



С Днём работников нефтяной и газовой промышленности!

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с Днём работников нефтяной и газовой промышленности!

«Газпром» уверенно укрепляет позиции надёжного поставщика газа российским и зарубежным потребителям. Это результат масштабной работы компании по развитию ресурсной базы, созданию новых центров газодобычи и маршрутов транспортировки газа. Так, в европейской части страны мы последовательно наращиваем добычу газа на полуострове Ямал. Он становится флагманом отечественной газовой промышленности. Одновременно идёт расширение северного газотранспортного коридора – главного, самого эффективного маршрута поставок ямальского газа в центральные регионы России и на экспорт в Северо-Западную Европу.

В Восточной Сибири и на Дальнем Востоке «Газпром» формирует мощный производственный комплекс. Идёт обустройство месторождений Сахалина, Якутии и Иркутской области, строительство газопровода «Сила Сибири» и Амурского газоперерабатывающего завода.

Продолжается реализация крупнейшего социально значимого проекта «Газпрома» –

газификация российских регионов. Возможность использования природного газа принципиальным образом улучшает качество жизни людей, особенно на селе. Поэтому мы уделяем особое внимание газификации сельской местности.

Идёт работа по развитию рынка газомоторного топлива. Мы строим новые газовые заправочные станции, чтобы как можно больше автовладельцев смогли оценить преимущества газа в моторах – самого экономически и экологически эффективного топлива.

Уважаемые коллеги!

Коллектив «Газпрома» – это более 467 тысяч человек, искренне преданных своему делу. Ваш профессионализм и целеустремленность – главная движущая сила «Газпрома», основа настоящих и будущих достижений компании.

От всей души желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья и благополучия.

С праздником!

Алексей Миллер, Председатель Правления ПАО «Газпром»

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днём работников нефтяной и газовой промышленности!

Это день, когда все, кто трудится на предприятиях ПАО «Газпром», чувствуют особую ответственность за причастность к такой значимой миссии «Газпрома», как обеспечение энергетической безопасности страны. Газовики подводят итоги производственной деятельности, ставят задачи на перспективу, чествуют ветеранов, отмечают заслуги тех, кто проявил особую трудовую доблесть и профессиональное мастерство.

Реализуя общую стратегию «Газпрома», ООО «Газпром добыча Астрахань» продолжило динамичное развитие. В первом полугодии 2017 года предприятие работало стабильно, выполнило все доведённые плановые технико-экономические показатели. Сегодня коллектив предприятия решает масштабные задачи по наращиванию объёмов производства, модернизации, расширению ассортимента выпускаемой продукции, оптимизации финансово-хозяйственной деятельности. Внедрение новых технологий, направленных на повышение надёжности оборудования, обеспечивает безаварийную работу и высокую степень безопасности производства.

На территории региона ПАО «Газпром», через своего территориального представителя ООО «Газпром добыча Астрахань», реализует политику социального партнёрства: в стадии завершения реконструкция 2-й очереди набережной реки Волги, строительство Академии футбола, храма в микрорайоне им. Бабаевского; положительно решён вопрос о строительстве многофункционального центра на набережной реки Волги.

С праздником вас, уважаемые коллеги! Ваш труд, ваша целеустремлённость, верность корпоративным идеалам – это фундамент перспективного развития ООО «Газпром добыча Астрахань» и стабильности в регионе. Желаю вам профессиональных побед, больших достижений, благополучия и личного счастья!

Андрей Мельниченко,
генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань»

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Примите самые тёплые поздравления по случаю празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности!

«Газпром» – крупнейший в мире топливно-энергетический комплекс, и мы по праву гордимся сегодня и производственными успехами, и тем вкладом, который вместе со всеми внесли и вносим в развитие не только Западной Сибири, Астраханской, Амурской и Оренбургской областей, Республики Башкортостан, но и всей России. Газовая промышленность – передовая отрасль, где применяются самые современные технологии, реализуются крупные и социально значимые проекты, позволяющие производить высококачественную продукцию, обеспечивать бесперебойное и надёжное снабжение потребителей.

Динамичное развитие ООО «Газпром переработка» и дочерних обществ стало возможным благодаря людям, которые добросовестно трудятся, не жалея сил, времени и здоровья, отдают сполна свой служебный долг. Несмотря на то, что отрасль работает в непростых макроэкономических условиях, за последние годы производственные показатели компании стали рекордными. Благодарю всех за неоценимую лепту в общее дело.

В этот день вся страна чествует ветеранов отрасли. Именно они, будучи молодыми специалистами, наполнили жизнь нефтегазоносных районов своей энергией, желанием работать и строить своё будущее. Все, кто создавал фундамент, кто строил и развивал промышленный потенциал, кто передавал своё мастерство и реализовывал социальные программы, оставили заметный след в истории газовой промышленности и заслуживают самых искренних и сердечных слов благодарности.

С праздником вас, уважаемые работники, герои трудовых будней прошлого и настоящего! Семейного благополучия, крепкого здоровья, долгих лет жизни! Желаю вам безаварийной работы, благополучия, профессионального роста и новых производственных побед.

Марат Гараев,
генеральный директор ООО «Газпром переработка»

ВЕДОМСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ В СВЯЗИ С ПРАЗДНОВАНИЕМ ДНЯ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Присвоить звание «Почётный работник газовой промышленности»:

Лутфуллину Назифу Фатиховичу, начальнику отдела по разработке месторождений, Администрация.

Мамедову Бахтияру Алимед-оглы, оператору по добыче нефти и газа 6 разряда цеха по добыче газа и газового конденсата № 2, ГПУ.

Наградить Почётной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации:

Морозову Ляйлю Рафаильевну, ведущего инженера по добыче нефти и газа отдела по разработке месторождений Администрации.

Торбина Александра Егоровича, оператора по добыче нефти и газа 6 разряда цеха по добыче газа и газового конденсата № 1 ГПУ.

Никитину Марину Александровну, ведущего инженера-технолога технологического отдела АГПЗ

Иманова Артёма Геннадьевича, заместителя директора по капитальному ремонту и капитальному строительству АГПЗ

Камышову Марину Николаевну, инженера-инспектора 2 категории аппарата при руководстве УТТиСТ

Объявить Благодарность Министерства энергетики Российской Федерации:

Мартьянову Сергею Евгеньевичу, электромонтёру по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда службы энергоснабжения ГПУ.

Герасимову Александру Анатольевичу, старшему диспетчеру производственно-диспетчерской службы ГПУ.

Свекольникову Владимиру Александровичу, оператору по добыче нефти и газа 6 разряда цеха по добыче газа и газового конденсата № 1 ГПУ.

Кузнецовой Людмиле Семёновне, бухгалтеру 1 категории учётно-контрольной группы АГПЗ.

Канайкину Геннадию Семёновичу, машинисту технологических насосов 6 разряда У-272 Производства № 1 очистки газа от сернистых соединений и окиси углерода АГПЗ.

Ивашенко Наталье Алексеевне, старшему специалисту по кадрам отдела кадров и трудовых отношений АГПЗ.

Башмаковой Светлане Александровне, ведущему инженеру центральной заводской лаборатории – отдела технического контроля АГПЗ.

Ташкембаеву Ризату Гарифуллаевичу, грузчику 2 разряда участка № 1 по хранению и реализации МТР базы по хранению и реализации МТР УМТСиК.

Прикареву Валерию Васильевичу, водителю автомобиля 6 разряда производственного комплекса № 2 Автоколонны № 6 УТТиСТ.

Тасбаеву Марату Асхатовичу, электромонтёру станционного радиооборудования 6 разряда линейно-технической службы радиорелейной связи УС.

Гуниной Любове Алексеевне, телефонисту 4 разряда линейно-эксплуатационной службы АГПЗ УС.

МИРОВОЙ, РОССИЙСКИЙ И КОРПОРАТИВНЫЙ ЛИДЕР

Мы часто говорим, что ООО «Газпром добыча Астрахань» – крупнейший газохимический комплекс на юге России, одно из ведущих предприятий Большого Газпрома по производству нефтепродуктов и мировой производитель серы. При этом многие весьма смутно представляют, какими именно масштабами подкреплены данные эпитеты в нашем Обществе. ООО «Газпром добыча Астрахань» на базе Астраханского газоперерабатывающего завода перерабатывает сероводородсодержащее углеводородное сырьё и выпускает более 20 наименований товарной продукции. Основными товарными продуктами являются очищенный от сероводорода газ, сжиженные углеводородные газы, сера, моторные топлива. Причём вся продукция изготавливается в строгом соответствии с нормативными федеральными и корпоративными документами и требованиями по экологической безопасности при производстве.

НЕФТЕПРОДУКТЫ

ООО «Газпром добыча Астрахань» является одним из крупнейших производителей нефтепродуктов в Южном федеральном округе, а в системе Большого Газпрома – доминирующим предприятием практически по всем позициям: на долю Общества приходится почти 38% бензина, производимого в ПАО «Газпром», 41% дизельного топлива и 100% мазута.

Нефтепродукты с астраханского предприятия поставляются в 41 субъект РФ. Основные потребители данной продукции, а также сжиженного газа – нефтебазы, сети АЗС и ГНС, расположенные в Южном и Центральном федеральных округах. Кроме того, ООО «Газпром добыча Астрахань» обеспечивает нефтепродуктами и сжиженным газом производственные нужды дочерних обществ ПАО «Газпром».

Согласно данным за 2016 год, лидерами по поставкам астраханского автомобильного бензина (главным образом, неэтилированного бензина марок «Регуляр-92» и «Премиум Евро-95») были Краснодарский край (20,05%), Ставропольский край (13,64%), Ростовская область (13,38%), Дагестан (8,9%) и Северная Осетия (2,77%). На их совместную долю приходится 58,74% общего объёма реализации Обществом нефтепродуктов в стране.

По поставкам дизтоплива ведущая пятёрка регионов выглядит следующим образом: Краснодарский край (18,33%), Ростовская область (16,31%), Ставропольский край (11,03%), Воронежская область (7,13%) и Волгоградская область (6,33%).

Поставки мазута производятся, в основном, в Краснодарский край (50,8%), Санкт-Петербург (38,32%) и Башкортостан (10,8%).

Если брать во внимание внешний рынок, то основными потребителями астраханских нефтепродуктов (в основном, мазута и лёгкого дистиллята газового конденсата) являются Италия, Нидерланды и Китай.

ГАЗ

В 2016 году ООО «Газпром добыча Астрахань» переработало более десяти млрд куб. метров отсепарированного газа и более трёх млн тонн нестабильного газового конденсата. Доля Общества в общей системе ПАО «Газпром» по этим показателям составила соответственно 34,5% и 17,1%. В газотранспортную систему России было поставлено более 5 млрд куб. метров товарного газа.

На данный момент по своим мощностям по переработке углеводородного сырья Астраханский газоперерабатывающий завод в ПАО «Газпром» занимает второе

место по переработке конденсата (после Новоуренгойского завода по подготовке конденсата к транспорту) и третье по переработке природного газа (после оренбургских газоперерабатывающего и гелиевого заводов).

СЕРА

О серьёзном влиянии ООО «Газпром добыча Астрахань» на серный рынок не только в стране, но и в целом на планете, красноречиво говорят две цифры: Общество обеспечивает до 66% производства серы в России и до 7% – в мире. Кроме того, доля ООО «Газпром добыча Астрахань» в производстве серы всех дочерних компаний ПАО «Газпром» составляет 75%.

На внешнем рынке основными потребителями астраханской серы являются государства, где в крупных масштабах производятся минеральные удобрения. Ведущие импортёры данной продукции – Марокко (до 44% серы, поставляемой странам дальнего зарубежья), Бразилия (до 21%), Тунис (до 15%) и Китай (до 11%).

Поставки серы на остальные рынки (Израиль, Ливан, Турция, Сенегал, Аргентина, США, ЮАР и др.) осуществляются периодически, путём спотовых продаж.

Доля стран ближнего зарубежья в общем объёме продаж серы ООО «Газпром

НАГРАДЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ЗА ДОЛГОЛЕТНИЙ ДОБРОСОВЕСТНЫЙ ТРУД В ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ВЫСОКИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И В СВЯЗИ С ПРАЗДНОВАНИЕМ ДНЯ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Наградить Почётной грамотой

ООО «Газпром добыча Астрахань»:

Бегунову Галину Анатольевну, начальника отдела защиты от коррозии службы технического надзора и технического диагностирования АГПЗ.

Габдушова Гайсу Кимединовича, оператора технологических установок 6 разряда У-241 производства № 5, АГПЗ.

Голубева Сергея Григорьевича, электрогазосварщика 6 разряда производства № 6 АГПЗ.

Коноваленко Михаила Борисовича, начальника участка № 8 ремонтно-механического цеха АГПЗ.

Краснощёкова Александра Петровича, прибориста 6 разряда участка № 2 цеха контрольно-измерительных приборов и автоматики службы автоматизации АГПЗ.

Кудинова Александра Ивановича, машиниста насосных установок 6 разряда участка № 1 цеха промышленной канализации и водоснабжения АГПЗ.

Кудряшова Владимира Владимировича, начальника отдела материально-технического снабжения и комплектации оборудования АГПЗ.

Кузнецова Павла Дмитриевича, машиниста компрессорных установок 6 разряда установок У-274 производства № 5 АГПЗ.

Охлыбистина Андрея Олеговича, начальника производственного отдела АГПЗ.

Соколова Николая Викторовича, ма-

шиниста компрессорных установок 6 разряда У-1.732 производства № 3 АГПЗ.

Сурикова Олега Сергеевича, начальника установки 1У-151 производства № 2 АГПЗ.

Ходеева Валерия Александровича, электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда участка № 2 цеха по обслуживанию и ремонту электрооборудования службы главного энергетика АГПЗ.

Шельпякова Вячеслава Евгеньевича, заместителя начальника производственно-диспетчерской службы АГПЗ.

Пенникова Андрея Васильевича, ведущего инженера-технолога цеха по капитальному ремонту электрооборудования службы главного энергетика АГПЗ.

Волошко Алексея Анатольевича, ведущего инженера по охране окружающей среды отдела охраны окружающей среды ГПУ.

Шашина Владимира Валентиновича, заместителя начальника службы по эксплуатации оборудования и систем энергоснабжения ГПУ.

Севернинова Игоря Григорьевича, заместителя начальника службы технологии строительства, ремонта, консервации и ликвидации скважин ГПУ.

Панашенко Дмитрия Константиновича, начальника участка технологического обслуживания и ремонта ЦДГиГК службы автоматизации, телемеханизации и метрологии ГПУ.

