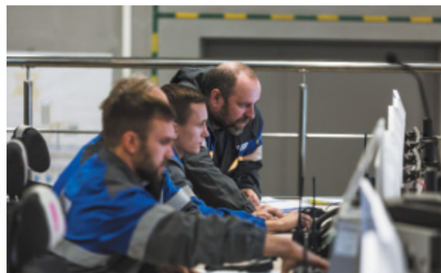


№ 47 (1377). 22 ноября 2019 г.

Еженедельник ООО «Газпром добыча Астрахань»



### ОБЕ НИТКИ ГАЗОПРОВОДА «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК» ЗАПОЛНЕНЫ ГАЗОМ

Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил работу по реализации инвестпроектов  
стр. 2-3



### НОВЫЕ ЗНАНИЯ – БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В Учебно-производственном центре прошло обучение предпенсионеров  
стр. 2-3



### «ОТ НАШЕЙ РАБОТЫ ЗАВИСИТ БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВСЕГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ»

Интервью с маркшейдером А. Рыхтером  
стр. 4-5



### НА ВЕРХНЕЙ СТУПЕНИ ПЬЕДЕСТАЛА – ГАЗПРОМЫСЛОВИКИ

Завершилась XXXIV Летняя Спартакиада среди руководителей Общества  
стр. 6

## УЧИМСЯ ПО СОВРЕМЕННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ



Директор УПЦ ООО «Газпром добыча Астрахань» Ольга Насырова на обсуждении проектов



Начальник Департамента ПАО «Газпром» Елена Касьян и ст. мастер п/о УПЦ Николай Белянин

С 11 по 15 ноября в Москве на базе корпоративного института ПАО «Газпром» прошло расширенное заседание учебно-методического совета ПАО «Газпром», в рамках которого состоялся смотр-конкурс на лучшие технические средства обучения и учебно-методические материалы для системы непрерывного фирменного профессионального образования ПАО «Газпром».

Смотр-конкурс проводится один раз в два года. В этом значимом мероприятии традиционно участвуют представители образовательных организаций и профильного департамента газового холдинга. В этом году в отраслевом смотре-конкурсе приняло участие 49 образовательных подразделений дочерних обществ ПАО «Газпром», было представлено 74 работы.

Пять из них подготовили представители Общества «Газпром добыча Астрахань», участвовавшие в пяти различных номинациях. Разработки астраханских газодобытчиков, как всегда, не остались без внимания конкурсной комиссии: диплома удостоен Тренажерный комплекс «Автоматическое регулирование и мониторинг работы добывающей газовой скважины».

– Тренажерный комплекс используется при профессиональном обучении рабочих по основным программам по про-



фессиям «Слесарь по КИПиА», «Приборист», «Оператор по подземному ремонту скважин», «Оператор по добыче нефти и газа», а также может применяться при проведении квалификационного экзамена по этим профессиям и успешно используется при проведении конкурса профмастерства. Важно, что обучение с применением комплекса позволяет не только закрепить теоретические знания, но отработать практические навыки. Признание этой разработки на высоком уровне ПАО

## ООО «Газпром добыча Астрахань» представило на конкурс пять разработок, участвовавших в пяти различных номинациях.

«Газпром» – это своеобразный итог двух-летнего труда в области развития современных образовательных технологий, – сказала директор Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» Ольга Насырова.

Создал Тренажерный комплекс коллектив авторов, в который вошли: А.Г. Свиридов (главный приборист-начальник Службы телемеханизации и метрологии ГПУ), Я.В.Басенко (начальник участка Службы автоматизации, телемеханизации и метрологии ГПУ), В.А.Рыжиков (начальник участка цеха КИПиА ГПУ), Г.А. Горкун (ведущий инженер-электроник Службы автоматизации, телемеханизации и метрологии ГПУ), Е.Б. Миронов (мастер по комплексной автоматизации и телемеханике Службы автоматизации, телемеханизации и метрологии ГПУ), О.И. Прохвятилов (мастер производственного обучения УПЦ). Также в разработке комплекса участвовал старейший работник УПЦ А.П. Грунин, который сейчас находится на заслуженном отдыхе. Обучение

на этом комплексе в УПЦ Общества уже прошёл 71 человек.

