергеев. – Поэтому хочу пожелать Обществу в 2020 году удачи и с легкостью выполнить поставленные задачи.

За высокие результаты в работе по ведению воинского учёта и бронирования граждан, находящихся в запасе, а также обеспечение проведения мероприятий по мобилизационной готовности и добросовестное отношение к возложенным должностным обязанностям, Сергей Сергеев наградил Почётными грамотами инженера 2 категории производственно-технического отдела Управления связи Ильмиру Кулкаеву и ведущего инженера производственно-технической группы ИТЦ Елену Дрожжину.

Подводя итоги заседания, начальник Специального отдела Олег Копылец и военный комиссар Астрахани Сергей Сергеев сделали вывод о том, что работа по организации воинского учёта и бронирования в структурных подразделениях ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2019 году велась на должном уровне, и Общество готово к выполнению поставленных перед ним задач.

Подготовил Валерий ЯКУНИН

КАЧЕСТВО ПОВЕРКИ И КАЛИБРОВКИ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

При одном упоминании слова «слесарь» в сознании возникает человек, который выполняет, в основном, механические работы. В его руках можно увидеть отвертку, напильник, гаечный ключ и даже кувалду. Всеми этими инструментами доводится пользоваться и слесарю КИПиА, поскольку оборудование, которое приходится ремонтировать, налаживать и обслуживать, самое разнообразное.

Однако умение работать молотками и отвертками – это еще не все, что должен уметь настоящий слесарь КИПиА. В его обслуживании находятся пневматические, гидравлические и электронные элементы автоматики, поэтому он должен знать базовые законы механики и электротехники, принципы функционирования электронной и микропроцессорной техники. Кроме того, в работе слесаря КИПиА необходимы навыки программирования, он должен в совершенстве владеть мультиметром, знать, как измерить напряжение, силу тока и сопротивление в электрических цепях.

Слесари КИПиА лаборатории метрологии, кроме ремонта и обслуживания средств измерений, выполняют их калибровку и поверку. Для качественного выполнения своих обязанностей им необходимы еще знания законодательных актов, стандартов предприятия и других нормативно-технических требований.

Современный специалист КИПиА должен обладать весьма широким кругом знаний и умений. Этой сложной, но очень интересной работе посвятили свою жизнь два брата – Ильдар и Аскар Шуматаевы.

С ПЕРВЫХ ДНЕЙ ОРГАНИЧНО ВПИСАЛСЯ В КОЛЛЕКТИВ

Первым к освоению данной профессии приступил Ильдар. Его трудовой путь в Обществе начался в 1997 году. Придя в свое время на работу на одно из ведущих предприятий региона, Ильдар ни разу не пожалел об этом.

По его словам, опасений по поводу нового места работы у него не возникало. Базовые знания были, остальное освоил на специальных курсах и во время работы. Новое и неизведанное не столько пугало, сколько подогревало интерес и придавало стимул дальнейшему развитию.

– Мне предстояло изучить тонкости профессии, а это всегда интересно, – говорит Ильдар Шуматаев. – В своей повседневной работе по калибровке средств измерений мы используем «Руководство по качеству организации и выполнения калибровочных работ», это своего рода настольная книга для нас. Кроме специальных технических знаний, метрологам необходимо знать целый ряд Федеральных законов, государственных и отраслевых стандартов, стандартов предприятия, регламентирующих деятельность метрологической службы Общества, правила по метрологии и методики калибровки.

Калибровка – одна из основных задач Лаборатории, и главная цель этих работ – определение действительных значений метрологических характеристик средств измерений и их настройка, что обеспечивает надёжное и безопасное ведение технологического процесса добычи, сбора и транспортировки углеводородного сырья.

Калибровку приборов в зимнее время проводят в лабораторных условиях в здании производственного корпуса ГПУ, потому что в процессе калибровки необходимо, чтобы в помещении были определённая температура, влажность и даже



Ильдар Шуматаев

атмосферное давление. Но если прибор по каким-то причинам нельзя доставить на базу, метрологи выезжают на место его установки, используя передвижную лабораторию на базе «ГАЗели» высокой проходимости, и делают свою работу в полевых условиях. Передвижная лаборатория оснащена не только необходимым калибровочным и вспомогательным оборудованием, но и системой кондиционирования. Качество калибровки во многом зависит от компетентности специалистов, а также от состояния средств калибровки и вспомогательного оборудования, за которым строго следит Астраханский центр стандартизации и метрологии.

Ильдар Шуматаев с большой теплотой отзывался о своем коллективе, в который он органично вписался с самого начала своего трудоустройства. Ему помогли освоить тонкости и специфику работы, теперь он охотно делится с коллегами, особенно молодыми, знаниями, опытом, никогда не отказывает в советах, которые могут пригодиться в дальнейшей работе.

За время работы Ильдар Кенесович показал себя грамотным, инициативным работником с высоким уровнем профессиональной подготовки и соответствующей квалификацией. Свой высокий профессионализм Ильдар не раз подтверждал на смотрах-конкурсах профессионального мастерства «Лучший по профессии рабочий» ООО «Газпром добыча Астрахань», входил в пятерку лучших слесарей КИПиА ГПУ.