Тарасова Вячеслава Андреевича, ведущего инженера-технолога технического отдела ГПУ.

Абугалиеву Анну Анваровну, ведущего инженера производственного отдела по добыче газа и газового конденсата ГПУ.

Собко Сергея Александровича, начальника отдела материально-технического снабжения и комплектации ГПУ.

Быкова Сергея Ивановича, электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда участка по ремонту и комплектации оборудования энергоснабжения и инженерных систем объектов ЦДГиГК службы энергоснабжения, ГПУ.

Асаналиева Зайдулла Рахметоллаевича, водителя автомобиля 5 разряда автоколонны № 8 Производственного комплекса № 2 УТТиСТ.

Гаджиева Ламетулаха Минетулаховича, водителя автомобиля 5 разряда автоколонны № 7 Производственного комплекса № 2 УТТиСТ.

Дериченко Андрея Александровича, водителя автомобиля 5 разряда автоколонны № 9 Производственного комплекса № 2 УТТиСТ.

Джумамухамедова Радика Сапаргазиевича, начальника эксплуатационной службы Производственного комплекса № 1 УТТиСТ.

Кулагина Алексея Павловича, машиниста крана 6 разряда автоколонны



добыча Астрахань» составляет 6,5%. Одними из постоянных потребителей считаются предприятия Беларуси (ОАО «Гродно Азот» и ОАО «Гомельский химический завод») и Литвы (АВ «Lifosa»).

В России в адрес потребителей ООО «Газпром добыча Астрахань» ежегодно поставляется до 1,3 млн товарной серы, традиционно удерживая лидирующее положение в данном сегменте (на конец 2016 года доля Общества на отечественном рынке серы составляла 44%). Крупнейшие потребители астраханской серы находятся в Вологодской области (ООО «ФосАгро-Череповец» – 46% продукции, поставляемой Обществом в пределах России), Краснодарском крае (ООО «ЕвроХим-БМУ» – 17%), Ленинградской области (ПГ «Фосфорит» – 14,8%) и Крыму (ООО «Таврия-Буд» – 8,7%).

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Количество направлений социально-экономической жизни, где используются нефтепродукты и сера, производимые в ООО «Газпром добыча Астрахань», исчисляется несколькими десятками.

Так, сера используется не только в таких традиционных сферах, как агросектор (удобрения), химическая промышленность (производство серной кислоты), строительная отрасль (производство керамической плитки и пластификаторов) и текстильная промышленность (производство каучука, бумаги и искусственного шёлка). В дорожном строительстве она применяется как добавка в асфальтобетонное покрытие для повышения срока службы, в пищевой промышленности входит в состав пищевых консервантов, в медицине – в состав лекарственных препаратов нейрорепетитического и противоопу-

холевого действия, в ветеринарии – пищевых добавок, улучшающих качество и рост шерсти. Мазут, как один из самых распространённых альтернативных видов топлива котельных, применяется практически во всех видах, начиная с отопления жилья и производственных помещений. Кроме того, в военно-морском и гражданском флотах России активно используется так называемый флотский мазут марок Ф-5 и Ф-12. Дизтопливо, кроме того, что считается основой для дизельных двигателей внутреннего сгорания, широко применяется и в бытовой химии – например, при создании смеси, хорошо обезжиривает различные поверхности. Дистиллят газового конденсата (альтернативное название – лигроин или нефта) используется при изготовлении высокооктановых добавок, а в лакокрасочной промышленности – в качестве растворителя.

НАГРАДЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ЗА ДОЛГОЛЕТНИЙ ДОБРОСОВЕСТНЫЙ ТРУД В ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ВЫСОКИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И В СВЯЗИ С ПРАЗДНОВАНИЕМ ДНЯ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

№ 2 Производственного комплекса № 3 УТТиСТ.

Трайпеса Валерия Эдуардовича, мастера ремонтно-механической мастерской № 1 Производственного комплекса № 4 УТТиСТ.

Турченко Анатолия Александровича, водителя автомобиля 4 разряда автоколонны № 1 Производственного комплекса № 1 УТТиСТ.

Утешова Растиа Ризвановича, моториста цементировочного агрегата 6 разряда автоколонны № 4 Производственного комплекса № 3 УТТиСТ.

Шарунову Елену Андреевну, распределителя работ 4 разряда автоколонны № 10 Производственного комплекса № 2 УТТиСТ.

Филиппова Александра Александровича, водителя автомобиля 5 разряда автоколонны № 7 Производственного комплекса № 2 УТТиСТ.

Куренкова Сергея Павловича, заместителя начальника части по газовой безопасности ВЧ.

Харламова Владимира Николаевича, респираторщика промышленного военизированного отряда ВЧ.

Найденова Николая Николаевича, инженера 2 категории группы по снабжению ОВПО.

Сидорова Александра Александровича, начальника части ВПЧ по охране ГПУ ОВПО.

Колоколова Евгения Юрьевича, электромонтёра линейных сооружений телефонной связи и радиофикации 6 разряда участка связи оповещения линейно-технической службы радиорелейной связи (Астрахань – АГПЗ) УС.

Гумерова Раиля Тимеряновича, ведущего инженера участка связи оповещения линейно-технической службы радиорелейной связи (Астрахань – АГПЗ) УС.

Кудрявцеву Елену Владимировну, ведущего инженера группы экологического нормирования отдела по охране окружающей среды ИТЦ.

Сурову Аделию Камилевну, инженера 1 категории группы сметных расчётов службы проектно-конструкторских работ ИТЦ.

Уразалиева Радика Ильясевича, слесаря-электрика по ремонту электрооборудования 5 разряда участка по эксплуатации и ремонту энергетического оборудования УМТСиК.

Симченко Ларису Андреевну, начальника производственно-диспетчерского отдела УМТСиК.

Свечникова Юрия Константиновича, начальника управления УЭЗиС.

Мальсагову Елену Султановну, ведущего специалиста аппарата при руководстве Культурно-спортивного центра, УЭЗиС.

Фомичеву Марину Валерьевну, бармена 5 разряда комплекса организации питания УЭЗиС.

Бабушкина Владимира Яковлевича, начальника отдела по взаимодействию с правоохранительными органами УКЗ.

Алипова Романа Абрагимовича, начальника отдела экономической безопасности УКЗ.

Еремян Анаиду Сетраковну, руководителя учётно-контрольной группы ОЦ «Санаторий «Юг».

Пурисева Александра Владимировича, начальника отдела строительства и модернизации объектов промысла УКЗ.

Пожарицкую Ирину Анатольевну, ведущего инженера отдела смет и сводных сметных расчётов УВОФ.

Бузулуцкую Оксану Анатольевну, заместителя главного бухгалтера бухгалтерии, Администрация.

Горчикова Рината Ахмедовича, начальника службы реализации готовой продукции, Администрация.

Макарову Веру Евгеньевну, экономиста 1 категории финансового отдела, Администрация.

Утекову Гульнару Рубиндаровну, начальника отдела управления имуществом, Администрация.

Чернецову Арину Сергеевну, начальника отдела документационного обеспечения управления, Администрация.

Стенцову Оксану Геннадьевну, начальника отдела организации труда и заработной платы, Администрация.

НАГРАДЫ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГАЗПРОМ»

В СВЯЗИ С ПРАЗДНОВАНИЕМ ДНЯ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Присвоить звание «Почётный работник публичного акционерного общества «Газпром»

Бедину Василию Викторовичу, директору завода АГПЗ.

Носову Валерию Николаевичу, оператору по добыче нефти и газа 6 разряда цеха по добыче газа и газового конденсата № 1 ГПУ.

Наградить Почётной грамотой публичного акционерного общества «Газпром»:

Гужвинскую Ирину Николаевну, заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству, Администрация.

Павлюковскую Ольгу Юрьевну, заместителя генерального директора по производству, Администрация.

Нурдинова Александра Михайловича, ведущего эксперта информационно-аналитического отдела УКЗ.

Пестовникова Олега Дмитриевича, начальника службы диагностики оборудования и сооружений ИТЦ.

Щербатова Владимира Николаевича, плотника 5 разряда художественно-постановочной группы Культурно-спортивного центра УЭЗиС.

Отметить Благодарностью публичного акционерного общества «Газпром»:

Муталлибова Вагида Муталлифовны, электрогазосварщика 6 разряда участка по ремонту промышленного оборудования ЦДГиГК № 3 механо-ремонтной службы ГПУ.

Ильина Александра Геннадьевича, слесаря по ремонту автомобилей 5 разряда Производственного комплекса № 4 ремонтно-механической мастерской № 2 УТТиСТ.

Чернова Александра Николаевича, водителя автомобиля 4 разряда Производственного комплекса № 1 Автоколонны № 1 УТТиСТ.

Головко Валерия Николаевича, ведущего инженера отдела материально-технического снабжения УС.

Моисеева Евгения Владимировича, оператора технологических установок 5 разряда АГПЗ.

Лященко Рамилю Фанузовну, табельщика табельного бюро АГПЗ.

Митрофанова Андрея Алексеевича, помощника командира отряда газовой безопасности-1 ВЧ.

Ишмурагова Фарита Шамильевича, техника 1 категории хозяйственно-технической группы ОВПО.

Ахметова Владимира Геннадьевича, ведущего маркшейдера службы главного



ЗАСЛУЖЕННЫЕ НАГРАДЫ – ЛУЧШИМ



В канун празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности на Астраханском газовом комплексе состоялись торжественные собрания, на которых чествовались заслуженные работники ООО «Газпром добыча Астрахань».

Во вторник, в преддверии профессионального праздника – Дня работников нефтяной и газовой промышленности – представители всех структурных подразделений, которые осуществляют свою деятельность на территории АГКМ, приняли участие во встрече с руководством ООО «Газпром добыча Астрахань». Встречи проходили в административных корпусах двух ведущих структурных подразделений Общества – АГПЗ и ГПУ. На этих мероприятиях генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрей Мельниченко подчеркнул значимость как самого профессионального праздника, так и деятельности коллектива предприятия:

– День работников нефтяной и газовой промышленности – это особый праздник для всех нас. В этот день каждый работник газовой отрасли ощущает гордость и свою причастность к миссии, которую выполняет ПАО «Газпром». Эта миссия – обеспечение энергетической безопасности нашей страны.

Генеральный директор рассказал о том, что коллектив Общества решает масштабные задачи по наращиванию объемов производства, модернизации, расширению ассортимента выпускаемой продукции, оптимизации финансово-хозяйственной деятельности. Внедрение новых технологий, направленных на повышение надёжности оборудования, обеспечивает высокую

степень безопасности производства. По словам Андрея Мельниченко, реализуя общую стратегию Газпрома, наше предприятие динамично развивается. В первом полугодии 2017 года ООО «Газпром добыча Астрахань» работало стабильно, выполнив все поставленные перед ним плановые технико-экономические показатели. При этом Общество ежегодно укрепляет репутацию добросовестного налогоплательщика, сохраняя положительную тенденцию налоговых отчислений во все уровни бюджетов.

Андрей Викторович напомнил, что в прошлом году коллектив предприятия отметил 35 лет с начала освоения Астраханского газоконденсатного месторождения, которое является уникальным по своему составу. За данный период производственно-хозяйственной деятельности на территории Астраханской области Общество сильно интегрировалось в жизнь региона. Предприятие играет весомую роль в развитии промышленной, экономической и социальной сфер жизнедеятельности Астраханской области. Благодаря труду астраханских газовиков и ПАО «Газпром», на территории региона реализовано много крупных проектов. В подтверждение сказанных слов, о неразрывности связей предприятия и региона, в этом году День работников нефтяной и газовой промышленности впервые будет отмечаться совместно с Днём города. Праздничные торжества пройдут как в областном центре, так и в других населённых пунктах области, и астраханцы в течение нескольких выходных получат яркое и незабываемое зрелище.

«Сегодня мы подводим итоги, рассказываем о своих успехах, достижениях и смотрим в будущее, – сказал генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань». – Вспоминаем и чествуем ветера-

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Рамила Лященко, табельщик табельного бюро АГПЗ:

– В Газпроме я тружусь уже 32 года. И благодарна судьбе, что в своё время она привела меня на газовый комплекс. Здесь я встретила замечательных людей, которые помогли мне в профессиональном и жизненном становлении. И нынешнюю награду – Благодарность ПАО «Газпром» – я с удовольствием разделила бы со своими коллегами. А молодёжи, которая сегодня раздумывает над выбором, кем стать, скажу следующее: если вы любите труд и хотите выбрать профессию на всю жизнь, то попробуйте себя на нашем газовом комплексе. Это, действительно, то место, где реализуются то и другое, плюс сплочённый и добросердечный коллектив.

Александр Проничкин, старший мастер по добыче нефти и газа ЦДГиГК № 2 ГПУ:

– За девять лет работы на Газовом промысле я прошёл путь от оператора третьего разряда до старшего мастера цеха. Этот путь был непростым, но, считаю, вполне заслуженным. И Благодарность ООО «Газпром добыча Астрахань», полученную сегодня из рук генерального директора Общества Андрея Мельниченко, воспринимаю не только как признание моих трудовых достижений, но и как стимул к дальнейшему профессиональному росту.

Валерий Трайпес, мастер ремонтно-механической мастерской № 1 Производственного комплекса № 4 УТТиСТ:

– Хотя работаю на газовом комплексе практически с момента его зарождения (точнее, с 1983 года), любую награду в свой адрес воспринимаю с воодушевлением. Ведь это показывает, насколько Общество ценит тебя как ответственного и профессионального работника.

нов отрасли. Сегодня многие из тех, кто стоял у истоков освоения Астраханского газоконденсатного месторождения, ушли на заслуженный отдых. Им на смену пришло новое поколение газовиков, которое продолжает славные традиции».

Одна из таких традиций – в преддверии профессионального праздника отмечать заслуги тех, кто внёс наибольший трудовой вклад в стабильность и перспективное развитие как ООО «Газпром добыча Астрахань», так и ПАО «Газпром» в целом. На этой встрече 120 работникам из семи структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» генераль-

ный директор Андрей Мельниченко вручил отраслевые и корпоративные награды. Директора Астраханского газоперерабатывающего завода Василия Бедина и оператора по добыче нефти и газа 6-го разряда ЦДГиГК № 1 ГПУ Валерия Носова он поздравил со званием Почётного работника ПАО «Газпром».

В течение недели аналогичные мероприятия с чествованием астраханских газовиков прошли в главном офисе Общества и администрации губернатора Астраханской области.

Игорь Четвергов, Валерий Якунин



ПАЛИТРА СЕНТЯБРЬСКИХ ПРАЗДНЕСТВ

Практически весь первый осенний месяц в Астрахани будет необычайно богат на различные культурные и общественно значимые мероприятия.