Работы, представленные на конкурс, оценивались сразу двумя комиссиями. Первая состояла из представителей профильного департамента ПАО и руководителей корпоративных образовательных центров. Во вторую (экспертную комиссию) вошли разработчики учебных продуктов и руководители образовательных подразделений. После детального изучения проекты получали экспертные заключения, на основании которых конкурсная комиссия определяла победителей.

– Представленные на конкурс работы – это заслуга всего коллектива Общества, структурных подразделений, специалисты которых помогли в реализации проектов. Только в результате совместной творческой работы удаётся создать высокотехнологичный образовательный продукт, – отметила Ольга Насырова.

Подробнее о разработках и их создателях газета «Путь Аксарайска» расскажет в следующем номере.

## ОБЕ НИТКИ ГАЗОПРОВОДА «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК» ЗАПОЛНЕНЫ ГАЗОМ



Приемный терминал для газопровода «Турецкий поток» в Турции

**Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил проводимую компанией работу по реализации крупнейших инвестиционных проектов.**

Компания ведет подготовку к первым трубопроводным поставкам российского газа в Китай – по газопроводу «Сила Сибири». Газопровод заполнен газом с Чаяндинского месторождения. На основных объектах обустройства месторождения завершаются пусконаладочные работы. Закончено бурение 190 эксплуатационных газовых скважин – работы выполняются с опережением графика. На Ковыктинском месторождении, газ которого поступит в «Силу Сибири» в начале 2023 года, полным ходом идет эксплуатационное бурение. Важным элементом технологической цепочки поставок газа по «Силе Сибири» станет Амурский газоперерабатывающий завод – один из крупнейших в мире. В настоя-

## ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ

## НОВЫЕ ЗНАНИЯ – БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

**Похоже, что известная с детства песенка о том, что «молодым везде у нас дорога» становится неактуальной. И вправду, а почему это, собственно, везде дорога только молодым? А нам, тем, кто уже перешагнул рубеж 50+, и пойти теперь некуда? Как выяснилось, «пойти есть куда», и вполне с определённой целью – получить новые знания, обновить навыки и идти соразмерным шагом с ускоряющимся прогрессом.**

## С ЧЕГО ВСЁ НАЧАЛОСЬ

Как говорится, у каждого решения есть свои последствия. Вот и поэтапное повышение пенсионного возраста, с одной стороны, продлило активную жизнь старшего поколения. С другой, на общегосударственном уровне встал вопрос, как помочь людям «возраста опыта и мудрости» не потерять свое профессиональное реноме в сравнении с наполненными современными знаниями умами нынешней молодёжи? На помощь пришел нацпроект «Демография», в рамках которого с 2019 года реализуется федеральный проект «Старшее поколение». Суть его в том, что на государственном уровне, на базе лицензированных учебных заведений проводится профессиональное обучение и дополнительное профобразование граждан предпенсионного возраста. Это специальная правительственная программа, призванная повысить конкурентоспособность на рынке труда немолодых сотрудников, обновив их знания и навыки с учетом потребностей работодателей.

сти обучение работников Общества, которые приблизились или уже переступили черту предпенсионного возраста, на базе Учебно-производственного центра. Начинание хорошее, и специалисты УПЦ совместно с Управлением кадров включились в эту работу.