РАЦИОНАЛИЗАТОРСТВО И УСПЕХИ В КОНКУРСЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

Старший брат Ильдара, Аскар Кенесович, присоединился к дружной семье Газпрома в 1999 году. Он быстро освоился в коллективе, и уже в 2003 году братья с соавторами внесли рационализаторское предложение под наименованием «Электронный имитатор чувствительного элемента датчиков избыточного и дифференциального давления типа 1151GP и 1151DP фирмы «Rosemount»». Оно призвано значительно облегчить поиск неисправности и ремонт соответствующих средств измерений, что подтверждено «Удостоверением за рационализаторское предложение» № 266 2003 г. ООО «Газпром добыча Астрахань».

Кроме того, свой высокий профессионализм Аскар Кенесович не раз подтверждал на смотрах-конкурсах профессионального мастерства «Лучший по профессии рабочий» ООО «Газпром добыча

Астрахань». Так, в 2004 году он стал победителем конкурса «Лучший слесарь по КИПиА», в 2005 году занял в нём второе место, а в 2014 – третье.

Работая слесарем по контрольно-измерительным приборам, Аскар неоднократно исполнял обязанности ведущего инженера по метрологии. Также в качестве наставника он принимает активное участие в повышении квалификации и передает опыт и знания молодым работникам – его неоднократно назначали инструктором производственного обучения для молодых специалистов.

В 2018 году Лаборатория метрологии ГПУ прошла аккредитацию на право оказания услуг по поверке средств измерений давления. Осваивать новое направление работы – задача не из легких. Именно поэтому руководство лаборатории к поверке средств измерений допустило самых опытных и квалифицированных специалистов. Вот уже два года Аскар успешно справляется с поставленной задачей.

Своевременная поверка средств измерений обеспечивает безопасность и надёжность технологического процесса, выпуск качественной продукции. Ответственность за выполнение процедуры подтверждения соответствия средств измерения метрологическим требованиям возложена на поверочную лабораторию, где ключевой и самой важной является работа поверителя средств измерений. Для успешной работы по данному направлению Аскар прошел обучение.

Поверку средств измерений давления в ГПУ осуществляют силами Лаборатории метрологии. После проведения периодической поверки составляется соответствующее заключение. Результаты процедуры остаются действительными на протяжении всего межповерочного интервала, за исключением случаев повреждения пломб или механической поломки контрольно-измерительных приборов. В такой ситуации назначается внеочередная поверка.

«ТАКИЕ ЛЮДИ – ДВИЖУЩАЯ СИЛА КОЛЛЕКТИВА»

Вклад братьев Шуматаевых в общее дело неоспорим, и свидетельство тому – отзывы руководства лаборатории и коллег.

– Я знаю Аскара с 1999 года, – рассказывает слесарь КИПиА Сергей Кузин. – Мы сразу нашли с ним общий язык, отлично сработались. Он очень располагающий к себе человек, к нему тянутся люди, потому что он общается просто, никогда не отказывает в помощи. Очень грамотный специалист, отлично разбирается



Аскар Шуматаев

в документации, чертежах, схемах. Умеет просто рассказать о сложном. Сказываются педагогическое образование и десятилетний стаж работы преподавателем информатики и физики средней школы. Я очень горжусь тем, что работаю в одном коллективе с таким человеком.

– Это действительно так, – подтверждает слова коллеги слесарь КИПиА Андрей Краснов. – Хотелось бы добавить, что Аскару Кенесовичу присущи такие качества, как скромность и порядочность, хорошее воспитание. Поэтому он находит общий язык со всеми. А его профессионализм сказывается на качестве работы всего нашего коллектива, потому что он не просто выполняет добросовестно свои обязанности, но и помогает другим, а также постоянно самосовершенствуется.

– Такие люди, как Ильдар и Аскар, являются движущей силой коллектива, все свои усилия они направляют на оптимизацию трудового процесса, – говорит начальник лаборатории Максим Бондаренко. – Высокий уровень автоматизации на промышленных объектах основан на использовании современных интеллектуальных приборов. Посмотреть, что в «мозгах» у такого прибора, можно только с помощью компьютера с установленной специальной программой или специального коммутатора. Работник, проводящий калибровку такого «думающего» прибора, должен обладать высоким профессиональным уровнем и компетенцией. К братьям Шуматаевым часто обращаются с различными вопросами эксплуатационный персонал, зная, что они располагают необходимыми сведениями об устройстве средств измерений и принципе их работы, а также предполагаемых поломках. И они никогда не отказывают в помощи. Каждый работник лаборатории является профессионалом своего дела, а вместе они образуют команду, которая с каждым днем оттачивает свои навыки, совершенствуется и накапливает знания.

В этом году в лаборатории метрологии праздники. В январе Ильдар Кенесович отметил своё пятидесятилетие, а в феврале пятьдесят пять лет исполняется Аскару Кенесовичу. От лица работников лаборатории метрологии и службы АТМ поздравляем наших коллег с их юбилеями. Желаем здоровья, счастья им и их семьям, ярких впечатлений и радостных событий.