8 сентября жители и гости города смогут посетить фестиваль исторических реконструкций «Огни Каспия». На площади возле памятника Петру I будет установлено ристалище, где члены исторических клубов, облачённые в доспехи минувших веков, продемонстрируют своё умение владеть различными видами оружия, которое использовали наши пращуры. На этот раз традиционный фестиваль обещает быть ещё более зрелищным, так как к астраханцам присоединятся ратники из других городов. Возле площадки организуют выставку всевозможных этнических поделок. Здесь же, неподалёку, пришвартуется военный корабль, носящий имя нашего города, который смогут посетить все желающие. Начало этих мероприятий запланировано на 18.00.

9 сентября впервые пройдут совместные торжества сразу двух праздников: профессионального – День работников нефтяной и газовой промышленности – и Дня города. ООО «Газпром добыча Астрахань» вместе с Обществом «Лукойл-Нижневожскнефть» и администрацией города подготовили жителям много интересного. Финансовую поддержку этому начинанию оказали и другие компании Группы «Газпром», осуществляющие свою деятельность на территории



Астраханской области. Это Астраханский филиал АО «СОГАЗ», ООО «Газэнерго-сеть Поволжье», Акционерное общество «Газпромбанк», ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В полдень на перекрёстке улиц Советской и Володарского состоится театрализованное представление, посвящённое интересным историческим фактам из жизни нашего края. До 16.00 на улице Советской будет организована работа различных образовательных площадок: мастер-классы, интерактивные акции, концертная программа с участием детских творческих коллективов. Далее, проследовав на площадь им. Ленина, можно будет окунуться в «Ретро Астрахань», посетив площадки: «В

городском саду играет духовой оркестр», «Игры нашего детства», сделать памятный снимок в фотозоне «Ретро-фотография», послушать концертную программу «Песни нашей молодости», принять участие в конкурсах и мастер-классах.

В 17 часов официальную часть предвдврит «Шоу мыльных пузырей» у Петровского фонтана.

В 18.00 здесь же, на открытой сценической площадке, с поздравлений и награждений начнётся официальная часть, посвящённая Дню работников нефтяной и газовой промышленности и 459-летию Астрахани. Продолжится она творческими подарками от газозиков и нефтяников. ООО «Газпром добыча Астрахань» пода-

рит горожанам выступление группы «Цветы» и экс-солиста группы «Белый орёл» Александра Ягья, а предприятие «Лукойл-Нижневожскнефть» – музыкальную программу зарубежного исполнителя Haddaway, известного по хитам «What Is Love», «I Miss You» и другим. И в завершение горожане станут свидетелями праздничного салюта!

16 сентября культурно-концертные мероприятия продолжатся. Они пройдут в районах областного центра. На сценических площадках в Ленинском районе (микрорайон им. Бабаевского, ул. Жилая, 7б и микрорайон Казачий, ул. Косм. В. Комарова, 144), Трусовском (парк имени В.И. Ленина), Советском (Дом офицеров Каспийской флотилии), Кировском (парк «Аркадия») выступают как самодеятельные, так и профессиональные артисты, а также пройдут народные гулянья.

17 сентября, в 18.00, на набережной Волги на участке от площади Петра I до отеля «Азимут» начнётся «Фестиваль национальных забав»: показательные выступления спортивных федераций, интерактивные подвижные игры, мастер-классы по прикладному творчеству. Пройдёт кубок главы администрации муниципального образования «Город Астрахань» по силовому экстриму. С пяти вечера у Петровского фонтана начнёт работать главная сценическая площадка, где выступят лучшие творческие коллективы города и области. Ожидается также выступление гостей праздника – группы Банд Эрос. После окончания представления астраханцы вновь увидят фейерверк.



НОВЫЙ ПРОМЕНАД – НА ДЕНЬ ГОРОДА

Об этом глава городской администрации Олег Полумордвинов рассказал на заседании организационного комитета по подготовке к празднованию 300-летия образования Астраханской Губернии, прошедшем под председательством главы региона Александра Жилкина.



Астрахань основательно подготовилась к встрече знаковой даты. Олег Полумордвинов отметил, что внимание уделяется различным направлениям. Это и создание новых мест для отдыха горожан, и реализация творческих проектов с целью организации досуга, и благоустройство муниципалитета.

В течение 2017 года проведён комплекс работ по развитию территории. Так, обновлён сквер Нефтяников по ул. Коммунистической, где демонтированы заброшен-

ные киоски, завезён новый грунт, высажены цветы. Также проведено благоустройство сквера «Армения» по ул. Советской, сквера Ветеранов по ул. Боевой. Завершена реконструкция аллеи Воинской славы по ул. Мосина. В настоящее время ведутся работы по восстановлению сада Велосипедистов по ул. Джона Рида, одного из старейших парков города, расположенного в Советском районе. На сегодняшний день здесь уже спилены сухие деревья, убран мусор, скошена сорная трава и



установлен декоративный домик для диких голубей.

Самым значительным объектом стала набережная Волги на участке от площади Петра I до переулка Щекина. Здесь организован большой променад, где расположились детские, спортивные городки, предусмотрены велодорожки и парковки для автомобилей. Даже организована зона для прогулок с домашними питомцами.

Конечно, большое внимание уделено и культурной программе. Череду торжеств, посвящённых 300-летию образования Астраханской губернии, откроет празднование Дня города (459-летие города Астрахани) и Дня нефтяной и газовой промышленности. Оно будет проходить четыре дня: 8,9,16 и 17 сентября. На 17 сентября запланировано открытие но-

вого променада на благоустроенной набережной Волги, реконструированной при содействии ООО «Газпром добыча Астрахань».

О результатах проделанной в рамках подготовки к знаменательному событию работы во время оргсовещания доложили все ведомства, ответственные за организацию праздника. Губернатор, подводя итог, отметил, что при проведении такого масштабного мероприятия важно скоординировать действия всех его участников. «Работа по подготовке к празднованию 300-летия губернии – на финише, нужно скоординировать все мероприятия в единый план, – подчеркнул Александр Жилкин. – Очень важно, чтобы в них смогли принять участие как можно больше жителей региона».

ИННОВАЦИИ – НА БЛАГО ПРОИЗВОДСТВА

Инженерный научно-промышленный совет при губернаторе впервые прошёл на площадке Общества «Газпром добыча Астрахань»

24 августа состоялось заседание Инженерного научно-промышленного совета при губернаторе Астраханской области А.А. Жилкине, в котором приняли участие более 50 специалистов, представлявших промышленные предприятия, научно-исследовательские институты и организации, инновационные бизнес-структуры региона. Впервые совет прошёл на площадке Общества «Газпром добыча Астрахань» – в конференц-зале Астраханского центра газовиков-1.



Инженерный научно-промышленный совет был утверждён постановлением губернатора Астраханской области в 2011 году. Его цель – рассмотрение вопросов, касающихся повышения эффективности научно-технического и производственного потенциала, аккумулирования инженерных идей для развития экономики, модернизации промышленности Астраханской области, популяризации инженерно-технических специальностей среди молодежи. Совет является постоянно действующим совещательным органом, обеспечивающим условия для проведения единой государственной политики в сфере модернизации и технологического развития промышленности, энергосбережения и повышения энергоэффективности.

Задачи совета – объединение усилий научного и инженерно-промышленного сообщества Астраханской области в интересах научно-технического и социально-экономического развития региона, приумножение интеллектуальных ресурсов и их активное использование для развития инновационной деятельности, высоких технологий и экологически чистых производств, науки и образования. Совет призван обеспечить конструктивное взаимодействие исполнительных органов государственной власти с ведущими промышленными предприятиями области. Он способствует обмену опытом и взаимодействию с инженерными советами, ассоциациями и другими научно-инженерными структурами России и зарубежья. Также

среди его задач – проведение экспертной оценки вырабатываемых стратегических решений относительно перспективных направлений инжиниринга, планируемых и реализуемых программ по вопросам модернизации и технологического развития предприятий региона, выдвижение и поддержка инициатив, направленных на реализацию государственной политики в области модернизации и технологического развития экономики.

Открывая заседание, губернатор Астраханской области Александр Жилкин подчеркнул, что нефтегазовый сектор продолжает играть определяющую роль в экономике региона.

«Только в прошлом году в данную отрасль было вложено порядка 60 млрд рублей инвестиций. Это более чем половина совокупного регионального объёма капитальных вложений, – отметил глава региона. – Под влиянием проектов нефтегазового сектора индекс промышленного производства сохранял свою положительную динамику даже в кризисные периоды. По прошлому году в добывающей промышленности он сложился на уровне 118,7%, в первом полугодии этого года – 150%».

По словам генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрея Мельниченко, участие специалистов Общества в заседаниях научно-промышленного совета при губернаторе – это хорошая возможность всегда быть в курсе инновационного развития региона.

«Сегодня ООО «Газпром добыча Аст-



рахань» – одно из самых высокотехнологичных комплексов области. Предприятие является интеллектуальной площадкой для проведения научно-технических конференций молодых специалистов и работников нефтегазовой отрасли. Убеждён, что сегодняшний совет станет платформой для новых достижений и открытий, обмена перспективными идеями», – подчеркнул Андрей Мельниченко.

Высокую оценку губернатора и других участников заседания получили доклады представителей Общества «Газпром добыча Астрахань». Так, заместитель директора ИТЦ по перспективному развитию Сергей Идиатулин выступил с презентацией проекта «Автоматизированная информационная система управления инновационными идеями и проектами работников», в которой поделился реализованными идеями по оптимизации процесса внесения и рассмотрения рационализаторских предложений работниками предприятия.

По словам Сергея Идиатулина, с 1 декабря 2015 года в ООО «Газпром добыча Астрахань» данная система введена в промышленную эксплуатацию. На данный момент к ней подключено 3600 автоматизированных рабочих мест. Сформировано свыше 1000 рационализаторских предложений, из них принятыми к внедрению и использованию являются свыше 800. Разработано свыше 160 планов организационно-технических мероприятий по внедрению и использованию технически сложных рационализаторских предложений.

Автоматизированная система вызвала большой интерес со стороны Департамента перспективного развития ПАО «Газпром» и других дочерних обществ холдинга. Успешно проведена её апробация в 35 дочерних обществах ПАО «Газпром».

Главный механик ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрей Коренькин представил доклад «Применение технологии

порошковой металлургии при производстве деталей технологического оборудования с увеличенным ресурсом работы и устойчивым к сероводородосодержащей среде». По словам Андрея Коренькина, использование данной технологии только в период с 2010 по 2016 год позволило сократить затраты на приобретение деталей на сумму более 100 миллионов рублей.

О своих перспективных разработках рассказали также представители компании «Лукойл-Нижневожскнефть», команды ORAS, института морских технологий, энергетики и транспорта АГТУ и ООО «ИнПроект».

Специалисты «Лукойла» представили технологию верхнего заканчивания скважин, благодаря которой увеличиваются темпы добычи и снижаются затраты. Разработчики команды ORAS познакомили слушателей с новым прибором, ведущим физические и химические замеры в воде, воздухе и почве. Представители института морских технологий, энергетики и транспорта АГТУ и ООО «ИнПроект» показали проект морской беспилотной платформы, способной проводить мониторинг рыбных запасов, исследовать подводный и надводный миры, осуществлять гидрографические работы и нести до 350 кг грузов.

Все пять докладов вызвали живой отклик аудитории. Губернатор поблагодарил руководство Общества «Газпром добыча Астрахань» за предоставление хорошей площадки для заседания Инженерного научно-промышленного совета и призвал руководителей региональных предприятий к поддержке инновационных идей и разработок, а также усилению взаимного общения участников совета, распространению использования представленных проектов на предприятиях и в компаниях региона.

Александр Кузнецов



ТРИ ПОКОЛЕНИЯ НА ОДНОЙ СЦЕНЕ

В августе 2017 года традиционная церемония Посвящения в молодые специалисты проходила уже в восемнадцатый раз. И, как всегда, организаторам мероприятия удалось наполнить её интересным идейным содержанием и воплотить в необычном сценическом решении.



«Связь времён и поколений» – тема, которая легла в основу торжественного мероприятия и получила своё развитие с самого первого концертного номера, когда юные артисты из младшей группы эстрадно-джазовой студии «Rich Sound» совместно с молодыми работниками Общества и ветеранами ООО «Газпром добыча Астрахань» Зинаидой Чалдышевой и Евгением Демьяновым исполнили вокально-хореографическую композицию «Я, ты, он, она».

Далее связь времён и поколений подтверждалась уже фактами – ведущие объявили, что ООО «Газпром добыча Астрахань» может гордиться тем, что на предприятии сложились многочисленные трудовые династии. Представители некоторых из них присутствовали в этот момент в зале, и зрители в благодарность за преданность профессии и предпринятию не скупилась на аплодисменты. А чтобы окончательно погрузить тех, кому вот уже через несколько минут будет присвоен статус «Молодой специалист», в славную биографию нашего Общества, был представлен видеofilm о прошлом и настоящем ООО «Газпром добыча Астрахань». Кадры фильма, основанные на исторических документах, заставили

ещё раз осознать всю важность предстоящего момента.

Для вручения удостоверений «Молодой специалист» на сцену был приглашён генеральный директор Общества Андрей Мельниченко. Он поприветствовал всех тех, для кого этот день станет одним из самых значимых в трудовой биографии. «Символично, что тема сегодняшнего мероприятия – «Связь времён и поколений», – сказал Андрей Викторович. – За время существования предприятия сменили друг друга уже три поколения астраханских газовиков. И вот молодым людям, которым сегодня будет присвоен статус «Молодой специалист», я желаю продолжения этой традиции, чтобы она на нашем предприятии жила и не останавливалась. И если в Обществе уже работают ваши папы, мамы, братья, сёстры, чтобы вы были достойными продолжателями трудовых династий, а в последующем ваше дело продолжили бы ваши дети. А тем, кто первыми из своих семей пришли работать в газовую отрасль, – стать родоначальниками трудовой династии». Генеральный директор Общества пожелал молодым людям профессиональных успехов, профессионального роста и никогда не останавливаться



на достигнутом. В этот день статус молодого специалиста был присвоен 24 работникам Общества.