Как рассказала директор УПЦ Ольга Насырова: «Первое, с чем мы столкнулись – это вопрос: чему учить? Работники нашего Общества на протяжении всей профессиональной деятельности не останавливаются в своем развитии, постоянно повышают уровень знаний и компетенций, проходят переподготовку, обучаются как очно, так и заочно, и дистанционно. В нашем коллективе не стоит вопрос того, чтобы «дотянуть» работника старшего возраста до какого-то более высокого уровня. Поэтому мы предложили обучение по тематикам, которые напрямую не связаны с профессиональной деятельностью, но позволяют получить новые знания, умения и навыки в тех направлениях, которые, по мнению обучающихся, раскроют перед



неров». Теперь эти умудренные жизненным опытом люди вновь почувствовали себя студентами, сели за парты и вспомнили, что такое лекции и практические занятия. Все слушатели курсов отмечали, что в старшем возрасте обучение проходит более осознанно, и при этом есть большая ответственность перед Обществом, которое дало возможность с сохранением заработной платы один день в неделю полностью посвятить учебе.

## В ПОИСКАХ НОВОГО

Казалось бы сейчас, при всей доступности информации, заинтересовать людей достаточно сложно. Но специалистам Учебно-производственного центра удалось разработать шесть тематик, которые востребованы и практико-применительны. Интерес будущих пенсионеров вызвало направление «Азбука интернета. Навигатор по государственным информационным системам». Ведет курс мастер производственного обучения Учебно-производственного центра Олег Прохвятилов. Для него работа со старшим поколением тоже стала неким этапом профессионального роста: для лучшего восприятия информации Олег Игоревич преподносит материал с применением активных и интерактивных форм обучения, активно использует такие методи-

ки, как круглый стол, лекция-беседа и др.

– Путь к интернету не так прост, как кажется с первых минут обучения. Вместе с обучающимися мы прошли долгий путь от базовых знаний, таких как устройство и архитектура компьютера, умение правильно работать с клавиатурой и мышью, до написания деловых писем, реальной работы с электронной почтой, социальными сетями и видеобщением. Все обучающиеся отработывали практические навыки работы с персональным компьютером и мобильной платформой. В процессе обучения, в том числе, детально рассмотрены такие важные интернет-ресурсы, как «Госуслуги» и сайты Федеральных органов власти.

Вместе с обучающимися мы прошли этапы регистрации на портале Госуслуг. При возникающих трудностях в процессе управления интерфейсом программ и сайтами регистрации на порталах совместно рассматривали и детально разбирали возникающие сложности. Я уверен, что по результатам обучения полученные знания помогут коллегам использовать возможности интерактивных коммуникаций, совершать интернет-покупки и банковские платежи, а также пользоваться всеми необходимыми инструментами, которые предлагают им государственные порталы. Глав-

## В процессе обучения, в том числе, детально рассмотрены такие важные интернет ресурсы, как «Госуслуги» и сайты Федеральных органов власти.

### В ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ТОЖЕ УЧАТСЯ

На проверку Правительственная программа оказалась более чем востребована. В неё включились все регионы страны, в том числе и Астраханская область. И здесь, в Низовьях Волги, как известно, наше предприятие давно зарекомендовало себя, как социально ответственный партнёр региона. Поэтому руководство одного из кураторов проекта, Агентства по занятости населения, обратилось в ООО «Газпром добыча Астрахань» с предложением принять участие в этом благом деле и прове-

ними дополнительные возможности к саморазвитию и самореализации».

Разработка образовательных программ проводилась самым тщательным образом. И желающих стать участником этого проекта оказалось достаточно много: 168 заявок принял учебный центр от людей старшего поколения. Конечно, Правительственная программа требует чёткости исполнения, поэтому после проведения проверки со стороны Пенсионного фонда к обучению было допущено 125 человек, отсеяв тех, кто по формальному признаку не подходит под категорию «предпенсио-

щее время завершается монтаж основного оборудования первых двух производственных линий, на третьей линии смонтировано оборудование для разделения газа.

Реализуется проект расширения мощностей газопровода «Сахалин – Хабаровск – Владивосток» на участке от г. Комсомольска-на-Амуре до г. Хабаровска. Идет доставка труб большого диаметра на сварочные базы, расположенные по трассе газопровода, для сварки двухтрубных секций.