**Коллектив лаборатории метрологии
Службы автоматизации,
телемеханизации и метрологии
Газпромышленного управления**

СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА СЕРГЕЯ МЕРКУШЕВА

Пожалуй, каждый современный человек испытывает большой дискомфорт, когда вдруг оказывается без телефонной связи. А уж если речь идет о производстве, то связь играет чуть ли не первостепенную роль в деятельности предприятия. И за всем этим стоят люди, которых мы и в лицо-то не всегда знаем, но результаты их труда ощущаем каждый раз, когда поднимаем телефонную трубку. В ООО «Газпром добыча Астрахань» общение между сотрудниками всех подразделений обеспечивают работники Линейно-технической службы АТС (ЛТС АТС) Управления связи. Коллектив, состоящий всего из четырех человек, обслуживает более 15 цифровых автоматических телефонных станций, находящихся в Наримановском, Красноярском, Приволжском районах и городе Астрахань. Вот уже более десяти лет руководит службой ЛТС АТС Сергей Меркушев, которому удаётся и грамотно организовать работу связистов, и участвовать в разработке рационализаторских предложений, и проявлять себя в общественной жизни предприятия.

На должность начальника линейно-технической службы АТС Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань» Сергей Михайлович Меркушев пришёл в 2009 году. К тому времени он уже имел за плечами солидный опыт работы в Астраханском аэропорту и компании «Связинформ», где трудился начальником одной из станций. Основы профессии постигал в Московском государственном открытом университете, а вот самой серьёзной жизненной школой считает трехлетнюю службу в Военно-морском флоте на Дальнем Востоке, где дослужился до главного старшины и был награжден нагрудным знаком «Отличник ВМФ».

Сейчас вместе с коллегами Сергей Михайлович организует работы службы, которая обеспечивает бесперебойную, эффективную и высококачественную эксплуатацию сети автоматических телефонных станций. По оценкам сотрудников и коллег по Управлению связи, Сергей Михайлович с самого начала органично вписался в коллектив Службы и стал его душой. В нём удачно сочетаются лидерские качества и профессиональная компетентность, требовательность к другим и к себе, умение расставлять приоритеты при выполнении заданий. Под его руководством большинство поставленных производственных задач выполняются на высоком уровне эффективности. Он зарекомендовал себя специалистом высокой квалификации, умеющим организовывать и планировать работу даже в случае нештатных ситуаций.

– Наши специалисты Службы отвечают за телефонизацию всего Общества «Газпром добыча Астрахань», предоставляя фиксированную телефонную связь нашим абонентам и сторонним организациям, – рассказывает Галина Саранова, инженер I категории ЛТС АТС УС. – Мы обеспечиваем выход на сеть ПАО «Газпром», а также на сеть общего пользования с возможностью выхода на междугороднюю, международную связь. У нас достаточ-

но много мини-АТС на таких объектах, как ИТЦ, ДОЦ им. А.С. Пушкина, Культурно-спортивный центр. Если возникает какая-то проблема, выезжаем на устранение инцидента вне зависимости от времени суток. В таких ситуациях координирование берет в свои руки Сергей Михайлович – мы собираемся, определяем характер и участок, на котором есть недостатки, выезжаем на место и настраиваем оборудование: проводим установку станции, загружаем программное обеспечение и выполняем весь необходимый комплекс работ.

Эффективность работы Сергея Михайловича отмечена и руководством ООО «Газпром добыча Астрахань»: за успехи в профессиональной деятельности он награжден Почётной грамотой Общества.

Активно участвует Сергей Михайлович в освоении и введении в строй новой техники. Так, в 2018 году под его непосредственным контролем в Обществе был реализован проект реконструкции опорно-транзитной сети автоматической телефонной связи на базе оборудования SI3000, обеспечивающего передачу речевого трафика по пакетной сети. Проект является частью автоматической телефонной связи ПАО «Газпром» и призван повысить надежность и устойчивость функционирования телефонной сети связи в целом, способствует повышению эффективности использования технических и материальных ресурсов, повышению качества предоставляемого вида связи.

Можно так сказать, что по итогам реконструкции проект открыл новую веху в производственной жизни Линейно-технической службы АТС, реализуя все преимущества полноценной IP-телефонии на технологической сети связи Общества.

На особом контроле у Сергея Михайловича деятельность Службы по вопросам расширения зоны ответственности ЛТС АТС. В 2019 году в эксплуатацию при-



нята цифровая АТС в УТТиСТ, в этом году планируется принятие АТС в ОВПО.

А ещё Меркушев успевает заниматься рационализаторской деятельностью, совместно с коллегами стремится оптимизировать процесс оперативно-технического контроля. В соавторстве он разработал несколько рационализаторских предложений. В 2015 году внедрение предложения «Оптимизация процесса оперативно-технического контроля и выявления неисправного или неработоспособного состояния первичной сети связи» позволило сократить влияние человеческого фактора на процесс сбора информации о работоспособности телекоммуникационного оборудования составляющего технологическую сеть связи ООО «Газпром добыча Астрахань».

– В 2016-ом была организована система «гибкий участник селекторного совещания», – рассказывает начальник ЦСС Управления связи ООО «Газпром добыча Астрахань» Денис Тарасов. – Полезный эффект этого рацпредложения выражается в возможности подключения удаленных стационарных объектов Общества (структурных подразделений) к системе селекторной связи даже при отсутствии физической линии до объекта, а также возможности подключения к системе селекторной связи терминалов сети сотовой связи и оперативное подключение существующей студии в случае выхода из строя каналаобразующего или терминального оборудования.