А чтобы поддержать и помочь молодым на нашем предприятии, практически с самого его основания работает система наставничества. И это стало доброй традицией! Наставник, по сути, закладывает модель будущего поведения работника на долгие годы, помогает проникнуть в сложные производственные процессы, усвоить особенности корпоративной культуры. Этому направлению работы с молодыми кадрами в Обществе уделяется большое внимание. И потому не случайно, что на церемонии Посвящения в молодые специалисты вместе с молодыми на сцену были приглашены те, для кого наставничество стало их личным вкладом в общественную жизнь коллектива Общества. Признательность за оказание поддержки в профессиональном становлении и приобретении работниками Общества профессиональных знаний и навыков генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрей Мельниченко выразил Елене Беловой (УМТСиК), Ирине Низамовой (ИТЦ), Газизу Арюпову (УТТиСТ), Михаилу Стомпелю (ГПУ), Ольге Желонкиной (АГПЗ) и Ирине Гринёвой (УЭЗиС)! Вот так символично «времена и поколения» сошлись на одной сцене! Но это был не последний сюрприз, который подготовили организаторы мероприятия.

Концертная программа, символизирующая этапы деятельности предпри-

ятия и становления страны, начиная с 80-х, плавно привела к дням сегодняшним. Всем стало ощутимо ясно, что без прошлого нет настоящего, а то, каким будет будущее, зависит только от нас. И, наверное, самым трогательным моментом всей церемонии стало напутствие пенсионеров Общества. Добрые слова и пожелания молодым газовикам с экрана произнесли Наталья Мусеевна Алексеева, Владимир Азатович Танаец, Василий Николаевич Абрамович, Тамара Михайловна Истомина, Любовь Константиновна Васько, Владимир Константинович Голубев и Александр Ефимович Ельчанинов. Это люди, чей труд, опыт и знания заложили основы успешной деятельности Общества. Поэтому их советы об ответственном подходе к делу, о внимательном отношении к технике безопасности, о необходимости саморазвития, о постоянном повышении профессионального уровня и об уважительном отношении к коллегам – это непрекращаемые постулаты, которые должны помочь молодым специалистам стать настоящими профессионалами, чтобы впоследствии гордиться своей трудовой биографией.

И судя по настрою молодых, по их целеустремлённости, по профессиональным амбициям – им удастся достичь многого и, возможно, через не так уж много времени, кто-то из них выйдет на эту же сцену на церемонии Посвящения в молодые специалисты, но уже в качестве наставника.



НА КРУТЫХ ПОВОРОТАХ

Все, кто работает в газовой промышленности, без преувеличения считают себя членами одной большой и дружной семьи. Это чувство появляется не сразу, оно вырастает из производственных будней, бессонных вахт, напряжения нервов и сил в те моменты, когда из груд металла рождается установка или целый завод, когда по трубопроводам-артериям побежит жизнь, когда безмолвные недра откликнутся на усилия человека проникнуть в их тайну. Из этого легендарного «пуда соли», поровну разделённого на всех, и рождается братство газодовиков. И как во всякой семье – в «газовой» есть свои поколения. Сейчас, спустя почти

сорок лет с начала освоения Астраханского газоконденсатного месторождения (АГКМ), поколение тех, кто приехал в аксарайские степи, будучи ещё совсем молодыми людьми, уходит на заслуженный отдых. В том, что отдых заслуженный, сомневаться не приходится. И не только потому, что условия работы начала 1980-х радикально отличаются от нынешних. Просто люди, рождённые и воспитанные в СССР, получили от своей эпохи не только образование, которое многие сегодня относят чуть ли не к эталону, но и особые качества личности.



АСТРАХАНСКАЯ «ЗАНОЗА»

Буквально перед защитой диплома и распределением студентам нефтепромышленного факультета Грозненского нефтяного института предложили попробовать силы на вновь открытом АГКМ. Многие, в том числе и Владимир Тягненко, даже заявления написали с просьбой направить их в Астрахань, но на дворе был 1978 год. В министерствах и ведомствах только ещё разрабатывались планы относительно уникальной астраханской находки, поэтому молодой специалист вместе с семьёй отправился в... Казахстан. «Но «астраханская заноза» в душе осталась», – смеётся Владимир Алексеевич.

В сентябре 1981 года вышло Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР об освоении АГКМ, и в мае 1982 года В.А. Тягненко приехал в Астрахань. Офис Производственного объединения «Астраханьгазпром» располагался тогда в старинном купеческом доме по ул. Фадеева, 12. Двухэтажный особняк с цоколем был заселён густо – там, где сто лет назад жило немногочисленное купеческое семейство, теперь работало более полусотни специалистов. «На каждый отдел приходился не то чтобы стол, а полстола. Работали за ним поочерёдно», – рассказывает Владимир Алексеевич.

Молодого специалиста, да ещё с опытом работы, готовы были взять сразу, но казахское руководство отпустить ценного кадра не спешило. Поэтому трудовой стаж Владимира Алексеевича в ПО «Астраханьгазпром» исчисляется с сентября 1982 года. «Долгие сборы» прежнего начальства вызвали и карьерные перестановки: вместо производственного отдела, где уже не было вакансий, Владимира Тягненко направили в отдел главного механика.

КОГДА НЕЧЕГО ДЕЛАТЬ

Владимир Алексеевич, как и многие его коллеги, поселился в гостинице «Астраханской», семья осталась в Казахстане. Сразу же познакомился с Иваном Тихоновичем Титовым, начальником производственно-диспетчерской службы, что тут же

отодвинуло перспективу тягостных выходов, проведённых в одиночестве. «Ты ж сейчас один, тебе делать нечего, давай в выходные подежурим в Аксарайске», – предложил Иван Тихонович. Тягненко согласился, и его включили в состав группы, которая наблюдала за созданием подземных хранилищ. Тех самых, что делали, как тогда говорили, «спецметодом». Собственно, задача группы заключалась в том, чтобы после применения «спецметодов» проконтролировать территорию – не случилось ли где разрушений.

«Конечно, население было оповещено, всех вывели в означенное время из зданий и сооружений. И вот земля вдруг пришла в движение... Жутковатое ощущение. Почувствовал себя пылинкой, которую вот-вот сметёт с поверхности земли. Автобус «КАВЗиК», на котором мы приехали в Аксарайск, даже подпрыгнул», – вспоминает Тягненко. – В октябре 1982 года были сделаны четыре подземные ёмкости для завода, которого ещё и в помине не было».

Тогда же администрация ПО «Астраханьгазпром» стала перебираться потихоньку во «временный жилой комплекс» возле станции Аксарайская (там, где сейчас располагается здание ФСБ). Комплекс представлял собой готовые модули-вагончики, которые тогда использовали в газовой промышленности при освоении северных месторождений. Несмотря на заложенный производителем «запас морозостойчивости» было в них холодно, поэтому ноябрьские выходные Владимир Тягненко тоже провёл на рабочем месте – курировал от отдела главного механика строительство сети теплоснабжения.

ЗОНЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

В отделе главного механика (ОГМ), где трудился Владимир Алексеевич, обязанности распределялись в зависимости от того, кто на что учился и какой имел опыт работы. Начальник отдела – Алексей Константинович Чудаков и его заместитель Равиль Галямов были, как говорится, «заводчанами», у Тягненко же была «промышленная» специализация. Поэтому, когда фор-

мировалась комиссия по приёму в эксплуатацию первой буровой установки № 68, Владимир Алексеевич вошёл в её состав от ОГМ. Это была первая буровая, которая начала бурить эксплуатационную скважину на АГКМ.

В состав ПО «Астраханьгазпром» вошло Астраханское линейно-производственное управление магистральных газопроводов, которое обеспечивало работу газопровода, доставляющего газ с Северного Кавказа в Астрахань. «Этот газопровод был весь дырявый, много было «свищей», – вспоминает Владимир Алексеевич, – кто-нибудь по трассе газопровода спичку поднесёт, и труба через эти пропуски начинает полыхать». Ремонт этой трубы, поставившей газ в Астрахань, до ввода в 1985 году газопровода АГПЗ – Камыш-Бурун, входил в зону ответственности ОГМ, и Тягненко поручили курировать это направление.

«В то время постоянно говорилось о строительной площадке завода. Каково же было моё удивление, когда я приехал туда в конце 1982 года и увидел два сооружения, похожие на склад. Даже крыши у этих сооружений не было», – смеётся В. Тягненко. – Но весной 1983 года стройка стала набирать обороты. Появилось множество тяжёлой техники, которая с Пионерной базы возила оборудование на заводскую площадку. Тогда же насыпали дорогу, по обе стороны которой сегодня стоят здания УМТС и К, ГПУ. Свежий грунт трассы МАЗы и КАМАЗы разбили в тончайшую муку, и когда «пыльный туман» оседал и можно было перейти на другую сторону дороги, то ноги погружались чуть ли не по колено в эту взбитую сотнями колёс пудру. На месте нынешнего третьего производства АГПЗ был вырыт громадный котлован, где-то километр на километр, заглублён на два-три метра, и внутри него на площадке ставилась опалубка и заливались фундаменты. Потом всё это засыпалось землёй, и на фундаменты устанавливались технологические аппараты. Первыми отличались фундаменты будущей гидроочистки. Комплект оборудования для нефтепереработки был румынский, его закупили для Лисичанского нефтеперерабатывающего завода, однако по какой-то причине отказались от монтажа. Изначально от АГПЗ предполагали строить конденсатопровод, по которому хотели качать наш конденсат в Будённовск. В конце 1982 года возник вопрос о прокладке трассы будущего конденсатопровода, была создана рабочая группа, в которую включили и меня. В конечном итоге от этой идеи отказались, было принято решение о переработке конденсата на месте, и комплект оборудования из Лисичанска перевезли в Астрахань».

НОВЫЙ ПОВОРОТ

Судьба сделала очередной поворот в 1985 году – Владимира Алексеевича пригласили на работу в обком партии в отдел нефтяной, газовой промышленности и геологии. Сфера деятельности отдела бы-

ла обширной – от Астраханского газового комплекса (АГК), который только ещё строился, заводов стекловолокна и резинотехнических изделий до автозаправочных станций. Конечно, основное внимание было приковано к АГК, здесь, начиная с 1986 года, за сутки осваивалось около одного миллиона рублей. Её приравнивали по масштабам к БАМу и КАМАЗу, но стройка в Аксарайском имела и свои отличительные особенности. Главная из которых заключалась в том, что именно здесь внедрена была такая система организации строительных работ, которая позволила создать некий плацдарм, опираясь на который строители осуществляли свою деятельность не «с колёс», как это вошло в практику ещё в первые годы советской власти. На АГК были созданы базы различных министерств и ведомств – участников стройки, подготовлены объёмы стройиндустрии, имелись временные жилые посёлки с инфраструктурой и т.п. Всё это было отличительной особенностью освоения АГКМ.

ПРОСЧИТАТЬ ВСЕ РИСКИ

«Стройка была в центре внимания у руководства страны, – вспоминает Владимир Алексеевич. – Раз в квартал кто-то из правительства проводил здесь совещания. На них обязательно присутствовали министры или их представители от Мингазпрома, Минпромстроя, Минмонтажспецстроя и т.д. Заседал и областной штаб стройки, куда входили, в том числе, и руководители областного уровня. А наш отдел должен был предоставлять достоверную информацию о ходе строительных работ, проблемных вопросах, т.е. быть глазами и ушами, которые непосредственно на строительной площадке, как бы немного со стороны, наблюдали за развитием событий, просчитывали риски, озвучивали проблемы». Вопросов всегда было много. Стройка велась по рабочей проектной документации, на которой, как говорится, не высохли чернила; постоянно выявлялись нестыковки и несоответствия, соответственно вносились изменения в проектную документацию, причём иногда на объектах, имеющих высокую степень строительной готовности. Многочисленные претензии друг к другу имели заказчики, генподрядчики, подрядчики, субподрядчики. Одним из примеров нестыковок стала газовая безопасность. Ведь комплекс сооружался в непосредственной близости от населённых пунктов, железной дороги, и в случае аварийной ситуации последствия могли быть самыми тяжёлыми. И в момент, когда стройка набрала обороты, этот вопрос встал со всей серьёзностью, а методики создания зон безопасности тогда просто не существовало. «Решением облисполкома в 1986 году было установлено три зоны безопасности, – рассказывает В.А. Тягненко. – И в это же время была в этой истории поворотная точка, которая во многом предопределила весь последующий ход развития событий. Населению стали говорить о том, что в любой момент может возникнуть аварийная ситуация в связи



Знакомство участников международных учений с работой Центрального поста газовой безопасности, 1994 г.



Вручение премии ОАО «Газпром» в области науки и техники за «Разработку и внедрение новых форм и методов повышения уровня обеспечения промышленной безопасности опасных производственных объектов ООО «Астраханьгазпром», 2004 г.

с освоением АГКМ. Для того, чтобы вы не пострадали, мы раздаём вам противогазы. Для грудных детей предназначались коляски-боксы, для детей постарше – противогазовые рубашки со шлемом, в населённых пунктах поставили вагончики – посты ГБ, появились эвакуационные автомобили в сёлах. Когда люди стали получать эти средства защиты, у них подсознательно появилось чувство страха и опасности».

ВРЕМЯ ПУСКА

Когда завод получил первую серу 4 января 1987 года, а на тот момент работала лишь одна из четырёх установок получения серы, то главным в работе отдела нефтяной, газовой промышленности и геологии стало другое направление. В обком партии посыпались жалобы от населения на несвойственный окружающей среде запах. «Тогда с обращениями граждан было строго, ни одна просьба или жалоба не должны остаться без ответа, – рассказывает Владимир Алексеевич. – Помню, даже однажды ездил в Камызякский район, где в воздухе появилось что-то противоестественное. Очень много резких, негативных публикаций появлялось и в центральной прессе. Вокруг комплекса нагнеталась очень тяжёлая атмосфера, и даже было требование закрыть завод».

Сделаем небольшое отступление и напомним нашему читателю, что в это время в стране полным ходом шла перестройка, гласность тогда во многих случаях сводилась к выпячиванию недостатков, но не к поиску конструктивных решений. Всем было понятно, что строительство АГК в тот момент вошло в пиковую стадию, деньги уже были потрачены огромные. Кроме того, в Госплане уже рассчитывали на астраханскую серу, которую должны были получить к 1987 году, а стало быть, её закупки за рубежом не были предусмотрены, а значит, многие отечественные предприятия просто бы остановили своё производство. Сера, конечно, на АГПЗ получили, но времени на тщательную пусконаладку установок получения серы не дали, а любому механизму нужно войти в ритм, и на это ему надо время. После сумасшедших промышленных темпов 1930-х или не менее стремительных восстановительных 1940-х на призыв: «Даёшь!», принято было отвечать в такт. Получился вот такой замкнутый круг. И его предстояло преодолеть всем. Решение было принято простое – без авралов, спокойно отладить технологию, аналогов которой в мире на тот момент не было.