«Газпром» последовательно развивает крупный, стратегически важный для страны Ямальский центр газодобычи. На Бованенковском месторождении готовятся к вводу финальная, шестая по счету, дожимная компрессорная станция и новые эксплуатационные скважины. Ведется работа по обустройству Харасавэйского месторождения.

Работы на Ямале синхронизированы с расширением Северного газотранспор-

тного коридора. Так, строятся компрессорные мощности на газопроводе «Бованенково – Ухта – 2». На газопроводе «Ухта – Торжок – 2» ведется подготовка к вводу в эксплуатацию нового компрессорного цеха. В стадии проектирования находятся газопроводы «Бованенково – Ухта – 3» и «Ухта – Торжок – 3».

Завершена сварка запланированной к вводу в текущем году линейной части газопровода протяженностью около 880 км в рамках проекта развития газотранспортных мощностей в Северо-Западном регионе на участке от Грязовца до компрессорной станции (КС) «Славянская». На КС, являющейся отправной точкой для газопровода «Северный поток – 2», ведутся пусконаладочные работы.

На завершающем этапе находятся пусконаладочные мероприятия перед вводом в эксплуатацию газопровода «Турец-

кий поток», который в соответствии с графиком должен состояться до конца 2019 года. В настоящее время заполнены газом обе нитки, начиная от береговых объектов около Анапы до приемного терминала, расположенного у населенного пункта Кыйыкей на побережье Турции. КС «Русская» и участок берегового примыкания в России готовы к началу эксплуатации. Одновременно завершаются пусконаладочные работы на приемном терминале в Турции.

Продолжается строительство Комплекса по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа в районе компрессорной станции «Портовая».

Правлению поручено продолжить работу по реализации крупнейших инвестиционных проектов.

**Управление информации  
ПАО «Газпром»**



**26 ноября 2019 года с 10.00 до 14.00** депутат Думы Астраханской области Андрей Викторович Мельниченко будет проводить прием граждан по адресу: Астраханская область, Красноярский район, село Красный Яр, ул. Ленинская, д. 4.

## ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ



ное, что прошедшие обучение теперь не будут чувствовать себя в отрыве от современной молодежи и деловых людей среднего возраста. Смогут быть уверенными и защищенными на просторах интернета, – рассказал о процессе преподавания Олег Прохвятилов.

Кстати, было при обучении и своё ноу-хау: слушателям было разрешено практиковаться на собственных гаджетах, то есть завести личный кабинет, оценить его возможности, работать с расширенной версией.

– Для меня казалось, что интернет-обучение – это удел молодежи. Теперь воочию убедилась в возможностях и преимуществах виртуального общения и понимаю, что много нервов и времени зачастую тратим зря, когда начинаем отставать от современных технологий. Теперь есть навыки как пользоваться личным кабинетом, как оплатить услуги ЖКХ не выходя из дома. И ещё этот курс дает психологический импульс к дальнейшему познанию интернет-возможностей: опираясь на полученные знания, можно двигаться по интернет-пространству уже самостоятельно. Оказывается, что не так уж и сложно отправить запрос, а значит, в будущем смогу и интернет-покупки совершать, – поделилась впечатлениями Екатерина Жидкова,

заведующий хозяйством инженерно-технической группы ОВПО.

Отметила Екатерина Александровна и большой педагогический талант преподавателя. По её словам, Олег Игоревич работал со слушателями курса практически индивидуально с каждым, ни один вопрос не оставался без ответа. Поэтому, по её мнению, все, кто прошел обучение у этого педагога, получили максимум знаний и навыков.

### ПОЗНАНИЕ САМИХ СЕБЯ

Не менее значимыми и практически полезными стали такие курсы, как «Эффективные коммуникации в зрелом возрасте. Взаимодействие в малом трудовом коллективе. Управление стрессом», «Эффективное взаимодействие в конфликтных ситуациях. Коммуникативная компетентность в деловом общении» и «Профилактика профессионального выгорания. Жизненные перспективы». Психологическая основа этих направлений раскрыла перед обучающимися личностные возможности каждого в ситуациях общения, стресса и налаживания эффективных коммуникационных связей. Слушатели ознакомились с различными психологическими техниками, в рамках круглых столов на практике отработали приемы и техники эффективных

коммуникаций в различных ситуациях.