Но не только за высокий профессионализм его ценят руководители и под-

чинённые. Он всегда в центре общественной жизни Управления связи, регулярно участвует в зимних и летних Спартакиадах ООО «Газпром добыча Астрахань» и Спартакиадах руководителей структурных подразделений.

– Сергей Михайлович – очень разносторонний человек, заядлый охотник и рыбак, – поделилась мнением инженер I категории УС Наталья Михайленко. – Наверно, поэтому особенно любит состязаться в стрельбе из винтовки и в турнирах по рыбной ловле. Начиная с 2014 года, он неоднократно становился призером спартакиад руководителей структурных подразделений по рыбной ловле. В 2016 году в зимней спартакиаде в составе команды стал третьим в стрельбе из пневматической винтовки, в 2018 – победителем II Открытого профсоюзного турнира по рыбной ловле среди служб Управления связи.

Что касается личной жизни, то и тут Сергей Михайлович может служить примером – прекрасный отец и любящий супруг. Для своей семьи он своими руками построил уютный и красивый дом. Ему удалось сохранить практически все любимые занятия молодости – охоту и рыбалку. Что касается перспектив, то Сергей Меркушев намерен жить и работать в том же ритме, который когда-то сам задал себе, не сбавляя темп, ведь судя по его биографии, истинного успеха могут добиться только ответственные и деятельные люди.

Светлана СОЛОМЕННИКОВА

75 ЛЕТ  ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!



КОЛЛЕГИ!

В этом году мы отмечаем 75-ю годовщину Победы в Великой Отечественной войне. Память о подвиге нашего народа это то, что по-настоящему нас объединяет.

Мы часто говорим: «Это наша Победа!» Наша потому, что мы все можем добавить в ее летопись свои личные семейные страницы, сохранить для «большой» истории наши «маленькие» истории и передать их своим детям и внукам. Чтоб и они знали – это наша Победа. И общая, и каждого из нас.

Дорогие друзья! Ежегодно мы публикуем на страницах газеты воспоминания наших коллег о своих родных – участниках войны или работах тыла. Нам бы хотелось, чтобы в канун 75-летия Великой Победы каждый из вас принял участие в проекте «Наша Победа. Моя история».

Наши истории, написанные живым языком, проиллюстрированные фотографиями или видеозаписями, будут знаком уважения к людям, подарившим нам жизнь.

Проект «Наша Победа. Моя история» – хорошая возможность отдать дань памяти своим предкам, лучше узнать и понять историю своих семей. Ваши рассказы, фотографии и видеозаписи мы ждем уже сейчас в Музее ООО «Газпром добыча Астрахань». Все истории будут опубликованы на сайте ООО «Газпром добыча Астрахань», на страницах еженедельника «Пульс Аксарайска» и лягут в основу выставки.

По всем интересующим Вас вопросам обращаться к директору Музея ООО «Газпром добыча Астрахань» Казаковой Елене Вячеславовне. Тел: 23-22-80, e-mail: ekazakova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА СТАЛИНГРАД

Наслушавшись рассказов о том, как лютеет фашист, многие юные астраханки не захотели ждать, пока война придет в их родной город. И пошли записываться добровольцами на фронт. Была среди них и студентка одного из профтехучилищ Ольга Дандукова. В июле 1942 года ей едва исполнилось 19 лет.

У неё была своя причина идти на войну: в апреле пришла похоронка на её отца, Алексея Степановича. Призванный осенью 1941 года, он сражался на Крымском фронте. В начале апреля участвовал в одном из неудачных наступлений, а 14 числа попал в госпиталь, где скончался. После него в Астрахани, в маленьком домике на улице Морозова остались жена Мария, две дочери – старшая Валентина и младшая Ольга, и годовалый внук Володя.

В Микояновском РВК многим девушкам, пытавшимся попасть на фронт, отказали. Сказали просто: «Не нужно в Красной Армии столько женщин». Ольге, как она считала, повезло: её зачислили и сразу же отправили на курсы санинструкторов.

ЧЕРНАЯ АРМАДА

Спустя несколько недель интенсивного обучения астраханских добровольцев направили в Сталинград. Ольгу Дандукову и нескольких астраханских девушек определили в 1078 зенитно-артиллерийский полк, входивший в состав Сталинградского корпусного района ПВО.

Дальше их снова ждало обучение: это у людей незнакомых с военным делом одно слово – «зенитчица». А внутри него много специальностей: телефонист, приборист, дальномерщик, стереоскопист и даже разведчик. И снова Ольге (дома её ласково звали Лёля, это было очень популярное имя в 1940-х годах) повезло: переучиваться не пришлось, её оставили санинструктором, и теперь только предстояло расширять познания в медицине.

Вторичное обучение также пришлось сжимать до предела. 14 августа 1942 года немцы захватили Краснодар, 20 августа Совинформбюро сообщило о боях северовосточнее Котельниково. А это по прямой до Сталинграда – около 150 км. Каждый день с волнением слушая радио, зенитчицы узнавали: неся большие потери, Красная Армия продолжает отступать. Становилось всё очевиднее: скоро дойдет и до крупнейшего на южной Волге промышленного центра.