ВЫЗОВЫ

В 1988 году В.А. Тягненко вернулся на предприятие заместителем начальника ГПУ, пришло время поработать по специальности, полученной в вузе. «Шло обустройство второй очереди промысла, но уже такой спешки, как с первой очереди, не было. Комплектовали оборудованием УППГ-4, возникали несоответствия с элементами отечественного оборудования, работали с подрядчиками, но уже без авралов, всё шло по плану», – вспоминает Владимир Алексеевич.

В 1990 году судьба сделала очередной поворот, и Владимир Тягненко стал начальником Военизированной части. «Это особенный период в моей жизни, – говорит В.А. Тягненко. – Нужно понимать, что тогда творилось в стране и в регионе; нас называли зоной экологического бедствия, бомбой замедленного действия. И в этот момент возглавить подразделение, которое находилось на пике экологической проблематики, было лично для меня вызовом. Я сразу же по назначению получил от всех надзорных органов предостережение, что если возникнет какая-либо неприятная ситуация, то последствия для меня будут такими-то и такими-то. Ну а в обществе превалировали такие настроения, что не сегодня-завтра обязательно что-то случится».

«Какой-то нормативной экологической базы в то время вообще не существовало. «Где-то в 1991 году нам направили методику определения зон безопасности на химических опасных производствах, которая была разработана союзным штабом ГО, – рассказывает Владимир Алексеевич. – На тот момент это был первый в стране документ, который оперировал не эмоциями типа «страшно», а какими-то цифрами. «Астраханьгазпром» заключил договор с Волго-УралНИПИгазом, разработал на основании этой методики концепцию обеспечения газовой безопасности, согласовал её с надзорными органами, утвердил в Мингазпроме. Ввели такое понятие, как токсодоза – количество отравляющего вещества и период его воздействия на организм; просчитали аварийные условия, которые у нас могут возникнуть с учётом самых плохих сценариев. Обосновали пятикилометровую зону, на территории которой находиться без противогазов нельзя, за пределами этой зоны здоровью и жизни людей ничего не угрожает, даже при самом плохом развитии событий».

БЕЗОПАСНОСТЬ – ЭТО ПРОЦЕСС

Постепенно начало формироваться экологическое правовое поле, появились требования к проведению экологической экспертизы. И вот тогда «Астраханьгазпром» попал в замкнутый круг: 1-я очередь завода уже работала, но её некоторые объекты были возведены с учётом работы 2-й очереди. 2-ю очередь необходимо было подвергнуть экспертизе, а 1-я очередь не могла войти в нормальный технологический режим, потому что не было 2-й очереди. «В комиссии работали представители столичных научных институтов, академии. Не сразу, но экспертизу наше предприятие прошло в 1993 году, но как единый промышленный объект», – вспоминает В.А. Тягненко.

В 1994 году на базе предприятия проводились крупные учения спасательных подразделений международного уровня. Проводило их Министерство по чрезвычайным ситуациям, и Сергей Шойгу лично присутствовал на этих учениях. «После этих учений опыт «Астраханьгазпрома» МЧС предложил распространять и на других предприятиях такого типа, – отмечает В.А. Тягненко. – Это был переломный момент в отношении к нашему предприятию, появилось доверительное, уважительное отношение к нашему профессионализму».

В это же время проводились активные научные изыскания в сфере безопасности. Например, вместе с Тамбовским институтом ГО работали над вопросами защиты населения. «Было проведено множество экспериментов, которые показали, что в наших условиях, в случае выбросов находиться в помещении – один из эффективных способов защиты, – рассказывает В.А. Тягненко. – Шла разработка молекулярных сит на окна помещений, которые не позволяют сероводороду проникать внутрь помещения. В это же время был разработан наш портативный противогаз ПДУ, который заменил громоздкие армейские противогазы, находившиеся тогда у персонала».

ОПЫТ + МОЗГИ

На проектном уровне на АГК был заложен мониторинг атмосферного воздуха, но новые экологические требования поставили задачу модернизации, а по сути – создания новой системы. «Получилась очень красивая технически и методически разумная модель. Работала с нами фирма ДИЭМ – это были специалисты, которые

исследовали планету Венера в Главкосмосе. В 1990-е годы данная тема была неактуальна, поэтому они переключились на «гражданскую» тематику, – рассказывает Владимир Алексеевич. – Это были люди с хорошим опытом и прекрасными мозгами, поэтому мы получили красивую, хорошо функционирующую систему мониторинга, которую потом начали внедрять, с учётом специфики, и на других объектах России». Система производственного экологического мониторинга была впоследствии удостоена отраслевых и российских премий, в том числе – Правительства и Государственной премии в области науки и техники. Участие в этом проекте стало отправной точкой для защиты кандидатской диссертации Владимиром Тягненко.

В 2008 году – очередной поворот – Владимира Тягненко назначили директором Инженерно-технического центра. «В начале 2000-х проходило упорядочивание структуры дочерних обществ ОАО «Газпром», в результате чего вместо АНИПИгаза и Газпромпроекта появился Инженерно-технический центр, – вспоминает Владимир Алексеевич. – Мне предложили заняться процессом реорганизации, но мне это было не совсем интересно. Тем не менее, подумав, я согласился. Мы провели эту реорганизацию методически грамотно и без суеты, отработали схему управления, исключили дублирование функций. Сегодня у нас в ИТЦ действует метод системности в управлении, который не требует управления в ручном режиме. У нас сегодня очень много работает талантливых людей, молодёжи. У ИТЦ очень хорошая перспектива».

Те, кто стоял у истоков Астраханского газового комплекса, рассказывают о гиганте газовой промышленности, как о ребёнке, которого учат произносить первые слова и делать первые шаги. И по прошествии лет, стремление «родителей» дать «собственному чаду» всё самое лучшее – не ослабевает. Потому-то с такой теплотой и гордостью говорят ветераны о своём детище. И ещё, наверное, потому что здесь они сдали самый главный экзамен своей жизни – на профессионализм и человечность. Не каждому судьба предоставляет такую возможность, но без этой проверки трудно понять – кто ты есть на самом деле.

Елена Сызранова

ПЭМ: НАБЛЮДЕНИЯ, АНАЛИЗ, РЕШЕНИЯ

Как рациональный природопользователь, «Газпром добыча Астрахань», занимаясь производственно-хозяйственной деятельностью, большое внимание уделяет экологическому благополучию окружающей среды. Такой сложный объект, как АГК, круглосуточно находится под неусыпным контролем корпоративных экологов. В целях обеспечения выполнения мероприятий по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, а также соблюдению

требований законодательства в области охраны окружающей среды на предприятии осуществляются производственный экологический контроль (ПЭК) и производственный экологический мониторинг (ПЭМ). Какова история этих двух направлений экологической деятельности на АГКМ, как они развивались и что представляют собой сейчас, нам рассказал заместитель начальника Военизированной части по экологии Анатолий Онищенко.



– Анатолий Валентинович, термины «производственно-экологический контроль» и «производственно-экологический мониторинг» появляются сразу же, как только начинается строительство того или иного объекта...

– Это действительно так. Дело в том, что основная цель производственного экологического мониторинга – получение достоверной информации о состоянии окружающей среды при проведении строительных работ для информационной поддержки принятия управленческих решений, касающихся природоохранной деятельности. Проведение производственного экологического мониторинга на предприятиях ПАО «Газпром» регламентируется требованиями широкого круга нормативных документов, федеральных законов, санитарных норм и правил и СТО Газпром. Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения послепроект-

тного анализа и экологического контроля за реализацией намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

Если быть точным, то в 1995 году в РФ был введен термин «экологический мониторинг», который обозначал «комплекс выполняемых по научно обоснованным программам наблюдений, оценок, прогнозов и разрабатываемых на основе рекомендаций и вариантов управленческих решений, необходимых и достаточных для обеспечения управления состоянием окружающей природной среды и экологической безопасностью». Совершенствование законодательства в области охраны окружающей среды внесли коррективы в систему мониторинговых наблюдений; и на объектах АГК в 1997 году она получила название производственного экологического мониторинга и контроля как совокупности автоматических и аналитических (лабораторных) средств. В настоящее время на предприятии в рамках экологического мониторинга осуществляется качественный и количественный контроль экологического состояния отдельных компонентов природной среды (атмосферного воздуха, почвы, поверхностных и подземных вод). Проводится комплексная оценка изменения экосистемы, выявление возможных зон экологического риска. Основная деятельность по проведению мониторинга ложится на Военизированную часть, а точнее, на её подразделения – ЛООС и ССК. Астраханские газовики должны быть абсолютно уверены, что технологические объекты АГК не наносят вреда здоровью человека и ущерба природе.

– Теперь мы знаем, что такое ПЭМ АГК. Для неискушённого читателя давайте расскажем о ПЭК.

– Определение производственного экологического контроля в федеральном законе носит обобщённый характер. Названы только цели его выполнения – обеспечение мероприятий по охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, а также соблюдение требований в области охраны окружающей среды. Тем самым подтверждается необходимость раздельного понимания экологического мониторинга и контроля при осуществлении хозяйственной деятельности. Природопользователи обязаны организовать ПЭК и обеспечить соблюдение нормативов качества окружающей среды. К объектам ПЭК на нашем предприятии относятся выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сточные воды, объёмы образующихся и размещаемых отходов производства, состояние различных компонентов природной среды на территориях объектов размещения отходов. Таким образом, ПЭК в пределах объекта переплетается с наблюдениями в режиме ПЭМ.

– Это невероятно большой объём работы, который безукоризненно выполняют специалисты ЛООС?

– Да, надо отдать должное коллегам – инженерам-химикам и лаборантам. Проводить круглосуточный ПЭМ природных объектов в зоне возможного воздействия АГК – непростая задача, но крайне необходимая. ЛООС была создана 29 мая 1982 года, и в её задачи входила организация контроля по метеорологическим показателям, метеопрогнозирование, установка поста наблюдения в посёлке Аксарайском. Кроме этого, необходимо было наладить систему сети наблюдений фоновое состояния атмосферы и возможного влияния объек-

тов АГК на состояние окружающей среды, осуществлять контроль природоохранных мероприятий. В 1988 году ЛООС определяла концентрации только двух ингредиентов (сернистого ангидрида и сероводорода). В настоящее время наблюдения проводятся по специальной программе, согласованной с контролирующими государственными органами, анализируется более 70 ингредиентов. Проверяется качество атмосферного воздуха, поверхностных, сточных, подземных вод и почв в зоне деятельности АГК, на полигоне утилизации твёрдых бытовых отходов и промплощадках структурных подразделений. Обеспечивая собранной информацией отдел ООС Общества, отделы и службы подразделений, специалисты лаборатории контролируют соблюдение нормативов качества окружающей среды, анализируют ситуацию и динамику экологической обстановки. Лаборатория включена в систему Общегосударственной службы наблюдений и контроля за уровнем загрязнения окружающей среды, имеет аккредитацию в системе Росаккредитации и лицензию на выполнение работ в сфере гидрометеорологии и смежных с ней областях. Кроме аналитической части контроля и мониторинга на нашем предприятии создана система автоматических стационарных постов контроля загрязнения (ПКЗ) атмосферного воздуха в зоне влияния АГК.

– Что представляет собой эта система?

– Хочется рассказать небольшую предысторию. К пуску объектов АГК было принято решение о проектировании и размещении системы автоматического контроля загазованности атмосферного воздуха в зоне расположения оборудования скважин и

ОБЪЕКТИВНЫЙ МИР И РАЗНООБРАЗИЕ

В очередной раз предстоит продемонстрировать тем, кто решит принять участие в фотоконкурсе ООО «Газпром добыча Астрахань» «Кудрявый пеликан». Обращаем внимание читателей на то, что в этом году в конкурсе могут принять участие не только работники структурных подразделений Общества, но и члены их семей.

Регистрация участников и отбор работ, формирование фотоматериалов для работы жюри продлится до 31 сентября включительно. Подведение итогов – со 2 по 16 октября. Фотографии-победители будут размещены в электронном виде на портале (интранет-сайте) Общества в разделе «Экология», «Фотоархив».

В этом году фотографам предстоит соревноваться в четырёх номинациях. Номинация «Астраханские пейзажи» предполагает отражение природы Астраханской области в её естественном разнообразии. Особенно приветствуются оригинальные кадры, показывающие объекты в необычном ракурсе и одновременно демонстрирующие красоту живой природы.

В репортажной номинации «Мой год экологии» необходимо представить фото о любом взаимодействии природы и человека, будь то посещение природных объектов, национальных парков или заповед-

ников. Фотографии могут рассказывать о людях, которые вносят свой вклад в сохранение живой природы, а также о негативном воздействии человека на окружающую среду. Кадры, пропагандирующие насилие, на конкурс не принимаются.

Самые маленькие представители живой природы – насекомые, пауки, растения и прочие «братья наши меньшие» – станут объектами номинации «Микромир», съёмки для которой фотографии должны провестись в условиях их естественного обитания. Приветствуется изображение объектов в какой-либо момент жизнедеятельности, взаимодействия с другими особями, видами и окружающей средой; оригинальные кадры, отображающие объекты в необычном ракурсе. В этой номинации приоритетом станут гармония и художественность всей композиции.

«Звери, птицы, домашние животные» – название номинации говорит само за себя.



Представителей животного мира следует поймать в объектив в условиях естественной свободы и во взаимодействии друг с другом и человеком. Приветствуются динамичные, эмоциональные, запоминающиеся и оригинальные кадры.

Подробно с условиями конкурса можно

ознакомиться на интранет-сайте Общества в разделе «Экология» (подраздел «Фотоархив») и на интернет-сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» в разделе «Охрана природы» (подраздел «Фотоконкурс «Кудрявый пеликан»).

Удачи вам, конкурсанты!



Автоматический пост контроля загрязнения атмосферного воздуха

завода, получивший впоследствии название «Система 1». Для осуществления автоматического контроля загрязнения атмосферного воздуха по периметру разбуренной части месторождения была создана «Система 2». По сути – это система датчиков сероводорода, расположенных в определенной последовательности и необходимых для осуществления контроля содержания сероводорода в опасных концентрациях. Кроме того, в зоне возможного влияния АГК на границе СЗЗ была размещена система стационарных постов контроля загрязнения атмосферного воздуха под названием «Система 3». Вот про неё я и расскажу.