Обучение оборвалось 23 августа 1942

года. Этот день стал самым кровавым за всю историю Сталинграда. С раннего утра фашистские самолеты черными стервятниками набросились на город, произведя самую долгую и разрушительную бомбардировку. Яростно швыряли, не разбирая, где жилые кварталы, а где предприятия, бомбы: осколочные, фугасные, зажигательные... Пыхало так сильно и страшно, что в некоторых местах температура доходила до 1000 градусов – плавились, словно масло, металл.

В результате погибло более 90 тысяч человек, а город превратился в пылающие от окраин до центра руины. В тот день советские зенитчицы отчаянно сражались с врагом. Сбивали его самолеты. Но что могли сделать с этой армадой? Она была действительно огромной: многие потом говорили, что самолеты напоминали тучу и летели так плотно, что едва не касались друг друга крыльями. Словом, хотя и понесли немцы потери, Сталинграда от разрушения это не спасло.

А ЗОРИ ЗДЕСЬ ТИХИЕ...

Этот день в сводке Совинформбюро выглядит стандартно: «В течение 9 сентября наши войска вели ожесточённые бои с противником западнее и юго-западнее Сталинграда, а также в районах Новоросийск и Моздок». Интересно, если бы Ольга Дандукова и другие девушки-зенитчицы заранее знали о том, что будет с ними в этот день, записались бы добровольцами?

Ответ на этот вопрос может быть только один: «Да». Потому что в первых числах сентября они по приказу отправились защищать стратегически важный транспортный узел – железнодорожную станцию и аэропорт Гумрак, что всего в 12 км от центра города. Им предстояло сдерживать вражескую авиацию, налетавшую на Сталинград с северо-западного направления.

Первые дни зенитчики успешно сражались с фашистскими самолетами. Несмотря на потери, но держались из последних сил, поскольку знали: если враг прорвет эту линию обороны, он устремится к Волге, и тогда будут окончательно перерезаны переправы – главные пути снабжения 62-й армии. Им же с конца августа и так приходилось работать в адских условиях постоянных бомбежек.

9 сентября случилось неожиданное: передний край обороны оказался разбит. Замолчала полковая артиллерия. Не осталось в строю советских танков. На позиции зенитчиков поползли немецкие бронированные машины. Командиры приняли единственное возможное решение: перевести орудия на прямую наводку.



нитчиков поползли немецкие бронированные машины. Командиры приняли единственное возможное решение: перевести орудия на прямую наводку.

Это был жест отчаяния. Долго ли может выстоять зенитка против танковой атаки? Ведь у неё ни бронированного щита, который мог бы уберечь расчёты от разрывов снарядов; ни закрытой позиции, которую не сразу видно противнику; ни линии окопов впереди. Кроме того, многие батареи были вооружены малокалиберными зенитными автоматическими пушками. Их 20- и 37-мм снаряды бесполезны для борьбы со средними немецкими танками. То ли дело 85-мм пушки! Но их было так мало.

И все же к такому противник готов не был. Не ожидал, что из зениток можно бить по танкам. Причем очень эффективно: 85-мм снаряд советской пушки с легкостью прошибал броню средних немецких средних Т-4, не говоря о легких Т-3, – тех расстреливали малокалиберные зенитки. Бились наши бойцы не напрасно: пока враг сообразил, кто против них, более десятка танков пыхали на подступах к станции.

В тот день погибли почти все, кто был направлен из состава 1078 зенитно-арти-

лерийского полка в поселок Гумрак. Не миновала печальной участи и юная астраханка Лёля Дандукова, которая до последнего момента спасала раненых, под пулями и осколками оттаскивая их в тыл.

В «Списке безвозвратных потерь командно-начальствующего состава, младшего командирского состава войсковой части 1078 ЗАП за период 23.08.1942 по октябрь 1942» о гибели бойцов 9 сентября сказано сухо: «Убит в бою в районе станции Гумрак Городищенского района Сталинградской области».

Нам, ныне живущим, трудно представить, что пришлось испытать тем молодым девушкам в страшные месяцы Сталинградской битвы. Единственный источник, дающий яркое впечатление об этом – фильм «Сталинград» фронтовика, режиссера, Народного артиста СССР Юрия Озерова.

С документальной точностью там показано, как приняли свой последний бой юные зенитчицы, среди которых было много астраханок, ушедших сражаться на фронт. Ушедших в вечность.

Ирина ИВАНОВА



ДОЧКА ИЗ ДОМА ПАВЛОВА

«Дом Павлова – к осени 1942 года единственный уцелевший от бомбежки в районе площади им. 9 Января. В ночь на 27 сентября он был захвачен разведгруппой (три бойца во главе с сержантом Я. Ф. Павловым), группа удерживала его почти трое суток. Затем прибыло подкрепление под командованием лейтенанта И. Ф. Афанасьева, всего 24 бойца. В течение 58 дней гарнизон дома Павлова отбивал атаки противника, а 24 ноября 1942 года в составе полка перешел в наступление...». (Из энциклопедии «Великая Отечественная война»).

Её судьба должна была войти в учебники и энциклопедии. Но, увы, имени Зинаиды Петровны Селезневой (по мужу Андреевой) вы там не найдете. А без неё история обороны дома Павлова остаётся неполной.

В этом доме Зина родилась 11 июля 1942 года. Трудно представить, что испытывали бойцы, глядя на оказавшегося на передовой, запеленатого в портянку младенца...

Записанный мной еще в 1990-м году рассказ Зинаиды Петровны Андреевой не нашёл тогда места на газетной полосе, вышло лишь несколько строк.