Она состоит из 15 автоматических стационарных ПКЗ атмосферного воздуха, которые оснащены электронными датчиками метеопараметров, радиационного фона, автоматическими газоанализаторами, средствами управления измерения, сбора и обработки данных, жизнеобеспечения и радиосвязи. Пост контроля загрязнения представляет собой павильон с находящимися внутри автоматическими анализаторами, измеряющими химический состав атмосферного воздуха. Из загрязняющих ве-

ществ в приземном слое атмосферы определяется концентрация сероводорода, диоксида серы, диоксида азота, оксида азота, углеводородов, метана, оксида углерода. На посту предусмотрены измерения метеопараметров, таких как скорость и направление ветра, температура и влажность воздуха, атмосферное давление, количество осадков. Измеряется радиационный гамма-фон. Измерения проводятся круглосуточно. Вся собираемая информация по радиоканалу передаётся в Центр мониторинга ВЧ и обрабатывается.

В существующей системе также функционируют автоматические стационарные метеорологический и аэрологический посты. Последний представляет собой мощный программно-аппаратный комплекс, в который входит метеорологический измеритель профиля температур атмосферного воздуха. Измерения проводятся до 600-метровой отметки высот. Данный комплекс позволяет проводить краткосрочный прогноз погодных явлений в районе АГК.

Двенадцать ПКЗ размещены вблизи границы СЗЗ АГК, в населённых пунктах, прилегающих к СЗЗ (по одному – в Нариманове и Астрахани).



Проведение анализа природной воды

И один пост расположен на территории Службы мониторинга УТТиСТ, в районе Обжоровского участка заповедника, решение о его организации было обусловлено необходимостью контроля за трансграничным переносом загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

Нужно отметить, что настройкой, обслуживанием и ремонтом этой сложной в техническом исполнении системы занимаются специалисты Службы средств контроля (ССК) ВЧ. Кроме того, для выполнения ЛООС в полном объёме более 70000 анализов в год необходима чёткая и безупречная работа лабораторных средств измерения. Здесь вновь на высоте специалисты этой службы – техническое обслуживание, ремонт и поверка средств измерения проводятся грамотно и в срок.

– С некоторых пор в ВЧ появился мобильный аналог ПКЗ?

– Современная специализированная передвижная экологическая лаборатория эксплуатируется с 2010 года. По сути – это ПКЗ на колёсах, имеющий в своём составе автоматические газоанализаторы, метеокomплекс, систему жизнеобеспечения и не-

зависимого электропитания. Мобильная лаборатория позволяет в полной мере реализовать возможности оперативного контроля качества атмосферного воздуха в зоне деятельности АГК. Аппаратный комплекс лаборатории позволяет передавать измерительную информацию в режиме online.

– Каковы результаты реализации ПЭК и ПЭМ Общества?

– Проведение ПЭК и ПЭМ обеспечивает выполнение требований законодательства РФ в области охраны окружающей среды и благополучия населения, позволяет тщательно дозировать нагрузку на природу и принимать правильные управленческие решения. На деле реализуется принцип доступности экологической информации, а также открытость результатов мониторинговых наблюдений. Наша система контроля загрязнения атмосферного воздуха зарекомендовала себя с самой лучшей стороны и нашла применение в других дочерних обществах Газпрома и за его пределами. Все элементы созданной систем ПЭМ и ПЭК работают и совершенствуются.

Записал Леонид Арсеньев

ПУТЕШЕСТВИЕ В ДЕЛЬТУ РЕКИ ВОЛГИ

В этом году в Инженерно-техническом центре ООО «Газпром добыча Астрахань» проводится много мероприятий, посвящённых Году экологии в России. Одно из них состоялось в августе. Силами администрации и профкома ИТЦ была организована экологическая экскурсия «Путешествие в дельту Волги» в Астраханский государственный биосферный заповедник. Желающих оказалось настолько много, что мероприятие было проведено в два дня.

Экскурсия прошла интересно. Вначале была познавательная пешая прогулка по экотропе на Дамчикском участке, во время которой экскурсанты узнали много интересных фактов об истории заповедника, о представителях животного и растительного мира региона. Далее на лодках-бударках все направились любоваться неповторимыми пейзажами дельты Волги. Всем предоставили уникальную возможность познакомиться с заповедной природой: увидеть чудесные цветы лотоса, ощутить их тонкий аромат, насладиться их красотой, понаблюдать за птицами, которые здесь обитают, и, конечно же, сфотографироваться на фоне этих волшебных мест. Домой все вернулись с приятными воспоминаниями в душе и яркими впечатлениями.

– Замечательно, что наше предприя-

тие подарило такую экоэкскурсию, – делится впечатлениями ведущий инженер Анна Габриэлова. – Мы были удивлены красотой родного края, особенно каспийских раскатов, – они просто восхитительны! Какие у нас есть живописные места! Впечатлило разнообразие птиц. Было увлекательно наблюдать за ними в естественной среде обитания... Несомненно, каждый астраханец должен здесь побывать!

– Поездка оставила самые незабываемые впечатления, – рассказывает ведущий экономист Елена Терук. – Отмечу хорошую организацию, за что большое спасибо нашим сотрудникам! Путешествие оказалось познавательным и для взрослых, и для детей. Экскурсоводы рассказали много нового о флоре и фауне нашего края. Больше всего детям понравилось приключение на пароме на экотропе. Ребята по-

пробовали себя в роли паромщиков. Они стали слаженной командой, чтобы переправиться на другой берег. Максимум впечатлений оставила поездка на лодках-бударках по тихой прозрачной воде дельты.

– Я уже давно мечтала побывать в заповеднике, – отмечает ведущий инженер Елена Кудрявцева. – Оказывается, такая сказка совсем рядом. И сколько гармонии в этом нетронутом уголке природы! Как красив его растительный мир, как необычен он своим многообразием крылатых созданий! И как приятно, что вся эта красота есть в нашем регионе, всего в двух часах езды от жаркого города.

– Мне очень понравилась наша поездка! – делится девятилетняя участница экскурсии Виктория Дрожжина. – Здесь было для меня много открытий. Например, необычные синие стрекозы «Красотки». Или ещё – удивительные дома ремезов, сплетённые из пуха деревьев, разнообразные виды кувшинок. А какой красивый лотос – гордость нашего края! Больше всего впечатлили встречи с орланами, серыми цаплями и пеликанами. Обрадовались, когда увидели лебедей с лебедятами, а один малыш даже перебежал нам дорогу. Так здорово!



– Нам с сыном поездка очень понравилась! – говорит инженер 1 категории Альфия Кайралиева. – Особенно хотелось бы отметить яркие впечатления от встречи с предвзоромем. Несмотря на жаркую погоду, приятная прохлада от воды освежила, подарила возможность беспрепятственно добраться до сердца заповедника, чтобы увидеть знаменитые лотосовые поля. Спасибо огромное организаторам!

Анна Габриэлова, член ППО ИТЦ

ЯРКИЙ ПРАЗДНИК ЛЕТА: ДО СВИДАНИЯ!

В ОЦ имени А.С. Пушкина состоялось закрытие четвертой смены. Это событие также подвело черту под всей летней оздоровительной кампанией 2017 года. В день закрытия смены в оздоровительном центре прошла торжественная линейка, где наградили отличившихся воспитанников за активное участие в спортивной и общественной жизни летнего лагеря. Кроме ребят, почётные грамоты и благодарности вручили тем, кто делал отдых юных «пушкинцев» ярким и незабываемым: вожатым, старшим воспитателям, поварам, спортивным инструкторам и другим. Вечером состоялся финальный концерт, который плавно перешёл в дискотеку.

Богатая современная спортивная база, наличие опытных инструкторов – это то, что делает пребывание девочек и мальчишек в ОЦ им. А. С. Пушкина не только комфортным, но ещё и чрезвычайно полезным для здоровья. Не секрет, что в эпоху компьютеров и гаджетов движение у молодого поколения – в большом дефиците. Поэтому в оздоровительном центре для воспитанников был выстроен оптимальный спортивный режим, чтобы дети во время занятий спортом и активными играми набирались сил и укрепляли свой растущий организм. Для этого в летнем лагере есть все условия: несколько бассейнов, футбольное поле, теннисный корт, тренажёрный зал, крытый спортивный комплекс, где можно устраивать практически любые соревнования, независимо от капризов погоды.

Поэтому неудивительно, что в спорте «пушкинцы» показывают неплохие результаты. И даже те, кто в начале смены плохо представлял себе, как нужно правильно бегать и прыгать. «Наши воспитанники сдавали ГТО, и практически все выступили достойно, – говорит инструктор по спорту Ксения Минеева, – причём, чем дольше ребята находились в нашем

центре, тем спортивные навыки становились лучше».

Андрей Пантелеев из четвертого отряда принимал участие в соревнованиях по футболу, волейболу, баскетболу и теннису и во всех дисциплинах занял призовые места. «Мне в лагере очень понравилось футбольное поле, – говорит Андрей. – Оно настоящее, с хорошим газоном. Ну и ребята здесь очень дружные и хорошие. Я ведь участвовал, прежде всего, в командных видах спорта, а в команде главное – дружба и взаимопомощь. Однако смена мне запомнится не только спортивными мероприятиями. Мы, например, ещё делали разные поделки. Я до этого не представлял, что из простых доступных материалов можно делать такую красоту!»

Руководство и персонал оздоровительного центра им. А.С. Пушкина делали всё для того, чтобы дети во время отдыха развивались не только физически, но и духовно. Было много мероприятий экологической направленности. Всё лето «пушкинцы» вместе с сотрудниками астраханского биосферного заповедника изучали местную флору, фауну и готовили интересные образовательные проекты. Во время за-



ключительной смены ребята в весёлой игровой форме представляли «тотемы» обитателей Нижнего Поволжья: камышового кота, стрекозы, стерха, лотоса и других.

Во время летнего отдыха дети постигали секреты красоты (здесь работала своя модная студия), учились актёрскому мастерству. В оздоровительном центре проходили свои «Евровидение» и «Минута славы». На сцене летнего концертного театра регулярно устраивались представления. «Я играла в «Красной шапочке на новый лад», – рассказывает Надежда Баратю. – Ещё очень интересно было разучивать, а потом исполнять танец на скамейке. Это когда мы вместе с ребятами, сидя под музыку, двигали только ногами». Кроме этого, ребята, находясь в лагере, смогли повысить свою финансовую гра-

мотность. В этом им помогали сотрудники ведущих астраханских банков. «Здесь в лагере каждый мог найти дело по душе, реализовать себя. Все те знания, которые мы здесь получили, пригодятся нам и в дальнейшем, – продолжает Надежда. – А ещё все мы здесь обрели новых друзей». Именно потому, что практически все воспитанники «Пушкино» обзавелись новыми друзьями, торжественная часть закрытия смены была с лёгкой, но всё же грустью. Многие ребята говорили, что три недели, которые длилась смена, пролетели как один день. И поэтому в оздоровительном центре не принято прощаться. Здесь все говорят друг другу: «До свидания!» Ведь на следующий год ОЦ им. А.С. Пушкина вновь откроет свои двери для сотен мальчишек и девочек.

В АХТУБИНСКОМ СЕЛЬСОВЕТЕ ОТПРАЗДНОВАЛИ ДЕНЬ СЕЛА

В минувшие выходные в посёлке Комсомольский – административном центре МО «Ахтубинский сельсовет» Красноярского района – отметили День села. Праздничные мероприятия начались с традиционного конно-спортивного праздника, в ходе которого соревновались наездники на верблюдах и лошадях. Затем торжества переместились в центральную часть села, где за вклад в развитие муниципалитета чествовали жителей: работников разных сфер и ветеранов, активистов поселения. По доброй традиции, поздравления звучали в адрес семей, у которых в этом году появились малыши, а также первоклассников.



Скачки получились интересными и зрелищными, поскольку к местным джигитам присоединились не только наездники из других населённых пунктов нашего края, но и из Казахстана, Калмыкии. Упорная борьба шла среди наездников на конях чистокровных пород. Победителем в этой номинации был признан Алтынбек Джакубадиев из посёлка Комсомольский,

чья лошадь чистокровной английской породы первой пришла к финишу. Алтынбек не просто участвует в скачках, но и активно развивает этот традиционный вид спорта, за что руководство ООО «Газпром добыча Астрахань» отметило его специальной наградой.

Праздничные мероприятия продолжились в центре посёлка. На сцене, сменяя

друг друга, выступали артисты с народными песнями, плясками и современными концертными номерами. Здесь же жители всех пяти населённых пунктов, входящих в Ахтубинский сельсовет, разместили свои станы, где можно было познакомиться с культурой села, его бытом, отведать блюда местной кухни.

Слова поздравления и благодарности в адрес своих земляков за честный и самоотверженный труд прозвучали из уст главы МО «Ахтубинский сельсовет» Гариффулы Нурмамбетова. «В этот прекрасный погожий день я от всей души поздравляю вас с нашим праздником. Желаю всем здоровья, успехов и процветания нашему муниципальному образованию!», – сказал Гариффула Нурмамбетов.

От имени ООО «Газпром добыча Астрахань», по поручению генерального директора Общества Андрея Мельниченко, сельчан с праздником поздравил заместитель генерального директора по общим вопросам Игорь Баранов. В своём выступлении он отметил, что с момента строительства астраханского газового комплекса жизнь жителей Красноярского района неразрывно связана с предприятием. Многие красноярцы работают в подразделениях ООО «Газпром добыча Астрахань». Есть даже целые заводские династии. «Сегодня я видел много радостных лиц – всё это говорит о том, что наше село живёт и развивается. И это здорово! Ведь именно в малых населённых пунктах сконцентрирована сила нашего государства, – отметил Игорь Баранов. – Дорогие земляки! Поздравляю вас с этим замечательным праздником и желаю здо-

ровья, удачи и семейного благополучия!»

За годы работы астраханского газового комплекса предприятие многое сделало, чтобы жизнь красноярцев стала комфортнее. Построены дороги, объекты социально-культурного назначения. В последнее время на территории Ахтубинского сельсовета по программе «Газпром – детям» было установлено пять детских площадок. Во время торжественной церемонии начальник военизированной части ООО «Газпром добыча Астрахань» Александр Михальский вручил главе сельсовета Гариффуле Нурмамбетову сертификат на детскую площадку для посёлка Бахаревский.

В преддверии 1 сентября прошла акция «Первоклассник». В этом году впервые порог школы переступят 35 юных жителей МО «Ахтубинский сельсовет». Всем им вручили портфели с набором канцелярских принадлежностей от ООО «Газпром добыча Астрахань»: мальчикам – синие, девочкам – розовые. Новый портфель и его содержимое очень понравились маленькой жительнице посёлка Вишнёвый Людмиле Жуковой. «Он очень яркий и удобный, – говорит Людмила. – В этом портфеле у меня будут жить тетрадки, учебники, дневник. Всё это поможет мне лучше учиться и получать больше хороших отметок».