Рассказывает Зинаида Петровна Селезнева (Андреева):

«... Медиков не было, мамыны сестры в родах помогали. Солдаты портянки дали на пелёнки. Дизентерия была страшная, и я, только родившись, стала умирать. Мне уже вырыли могилку в земляном полу, а когда копали, наткнулись на иконку-медальон. Как только её отряхнули от земли, я вернулась к жизни. А ведь в этом доме еще были дети постарше – пяти, шести,

семи лет. Потом нас за Волгу переправили, а в 1943-м мы вернулись в город. Мама пошла на завод, жили в землянке...

Первым из тех, кто оборонял наш дом, меня после войны нашел Иван Филиппович Афанасьев, лейтенант, командир гарнизона. Причем он слепой после ранения остался. Двое детей у него, бедно очень жили, а вот хотел нам чем-то помочь.

Потом Воронов, Рамазанов, Жуков и Тургунов узнали наш адрес и стали посылать письма. Они все меня дочкой звали. Тургунов прислал мне справку, в сельсовете заверил, что я действительно родилась в доме Павлова...»

Печатается в сокращении, журнал «Родина», № 2, 2018 год
Дмитрий ШЕВАРОВ

**ПУЛЬС
АКСАРАЙСКА**
ВЗГЛЯД
НОМИНАЦИЯ:
ОЧАРОВАНИЕ ПРИРОДОЙ

Уважаемые читатели! В этом номере восторгом от красоты российской природы делится инженер 1-ой категории Управления связи Андрей Березовский. Фантазия, творческое видение, умение интересно выстроить кадр позволили автору, а вместе с ним и всем нам, по-особенному взглянуть на удивительные пейзажи Кавказа. В своей аннотации к фотографиям Андрей Березовский уточнил: «На фотографиях представлены некоторые фото путешествия по Северному Кавказу в 2016-2017 годах, в частности – по Южному и Северному Приэльбурью и Уллу-Тау». Автор также искренне надеется, что всё, что запечатлила его фотокамера, заинтересует наших читателей и подвигнет на путешествие по этим необыкновенным местам.



Подержать облака (Уллу-Тау)



Эльбрус-в-Самбреро



Уллу-Тау



Мегалиты Приэльбурья



Замок Джилы-Су



Водопады на Джилы-Су



Нарзанный родник на поляне Азау

Напоминаем, что мы ждем от вас фоторепортажи по адресу: konkurs2020puls@mail.ru. Темы публикаций: «Моё путешествие», «Семейные выходные», «Корпоративные традиции», «Мой рабочий день», «Удивительное событие», «Очарование природой». К публикации принимаются не менее 12 фотографий с подписями, которые раскрывают смысл изображения. Также обязательно обозначить ФИО автора, должность, подразделение. Работы принимаются до 1 ноября 2020 года. Лучшие фоторепортажи мы определим посредством sms-голосования. По всем вопросам звоните по телефону 31-61-49 или 31-61-40.

СПОРТИВНЫЕ ПОБЕДЫ ГАЗОВИКОВ

ДВИЖЕНИЕ ВВЕРХ

После нескольких часов упорных баталий в финал вышли команды УКЗ и ГПУ. В борьбе убедительную победу одержала команда УКЗ со счетом 34:14.

О том, как это удалось, рассказал эксперт второй категории отдела координации деятельности по защите имущества УКЗ Александр Семисотов. Он сообщил, что их команда – это, по сути, сборная, поскольку кроме представителей УКЗ в нее входят также сотрудники Астраханского отряда охраны.

На футболке Александра красуется цифра 13, но никакой символичности в этом, по словам спортсмена, нет, поскольку «главное – опыт, умение и желание побеждать». То, что они есть, подтверждают факты: во-первых, баскетбольная команда УКЗ завоевала первое место второй год подряд.

Во-вторых, Семисотов занимается этим видом спорта уже 24 года, а начал десятилетним мальчишкой. Выступал за команду Астраханской баскетбольной лиги, в её составе дважды побеждал на различных соревнованиях. В этом году у Александра спортивный юбилей: пять лет он играет в команде «Газпром добыча Астрахань», – с того момента, как устроился сюда работать.

«Наша победа была ожидаемой, – признался Александр. – Ребята, с которыми я играю, знаю их уже давно. Все – спортивные, физически крепкие, а главное – очень целеустремленные. Потому мы ожидали первого места. Нам удалось оторваться вперед и удержать преимущество. Достигнутый счет для нас был вполне комфортным».

По словам Семисотова, баскетбол недаром называют шахматами движений. «Это интеллектуальная игра. Здесь важны не только физические данные, но и умение думать, видеть площадку, анализировать ситуацию, разыгрывать комбинации. Также для меня баскетбол – это от-



личный отдых, здоровье укрепляет и спортивный дух».

Заместитель начальника ПДС ГПУ Михаил Андреев отметил: «В этом году баскетбольный турнир был замечательный. Он прошел в хорошей атмосфере: на площадке встретились старые друзья и знакомые, коллеги по спорту. Все получили огромное удовольствие, ведь мы просто играли в настоящий баскетбол, общались, а победил сильнейший».

В проигрыше команды ГПУ есть, по словам Андреева, ряд объективных причин. Основная – несколько сложный формат турнира. Спортсменам приходится участвовать сразу в нескольких играх подряд, времени на отдых очень мало. И вообще: «команда УКЗ, соединенная с командой АОО, намного сильнее. На то он и спорт, – отметил Михаил. – В следующем году обязательно прибавим и постараемся дать бой. Но движение вверх есть: в 2019-м мы заняли третье место, теперь – второе».

По словам Михаила Андреева, спорт – это, прежде всего, общение. «Мы очень много заняты на работе, встречаемся с коллегами из других подразделений редко, только на тренировках. Поэтому занятия баскетболом – хорошая возможность пообщаться, получить заряд положительных эмоций».

БАСКЕТБОЛЬНЫЕ ИТОГИ

Завершением спортивного дня стало вручение кубков. На пьедестале первое место заняла команда УКЗ, второе – ГПУ, бронзовым призером стала команда УТТиСТ. На этом, однако, Спартакиада не закончилась. Её продолжили соревнования по настольному теннису, прошедшие 2 февраля.

О том, что ожидает победителей Спартакиады, рассказала директор культурно-спортивного центра «Газпром добыча Астрахань» Анна Абросимова. По ее словам, из лучших представителей команд предстоит сформировать сборные.

Они отправятся на Зимнюю Спартакиаду ПАО «Газпром».

«Наша основная задача – выявить скрытые таланты в наших подразделениях. То есть сотрудников, имеющих хорошую физическую подготовку и занимающихся спортом. Такие люди, безусловно, у нас есть. В этой работе нам активно помогают руководители структурных подразделений, за что им отдельное спасибо».

Как сообщила Анна Абросимова, после Спартакиады будет сформирована сборная команда по баскетболу. «Эти вопросы уже решаются руководством Общества. Есть прекрасное понимание того, куда мы движемся в спортивном плане, и какие действия следует предпринять, чтобы все виды спорта, включенные в перечень Спартакиады ПАО «Газпром», успешно развивались», – подчеркнула Анна Абросимова.

Ирина ИВАНОВА

«КОРОЛИ РАКЕТОК» – УЭЗИС И УТТИСТ



В воскресенье, 2 февраля в спортивном комплексе Культурно-спортивного центра в рамках 34-й Зимней спартакиады работников структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» прошли соревнования по настольному теннису среди мужчин и женщин. В общей сложности в них приняло участие 38 работников предприятия.

В соревнованиях женщин выступало 7 ко-

манд: Администрации Общества, УТТиСТ, ГПУ, ОВПО, ВЧ, УЭЗиС, а также сборная ИТЦ и УС. Команда УЭЗиС, за которую выступали Юлия Климова и Анна Климова, добилась побед во всех поединках. В финале она уверенно переиграла представительниц Администрации, которые завоевали «серебро». Бронзовыми призёрами Спартакиады стали теннисистки ГПУ.

В мужском турнире по настольному

теннису приняло участие 8 команд: Администрация Общества, УТТиСТ, ГПУ, ОВПО, ВЧ, УЭЗиС, УКЗ и АОО, а также сборная ИТЦ и УС.

Подлинным украшением турнира стала финальная встреча между командами УТТиСТ и ГПУ. Все партии этого поединка проходили в упорной и равной борьбе, когда удача улыбнулась любому из соперников. В итоге победу со счётом

2:1 вырвали транспортники. За команду УТТиСТ выступали Александр Ларин, Алексей Пономарёв и Денис Нагорный.

Серебро досталось газпромышленникам, а бронзовым призёром стала команда ВЧ, переигравшая в матче за третье место представителей Администрации.

Все победители и призёры были награждены медалями, почётными грамотами, а также подарочными картами, предоставленными Объединенной первичной профсоюзной организацией «Газпром добыча Астрахань профсоюз».

Завтра, 8 февраля, в плавательном бассейне Оздоровительного центра имени А.С. Пушкина пройдут заключительные соревнования в рамках 34-й Зимней спартакиады работников структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» – эстафеты по плаванию среди мужчин и женщин. Что касается борьбы за награды, то она в нынешней Спартакиаде упорная, как никогда. После пяти видов программы лидирует команда ГПУ – 64 очка, вторую и третью строчку с 58 очками делят УТТиСТ и сборная ИТЦ, УС. Четвёртое место и 54 очка у представителей Администрации, на пятом месте с 50 очками УКЗ и АОО. Окончательно всех расставит по ранжиру последний вид спортивной программы.

Александр КУЗНЕЦОВ

РАБОТНИКИ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОТМЕТИЛИ ГОДОВЩИНУ СТАЛИНГРАДСКОЙ БИТВЫ СПОРТИВНЫМИ ПОБЕДАМИ



Виктория Рязанцева (в центре) завоевала первое место в личном зачете среди женщин 1981-1990 годов рождения на дистанции 5 км

С 1 по 2 февраля в Волгограде прошел Всероссийский легкоатлетический пробег. Это мероприятие давно стало традиционным. Впервые его провели 73 года назад в память о бессмертном подвиге участников Сталинградской битвы. В этом году пробег был посвящен 77-й годовщине разгрома Красной Армией немецко-фашистских войск на Волге.

В пробеге участвовали около тысячи человек – спортивные представители десяти регионов России и Казахстана. Астраханскую область представляла команда из 15 легкоатлетов, 11 из которых – спортсмены Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань».