Торжества, посвящённые Дню села, продолжались до самого вечера. Завершились они дискотеками, которые прошли в каждом из населённых пунктов, входящих в муниципальное образование.

Михаил Юрьев

СПАРТАКИАДА: В ЛИДЕРАХ – КОМАНДА АГПЗ



Продолжается XXXII Летняя спартакиада работников ООО «Газпром добыча Астрахань». В минувшие выходные в Культурно-спортивном центре Общества прошли соревнования по лёгкой атлетике, а также по волейболу среди женщин.

Началу состязаний предшествовала церемония открытия спартакиады. Капитаны команд подняли флаги России, ПАО «Газпром» и ООО «Газпром добыча Астрахань». А председатель объединённой профсоюзной организации Общества Сергей Журавлёв поздравил всех участников, вышедших на старт, пожелав им здоровья и высоких результатов.

– Сегодня спорт неотрывно связан с жизнью. А для многих наших работников спорт – это и есть образ жизни, – отметил Сергей Николаевич. – Желаю всем удачи, и пусть победит сильнейший!

В соревнованиях по лёгкой атлетике вы-

ступили в общей сложности 370 участников – работники ООО «Газпром добыча Астрахань», члены их семей, включая самых маленьких, а также ветераны.

Первыми на беговую дорожку вышли мужчины. Тем, кому от 19 до 39 лет, предстояло преодолеть по 800 метров, более старшим участникам – по 400. Что касается женщин, то для них, в зависимости от возраста, соревновательные дистанции составили 400 и 300 метров. Детям трёх-четырёх и пяти-шести лет предстояло пробежать по 30 метров, семи-восемью и девяти-десяти лет – по 60, а тем, кто старше, – по 300 метров.

В итоге в командном зачёте первое место заняли бегуны АГПЗ. Второй результат – у представителей ОВПО, на третьем месте – команда УКЗ и АОО.

Параллельно в волейбольном зале проходил турнир среди женщин в группе А (команды УКЗ и АОО, ИТЦ, ВЧ, УТТиСТ и ОВПО). Обладателями первых двух мест, дающих право сыграть в финальном турнире, стали сборная УКЗ и АОО и команда ИТЦ.

В воскресенье, 27 августа, прошёл и женский волейбольный турнир в группе Б. Здесь за попадание в финал боролись представительницы АГПЗ, ГПУ, «Газпромтранс» и Администрации Общества. В итоге сильнейшими стали команды Администрации и АГПЗ.

Соревнования по плаванию среди мужчин и женщин, а также финальные игры по волейболу и мини-футболу пройдут в сентябре-октябре. Однако уже сейчас ясно, что главные претенденты на победу в комплексном зачёте спартакиады – спортсмены АГПЗ. У них в активе – первые места в гиревом спорте и лёгкой атлетике, а также третье место в перетягивании каната. Кроме того, все команды АГПЗ по игровым видам спорта вышли в финальные турниры. Впрочем, почивать на лаврах заводчанам, конечно же, рано: статус фаворита ещё надо будет подтвердить в плавательном бассейне и на спортивных площадках.

Виктор Ивин

ФУТБОЛ

ЖДЁМ ПРЕМЬЕРНЫЙ «РОСТОВ»!

На минувшей неделе астраханский «Волгарь» выступил на двух турнирных «фронтах» – кубковом и чемпионатском.

23 августа дружина Юрия Газзаева стартовала в очередном розыгрыше Кубка России, и её оппонентом на стадии 1/32 финала был волгоградский «Ротор». Повторилась ситуация с июльским матчем соперников в первенстве ФНЛ: волгоградцы выступали в роли хозяев, но поскольку их родная арена ещё не готова, то игра прошла на резервном поле «Ротора», которое заявлено... на Центральном стадионе в Астрахани. Правда, очередное нижеволжское дерби имело и отличительную особенность: оба главных тренера посчитали кубковый поединок хорошей возможностью проверить в деле молодёжь и тех, кто имеет мало игровой практики. Так что составы команд были, скажем так, полужокейскими. В этой «битве экспериментов» преуспел «Волгарь». Астраханцы на протяжении всего матча владели преимуществом, ни разу не дав волгоградцам пробить в створ своих ворот и в то же время создав кучу опасных моментов у чужих. И два из них были доведены до логического завершения. На 17-й минуте Михаила Жабкина «подрезали» в штрафной – пенальти. Пострадавший оказался с железными нервами и чётко реализо-

вал 11-метровый... дважды – после первого раза арбитр попросил перебить, так как кто-то из «волгарей» преждевременно рванулся в штрафную. На 59-й минуте стремительная атака «Волгаря» по правому флангу привела к удару Ислама Машукова с убийственной позиции. Вратарь среагировал на него, но отлетевший к линии штрафной мяч Владлен Бабаев без обработки красиво отправил в дальнюю «девятку». 2:0 – и наша команда без лишней нервотрепки вышла в следующий этап. А вот здесь астраханцам придётся попотеть – в 1/16 финала их соперником будет клуб премьер-лиги ФК «Ростов». Матч состоится в Астрахани 20 или 21 сентября.

27 августа «Волгарь» ждало новое волжское дерби, но уже в рамках ФОНБЕТ-Первенства России среди клубов ФНЛ. И соперник был с верховьев великой реки – ярославский «Шинник». Матчи с ним у «Волгаря» всегда складывались непросто, хотя в последние годы астраханцы нередко одерживали победы.

Нынешний поединок обещал повышенный градус борьбы, поскольку встречались соседи по турнирной таблице («Шинник» шёл пятым, «Волгарь» – шестым). Однако жара и полное безветрие внесли коррективы – соперники предпочли при среднем темпе движения дожидаться захода солнца, а уж потом устроить сражение. Так что наибольшая активность и опасные моменты пришлось на второй тайм.

После перерыва «Волгарь» рьяно по-

шёл вперёд и... пропустил гол. На 51-й минуте на левой бровке Игорь Калинин неожиданно попал мячом в находившегося вблизи него Алексея Сутормина. Пока наши игроки приходили в себя от такого конфуза, отскочивший к нашим воротам мяч подхватил ярославец Эльдар Низамудинов, домчался до штрафной и прострелил в район 11-метровой отметки, где Артём Щадин изящно переправил «снаряд» в дальний нижний угол – 0:1. «Волгарь» отчаянно пытался выровнять положение; и Бабаев дважды мог сделать это, однако мяч пролетал рядом со штангой. Правда, и «Шинник» был в шаге от увеличения счёта, когда после нового «обреза» нашей защиты Михаил Земсков убежал на «рандеву» с вратарём «Волгаря» – и у него мяч в сантиметрах разминулся с боковой стойкой. На заключительную десятиминутку у «Волгаря» не осталось сил, и «Шинник» уверенно продержал хозяев на дистанции, добившись желанной победы (ярославцы, кстати, выигрывали в Астрахани исключительно со счётом 0:1). Впрочем, первое домашнее поражение «Волгаря» – он по-прежнему находится на пятом месте.

Следующий матч подопечные Юрия Газзаева проведут завтра, 2 сентября, на выезде против одного из лидеров турнира – питерского «Динамо».

Сергей Серебров

ВНОВЬ УСПЕШНО СДАЁМ НОРМАТИВЫ! Августовская сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне!» в Астраханской области, как и предыдущие, вновь была отмечена высокими результатами среди работников ООО «Газпром добыча Астрахань» – большинство из 50 проходивших тестирование газовиков заслужили значки ГТО.

Сдача нормативов началась в тире регионального отделения ДОСААФ, где стрелки поражали мишени из винтовки с десятиметровой дистанции. Среди работников Общества восемь человек показали «золотую» стрельбу, 14 – «серебряную», а 13 – «бронзовую». Самым же метким стал работник УКЗ Денис Корнеев, выбивший 44 очка из 50.

В бассейне СЗК «Звёздный» результаты газовиков оказались ещё выше – нормативы по преодолению пятидесятиметровой дистанции выполнил 41 человек. Самым быстрым на водной дорожке оказался тоже представитель УКЗ Роман Маркелов – «полусотку» он проплыл за 32,2 сек. Кроме него, ещё 30 работников Общества выполнили плавательный норматив на золотой значок ГТО, четыре – на серебряный и шесть – на бронзовый.

На прошлой неделе газовики на родном спорткомплексе КСЦ сдавали беговые дисциплины и метание спортивного снаряда. Здесь достигнут наивысший показатель по выполнению нормативов ГТО: с задачей справились 46 человек, причём 32 участника – на золотой значок, пять – на серебряный и девять – на бронзовый.

Заключительная часть тестирования – силовая программа – проходила во Дворце спорта. Больше всех подтянулся Роман Маркелов (УКЗ) – 20 раз, упражнения на пресс лучше всех удались Виктории Караевой (Учебный центр) – 45 раз за одну минуту и Юрию Елисееву (ГПУ) – 51 раз за минуту, который накануне показал лучший результат в беге на два километра.

Александр Торопцев (УТТиСТ) прыгнул на 2 метра 58 сантиметров. Это лучший результат дня.

По итогам всех выполненных в августе нормативов на золотой значок ГТО сдали 26 работников Общества, на серебряный – восемь, на бронзовый – девять.

ТЕННИС

НА КУБАНИ – ПОПАДАНИЕ В ПЯТЁРКИ СИЛЬНЕЙШИХ...

В Краснодаре с 13 по 18 августа прошёл Всероссийский теннисный турнир «Первенство теннисного центра «Спорт-Сити». Его участниками стали порядка 200 человек из десяти регионов России. Среди них были и десять воспитанников Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань». Наилучший результат показали двое: в турнире девочек 9–10 лет Елизавета Васильева стала пятой (среди 32 участниц), а в состязаниях юношей до 17 лет Сергей Сидоров также занял пятое место.

... ДОМА НА ГУБЕРНАТОРСКОМ КУБКЕ – «СВОЙ» ФИНАЛ

С 20 по 26 августа в Астрахани состоялся детско-юношеский теннисный турнир на Кубок губернатора. В соревнованиях, проходивших на кортах Теннисной академии, приняли участие около полусотни юных спортсменов, в том числе и восемь воспитанников КСЦ Общества. Наиболее успешно выступили Елизавета Васильева и Злата Серова, игравшие в турнире девочек 9–10 лет. Они пробились в финал, где в очном поединке определилась сильнейшая. Победила Васильева, которой вручили золотую медаль. Серова удостоена серебряной награды.

САМОЛЁТОМ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

С 19 сентября по 28 октября авиакомпания «Нордавиа» станет осуществлять полёты из Астрахани в Санкт-Петербург. Прямые рейсы будут выполняться два раза в неделю – вторник и четверг или четверг и субботу – на воздушных судах типа Боинг-737-500 вместительностью 132 пассажирских кресла. Продолжительность перелёта – 3 часа 10 минут. Пока что в продаже доступны билеты на сентябрь и октябрь. Будет ли авиакомпания в дальнейшем осуществлять по этому направлению перевозки, вопрос пока что открытый и зависит от экономических показателей.

«МОЛОДОЕ ЛИЦО ЧИТАЮЩЕЙ СТРАНЫ»

Астраханская библиотека для молодёжи имени Б. Шаховского подготовила специальный конкурс для тех, кто не представляет своей жизни без книги и очень любит фотографироваться.

Чтобы принять участие в креатив-конкурсе «Молодое лицо читающей страны», необходимо до 15 сентября выложить в одну из соцсетей снимок, на котором читают любимую книгу, и написать на неё небольшую рецензию. Используйте хэштег #Мо-



лодое. Лицо Читающей Страны и #Шаховка.

Подведение итогов – 24 сентября. Жюри (специалисты библиотеки и фотостудия «Photolab») выберет самую яркую и интересную фотографию, автору которой достанется подарочная часовая фотосессия от «Photolab».

Телефон для справок 8 (8512) 59-12-12.

СТРИТ-АРТ В АСТРАХАНИ

Здания Астрахани разрисуют мастера стрит-арта из других городов. Одиннадцать художников, одиннадцать объектов и шесть месяцев подготовки: с 12 по 18 октября в Астрахани пройдёт Первый фестиваль паблик-арта «Чилим».

Специально на фестиваль в Астрахань приедут профессионалы стрит-арта из Москвы, Екатеринбурга, Нижнего Новгорода, Пензы, Саратова. Да и местные мастера смогут показать класс. Для создания уличных работ выбраны поверхности в центральной части города. Организаторы ставят целью не просто изобразить красивую картинку на фасаде, но и наполнить её содержанием, которое будет макси-



мально соответствовать истории выбранного места. Поэтому на протяжении нескольких месяцев велась активная работа, включающая изучение исторических справок, встречи с краеведами и местными жителями. Весь полученный материал стал основой для создания эскизов. Фестиваль не ограничивается росписью объектов; в планах также – увлекательные лекции по урбанистике, мастер-классы от художников, большие городские экскурсии и показы фильмов.

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ИНФОРМИРУЕТ**О ЗАДЕРЖАНИИ ФАСОЛИ**

В ходе контрольно-надзорных мероприятий в ППУ МАПП «Караузек» на российско-казахстанском участке границы государственным инспектором отдела Государственного фитосанитарного контроля и надзора на Государственной границе РФ Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской, Волгоградской, Астраханской областям и Республике Калмыкия совместно с сотрудниками пограничного управления ФСБ России по Республике Калмыкия и Астраханской области был пресечён факт незаконного ввоза подкарантинной продукции с высоким фитосанитарным риском – фасоли, общим весом 20 тонн, на которой отсутствовала маркировка. Груз узбекского происхождения направлялся из Казахстана в Республику Чечня (город Грозный).

В соответствии с приказом Минсельхоза Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 456 «Об утверждении правил карантина растений при ввозе подкарантинной продукции на территорию РФ, а также при её хранении, перевозке, транспортировке, переработке и использовании» был осуществлён возврат продукции в Республику Киргизия.

Россельхознадзор напоминает, что отсутствие маркировки является нарушением законодательства в области обеспечения карантина растений, поскольку именно она даёт покупателю необходимую информацию о подкарантинной продукции: наименование и место происхождения производителя, дату её изготовления, срок годности подкарантинной продукции, условия хранения.

О НЕСАНКЦИОНИРОВАННОЙ РЫБЕ

Госинспекторы отдела государственного ветеринарного контроля и надзора за объектами аквакультуры Управления Россель-

хознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия провели рейдовое мероприятие по несанкционированным рынкам города Астрахани и Астраханской области. Цель таких проверок, осуществлённых специалистами Россельхознадзора, – не допустить нарушений ветеринарного законодательства Российской Федерации в сфере оборота рыбы и рыбной продукции.

Так, в Харабалинском районе Астраханской области и в городе Астрахани граждане реализовывали свежую рыбу (судака), общим весом 3,5 килограмма, филе сазана, общим весом два килограмма, а также вяленую рыбу (воблу), общим весом пять килограммов, вяленую чехонь – два килограмма, вяленого леща – пять килограммов и вяленую воблу, общим весом три килограмма, без ветеринарных сопроводительных документов.

Россельхознадзор предупреждает: спрашивайте у реализаторов документы, подтверждающие качество и безопасность продукции. Такими документами являются ветеринарные сопроводительные документы, которые характеризуют ветеринарно-санитарную безопасность рыбы и рыбной продукции, наличие проведённых экспертиз,



эпизоотическое состояние местности, где была добыта рыба, и многое другое. Рыба и рыбная продукция, имеющие ветеринарные сопроводительные документы, не будут содержать в себе «сюрпризы» в виде гельминтов и болезнетворных микроорганизмов.

Вся указанная продукция снята с реализации и уничтожена владельцами. Таким образом, государственными инспекторами Россельхознадзора пресечён оборот пищевой рыбной продукции, представляющей потенциальную угрозу здоровью потребителей. С гражданами, нарушившими ветеринарное законодательство Российской Федерации, проведена разъяснительная работа.

В отношении нарушителей сотрудниками Управления возбуждено три административных производства по части 1 статьи 10.8 КРФ об АП.

О ПРЕСЕЧЕНИИ ПОПЫТКИ ВВОЗА МЁДА

В пункте приёма уведомлений МАПП «Караузек» Астраханской области должностными лицами Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия и Пограничного управления ФСБ России по Республике Калмыкия и Астраханской области

выявлен факт попытки незаконного ввоза с территории Республики Кыргызстан в Российскую Федерацию партии поднадзорной продукции – мёда пчелиного (общим весом 68 кг). Сладкий груз следовал с территории Республики Кыргызстан (через пункт пропуска «Караузек») в Республику Дагестан. На вышеуказанную партию мёда, как выяснили в ходе проверки специалисты Россельхознадзора, отсутствовали ветеринарно-сопроводительные документы.

Россельхознадзор напоминает, что ветеринарные сопроводительные документы выдаются специалистами государственной ветеринарной службы на все виды продукции животного происхождения. Именно ветеринарные сопроводительные документы характеризуют территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние продукции, а также эпизоотическое благополучие места её выхода. Отсутствие данных документов на продукцию является грубым нарушением ветеринарного законодательства.

На основании действующего законодательства Российской Федерации и Евразийского экономического союза специалистами Управления принято решение о запрете движения и возврате партии мёда на место отправки для оформления соответствующих ветеринарно-сопроводительных документов. С перевозчиком проведена разъяснительная беседа о порядке перемещения по территории Таможенного союза подконтрольных государственному ветеринарному надзору грузов.

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской, Волгоградской, Астраханской областям и Республике Калмыкия

ИНФОРМПАНОРАМА**ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ: ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/17/2.2/0054064/ДАСТР/ЗП/ГОС/З/25.08.2017**

Предмет договора, заключаемого по результатам открытого запроса предложений: поставка 19-ти литровых бутылок с ручкой из поликарбоната для питьевой воды для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань» (для субъектов малого и среднего предпринимательства).

Дата начала приёма заявок: 25.08.2017.

Дата и время окончания приёма заявок: 15.09.2017, 10:00 (время местное).

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

Способ проведения закупки: открытый запрос предложений 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>

ДЕЛЬНО О НЕДЕЛЬНОМ

ДЕТЕЙ БУДИМ, АСТРАХАНЬ ЛЮБИМ

Дети, в школу собирайтесь, петушок пропел давно... Так детей стимулировали к учёбе лет 150 тому назад. Тяжело было, с учётом того, что петушок имеет дурную привычку начинать занятия вокалом часа в четыре утра. Сейчас родители и будильник поступают гораздо гуманнее, но в школу-таки идти кое-кому всё равно придётся. И в этом, пожалуй, главное событие недели.

В Астрахани более пятидесяти тысяч школьников шагнут в страну знаний, вгрызаясь в гранит. Позитив нового учебного года – почти все школьники будут учиться в первую смену, и это радует многих родителей. Школ, правда, больше не стало, но как-то хитрились «уложиться».

Параллельно грызть гранит науки начали и студенты. У них вообще гранит становится питательнее и вкуснее. Студенческие стипендии будут проиндексированы на 5,9% с 1 сентября. Об этом заявила глава Минобрнауки Ольга Васильева. Как говорится, пошла вода в хату... Теперь главное – чтобы студия не ввали в масштабный безграничный алкогольный праздник и не погрязли в праздности от такого финансового благополучия.

Кстати, если уж мы заговорили об алкоголе, то на неделе две новости. Обе не содержат оптимизма. Из-за мирового неурожая ячменя готовится подорожать пиво. Насколько – сложно предсказать. Непременно должна подорожать и водка. От ячменя она зависит мало, но зато Министерство здравоохранения РФ направило в Минфин предложение повысить минимальную розничную стоимость крепкого алкоголя. Рублей так до 300 за бутылку. По мнению ведомства, чтобы крепкий алкоголь, в том числе водка, становились менее доступными среди населения, необходимо увеличивать ставку налога быстрее роста инфляции. Мудро.

И вообще. Если два номера подряд мы радовались тому, что многое вокруг дешевле, то в этот раз – сплошное огорчение. Хочется посоветовать – грузите апельсины бочками! Ибо дорожают. Апельсины,

а не бочки. Стоимость апельсинов на отечественных прилавках уже выросла почти на треть. Главной причиной повышения цен стало заметное сокращение импорта цитрусовых: в Турции и Египте с этим витамином в текущем сезоне проблемы. Федеральная таможенная служба сообщила, что во втором квартале нынешнего года в Россию было завезено 64,4 тыс. т апельсинов – это в 2,8 раза меньше, чем в первом квартале. Фрукт переходит в разряд дефицита. Как говорили в советское время: «Мы делили апельсин, много наших полегло...»

Раз уж затронули Турцию с Египтом, то пора упомянуть и о завершении туристического сезона. Хотя, почему о завершении? Внутренний туризм продолжает развиваться, и важная новость недели – Ростуризм объявил десять лучших проектов года, развивающих внутренний и въездной туризм. В числе таковых оказался туристский маршрут по стенам Астраханского кремля «Тропоею воеводы». Знай наших! Если дадут под это дело федеральный грант, то вообще отлично! Готовы водить дозором гостей по древним и теперь вполне комфортным стенам.

В Астрахани, действительно, есть что посмотреть. Но. Печаль недели – вандалы разбили памятник осетру в Трусовском районе. Уходящее лето, увы, стало очень насыщенным в плане вандализма. И, тем не менее, памятников становится больше, развиваются малые архитектурные формы. В данном смысле неделя стала почти судьбоносной – в понедельник в районе Центральной набережной открыли памятный знак «Я люблю Астрахань». То, что имеется практически в каждом городе

России, теперь имеется и у нас. Так что, захотите признаться в любви старушке-Астрахани, милости просим фотографироваться! А критикам хочется пожелать: а что мешает понемногу сложиться и водрузить где-нибудь памятный знак «Я не люблю Астрахань»?

Потому как критиковать всегда легко. Вот сейчас на городском уровне активно обсуждается лошадиная тема. Точнее, не всегда законное и уместное катание на лошадаках где ни попадя. Учитывая отменное пищеварение этих лошадаков, проблема беспокоит многих горожан. «И только лошади летают вдохновенно...»

Ни в коем случае не берёмся давать советы космического масштаба и космической же глупости, но иногда возникающие тематические параллели настраивают на оптимистично-философский лад. Из-за границы на неделе сообщают – финская энергетическая фирма Fortum Horsepower намерена собрать и сжечь навоз сотен лошадей для того, чтобы превратить его в биотопливо для пилотного проекта отопления домов в Швеции. Для проекта, который должен стартовать в октябре на юге Швеции, планируется привлечь несколько местных конюшен в общей сложности на 400–500 лошадей. Но навоза пока не хватает. Так что у людей тоже проблемы... Эх, кони в яблоках, кони серые...

И о серости. На неделе опубликовали данные о «серых» зарплатах. Пишут, доля работников на «теневом» рынке труда в РФ выросла за последний год с 40,3% до 44,8%. Признаться, что попытка легализовать самозанятых граждан пока не удалась. И это при том, что в конце августа 2017 года количество вакансий, заявленных работодателями в органы службы занятости, составило более 1,6 млн единиц. Вот так. Самозанятые. Сами, так сами... Чай взрослые, не дети.

А детей надо стимулировать. Петушок пропел давно...

Дмитрий Скабичевский

НАЛОГИ

ЗЕМЕЛЬНЫЙ НАЛОГ ПРИДЁТСЯ ЗАПЛАТИТЬ

В настоящее время в Астраханской области более 124 тысяч собственников земельных участков имеют задолженность по земельному налогу в сумме свыше 122 млн рублей.

Самая большая задолженность в размере около 60 млн рублей – у 74 тысяч владельцев земельных участков, предназначенных для ведения личного подсобного хозяйства и производства сельскохозяйственной продукции. Более 25 тысяч астраханцев не уплатили налог за землю, используемую в коммерческой деятельности (под аптеки, магазины, автомастерские, фермы, базы отдыха, торгово-развлекательные комплексы). Их сумма долга составила 45 млн рублей. Больше 17 млн рублей земельного налога задолжали собственники гаражей и дачных участков.

Должникам за каждый день просрочки платежа начисляется пеня в размере 1/300 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. По мере непогашения собственником земли имеющейся задолженности налоговые органы начинают процедуры её принудитель-

ного взыскания. Кроме того, неплательщики должны быть готовы дополнительно оплатить госпошлину и исполнительский сбор. Также велика вероятность наложения ареста на имущество должника, запрета на совершение регистрационных действий и ограничения выезда за пределы Российской Федерации.

В целях повышения эффективности взыскания налоговой задолженности налоговые органы Астраханской области и служба судебных приставов на постоянной основе проводят совместные мероприятия, в числе которых – работа по обращениям – взыскания в судебном порядке на земельные участки должников. По

итогах этой деятельности в первом полугодии 2017 года вынесены судебные решения более чем на 2 млн рублей, в бюджет поступило 1,2 млн рублей.

Жители Астраханской области не должны забывать о том, что своевременная уплата налогов в региональный и местные бюджеты области – гарант развития каждого муниципального образования и нашего региона в целом.

М. Чайкина,
заместитель руководителя управления,
советник государственной гражданской
службы Российской Федерации
1 класса

УВАЖАЕМЫЕ НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКИ!

Приближается срок уплаты имущественных налогов за 2016 год. Если вы являетесь владельцем личного транспорта, земельного участка, имущества (комната, квартира, дача, дом, гараж) напоминаем о необходимости своевременной уплаты налогов не позднее 1 декабря 2017 года.

Оплатить налоги можно во всех отделениях банков. Налогоплательщики, зарегистрированные в интернет-сервисе «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц» могут оплатить налоги посредством интернет-сервиса, не выходя из дома, если они являются online клиентами.

Рекомендуем не откладывать платежи на последние дни.

ИФНС России по Кировскому району г. Астрахани

ГОРОСКОП С 1 ПО 7 СЕНТЯБРЯ

15

♈ Овен. Вероятно поступление важной информации. Ваша индивидуальность проявится ярко, и это вызовет восхищение окружающих. Не останавливайтесь на достигнутом – впереди новые горизонты.

♉ Телец. Неделя окажется до крайности насыщенной – вероятны знакомства, встречи, поездки, поступление большого количества новой информации. Возможно начало нового проекта.

♊ Близнецы. На этой неделе необходимо сконцентрироваться на решении неотложных дел. Постарайтесь не тратить драгоценную энергию впустую. Ваши таланты оценят важные для вас люди.

♋ Рак. На работе вас ценят, есть шанс получить премию. Сдвинутся с мертвой точки дела, на которые вы уже давно махнули рукой. Сейчас необходимо работать на перспективу.

♌ Лев. Деловая поездка на этой неделе может открыть перед вами новые перспективы. Есть шанс, что удача улыбнется вам. Возможен также и совершенно закономерный взлёт в карьере.

♍ Дева. Настал благоприятный момент для построения долгосрочных планов. От вашей активности будет зависеть воплощение в реальность самых заветных желаний.

♎ Весы. Многим придётся погружаться с головой практически в каждый текущий рабочий вопрос. Новые идеи и планы лучше тщательно проанализировать.

♏ Скорпион. Если вы желаете добиться результатов, нужно действовать настойчиво. Не сидите сложа руки, даже если вы совершенно уверены, что всё необходимое для успеха уже сделано.

♐ Стрелец. Исключительное значение имеют для вас контакты с влиятельными людьми. Поделитесь с коллегами своими наработками, идеями. Благоприятны перемены в карьере.

♑ Козерог. На этой неделе терпение, способность учитывать и применять на практике самые разные советы и мнения позволят вам проявить себя в качестве мудрого руководителя.

♒ Водолей. Постарайтесь на этой неделе избавиться от всего ненужного, мешающего как в профессиональной деятельности, так и в личной жизни. Хорошее время для обновления.

♓ Рыбы. У вас появится реальный шанс осуществить свои замыслы. Энергии и сил на это – хоть отбавляй. Для реализации новых проектов постарайтесь найти себе единомышленников.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 21 по 27 августа 2017 года) проведено 826 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ

«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»

ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ

App Store

Play market



В ПЕРВЫЙ ДЕНЬ ОСЕННИЙ РАННИЙ



Открывает школа двери,
Нас приветствуя звонком.
Этот первый день осенний
С детства каждому знаком.

Прозвенит звонок весёлый,
И откроется тетрадь.
Вот и школа, вот и школа
Нас зовёт к себе опять.



ТЕЛЕАНОНСЫ. КАНАЛ 7+

7+ ТНТ
1 сентября 20.15

КОНЦЕРТНЫЙ
ДИРЕКТОР

с Ильдаром Нежинским

ПРО
ГЛАВНОЕ

2 сентября 09:30
на канале 7+ ТНТ

Гость программы
губернатор Астраханской области
Александр Жилкин

ГОД ЭКОЛОГИИ
с Анной Сагуновой

2 сентября
20.00

2 сентября 20.15

ПУТЕШЕСТВИЕ
ИЗ АСТРАХАНИ **КАРАЛАТ**

С АЛЕКСАНДРОМ ФАСТОВЫМ