Первое место в личном зачете среди женщин 1981-1990 годов рождения на дистанции 5 км заняла тренер Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» Виктория Рязанцева. Ее результат составил 19 минут 39,3 секунд. В воз-

растной категории 60-69 лет на дистанции 5 км первое место занял пенсионер ООО «Газпром добыча Астрахань» Михаил Хатов. Его результат – 21 минута 17 секунд. Вторые места в своих возрастных категориях на дистанции 10 км заняли Максим Кириллов (19-39 лет) и Юлия Никулина (35-39 лет). Оба спортсмена – воспитанники тренера Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань», мастера спорта Юрия Павлова.

– Участвовать во Всероссийском легкоатлетическом пробеге – это всегда почетно. И с точки зрения спорта, поскольку соревнование это считается одним из самых авторитетных в стране. И в качестве дани памяти тем, кто защищал Родину во время Сталинградской битвы, – сказала победительница Всероссийского легкоатлетического пробега Виктория Рязанцева.

В командном зачете сборная Астрахани заняла второе место. Вершину пьедестала покорили волгоградские спортсмены.

ЮНОШИ-ВОЛЕЙБОЛИСТЫ ПРОЯВИЛИ СЕБЯ

С 31 января по 2 февраля в Обнинске проходил межрегиональный турнир по волейболу среди юношей 2008 года рождения. В нем участвовали одиннадцать команд из Москвы, Санкт-Петербурга, Астрахани, Воронежа, Пензы, Тулы, Вологды.

Астраханскую область представляли воспитанники тренера Культурно-спортивного центра Общества Михаила Бондаренко. Он сообщил, что финалу предшествовала серия игр в двух подгруппах. Из своей подгруппы астраханцы вышли в полуфинал, заняв по количеству набранных очков первое место. На следующем этапе они уступили команде Старого Оскола со счетом 2:0. Но победили в игре за третье место Липецк с таким же счетом.

Как отметил Михаил Бондаренко, этот результат можно считать очень хорошим, поскольку команда сформирована новая и ездил на межрегиональный турнир по волейболу впервые.



ИНФОРМПАНОРАМА

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ:

ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/20/2.1/0000307/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/05.02.2020

Предмет маркетинговых исследований: оказание услуг по организации и проведению торгов на право заключения договоров купли-продажи имущества для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2020 году (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приема заявок: 05.02.2020.

Дата и время окончания приема заявок: 26.02.2020, 10.00 (время местное).

E-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

Способ проведения закупки: Открытые маркетинговые исследования в электронной форме.

Полный текст данного извещения и вся документация содержатся на сайте www.zakupki.gov.ru

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

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 27 января по 2 февраля 2020 года) проведено 757 исследований качества атмосферного воздуха.

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

ГОРОСКОП С 7 ПО 13 ФЕВРАЛЯ

♈ Овен. Использование новых идей и технологий в работе позволят вам добиться важных результатов. В профессиональной сфере будьте внимательны в выборе источников информации, вероятны неточности.

♉ Телец. Старайтесь избегать глобальных дел, менее крупные, но более реальные вопросы будут удачно решены. Возможно подписание договоров, ждите важные деловые предложения.

♊ Близнецы. Вам необходимо сконцентрировать свои усилия на достижении поставленных целей. Не бойтесь трудностей и препятствий. Вам удастся их легко преодолеть и получить желаемое.

♋ Рак. Вы будете мыслить на редкость четко и ясно, что будет способствовать зарождению множества идей, которые желательно разделить на реальные и иллюзорные. Неделя порадует приятными событиями.

♌ Лев. Вам придется тщательно готовиться к важному совещанию или экзамену. Стоит проявить немного терпения, чтобы осуществить ваш замысел. Ваша обычная коммуникабельность возрастет до невиданных высот.

♍ Дева. Наступила благоприятная неделя для того, чтобы что-то изменить и научиться новому. Вас обязательно посетит озарение. Вас ожидает удача в делах и профессиональные достижения.

♎ Весы. Наступает время плодотворной, но монотонной работы, а именно в ней вы можете проявить себя как сильная личность. Терпение и труд непременно дадут результат, хотя и отнимут массу сил.

♏ Скорпион. Возникнут вопросы карьеры и власти, но в результате вы получите прибыль и повышение. Не бойтесь принимать важные решения. Вы почувствуете, что необходимы начальству и коллегам.

♐ Стрелец. Желательно посвятить достаточно времени общению и новым знакомствам. Стоит сконцентрироваться на главном, отбросив все второстепенное. Мирно занимайтесь своим делом.

♑ Козерог. Вы погрузитесь в работу с головой. Большая часть прежних проблем будет преодолена. Возможны знакомства, которые откроют новые перспективы и возможность извлечь из этого максимальную выгоду.

♒ Водолей. Интересные идеи могут возникнуть внезапно, постарайтесь не отвергать их сразу, среди них будут полезные. Могут проявиться ваши скрытые способности, и вы будете готовы к принятию кардинальных решений.

♓ Рыбы. Вы сможете достичь воистину блестящих результатов. Но постарайтесь реально оценить свои силы и возможности и брать на себя только тот объем работы, с которым вы справитесь без ущерба для здоровья.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА» ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store



Play market