– Обучение старшего поколения отличается некоторыми особенностями: ощущается искренняя заинтересованность в получении знаний, чувствуется мотивированность. Это личностно-ориентированное обучение. Курс «Эффективное взаимодействие в конфликтных ситуациях. Коммуникативная компетентность в деловом общении», который я преподавала, был наполнен как теорией, так отработкой практических навыков. На занятиях мы овладели стратегиями поведения в конфликтной ситуации, узнали, как выйти с наименьшими моральными потерями из конфликта. Эти стратегии были апробированы в семейной и профессиональной жизни. Обучение проходило интересно как для слушателей, так и для тех, кто работал с людьми старшего поколения, – рассказала заместитель начальника Управления образования МО «Приволжский район», кандидат педагогических наук, доцент Ирина Яцукова.

– Сказать, что получили многое, это ничего не сказать! – поделилась впечатлениями инженер-химик 1 категории Военизированной части Елена Моргуль, – Курс «Профилактика профессионального выгорания. Жизненные перспективы», занятия которого я посещала, оказался полезным,

внутреннем мире. Спасибо педагогам за эти знания.

### И НА РАБОТЕ, И ДОМА

О курсе «Безопасное производство. Навыки оказания первой помощи на работе и дома» говорит само его название. Актуальность темы сомнений ни у кого не вызывает, и слушатели этого курса не только вспомнили и попрактиковали всё, что уже накоплено с годами, но и получили новые знания и умения.

– Занятия вел практикующий врач реаниматолог-анестезиолог из ЧУЗ МСЧ Евгений Александрович Богданов, который не только рассказал об известных приёмах доврачебной помощи, но главное, и что ценно, – дал подробную информацию о работе человеческого организма, как о системе. Такие знания людям, не связанным с медициной, получить просто неоткуда. Появилось понимание, как помочь человеку не только в экстренных случаях, но и в повседневной жизни. В финале своей трудовой деятельности таких знаний человек не получит нигде. И ещё некоторое время было уделено вопросам здорового образа жизни, в частности, правильному питанию и отказу от вредных привычек. Детальное объяснение того, как влияет курение на

## Обучение старшего поколения отличается некоторыми особенностями: есть искренняя заинтересованность в получении знаний, чувствуется мотивированность.

познавательным, интересным. Любопытно то, что после этого курса я нашла себя в себе! Научилась иначе воспринимать свой внутренний мир, увидела перспективу саморазвития, ощутила свою нужность, наполнилась уверенностью в собственных силах и возможностях. Оказывается, от многих проблем и комплексов, которые зачастую мы носим в себе долгие годы, можно и нужно избавляться! На занятиях, которые проходили как в форме лекций, так и посредством тестирования, педагоги очень деликатно и профессионально учили нас разбираться в нашем

органы человека, настолько меня поразило, что решил найти в себе силы и отказаться от табака, – рассказал о полученных знаниях районный инженер Военизированной части Юрий Климович.

На сегодняшний день обучение первого набора слушателей завершается. Но желание продолжить это благое дело есть, ведь ещё не все работники Общества, которые входят в категорию предпенсионного возраста, смогли принять участие в проекте. А как показывает практика, обучение старшего поколения не только интересно и востребовано, но и весьма полезно.

## «ОТ НАШЕЙ РАБОТЫ ЗАВИСИТ БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВСЕГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ»

**Заместитель начальника службы по организации производства Службы главного маркшейдера ООО «Газпром добыча Астрахань» Александр Рыхтер – это человек, обладающий богатейшим опытом работы на объектах, возводившихся в самых разных регионах нашей страны, от Калининградской области до озера Байкал. Его опыт будет полезен при решении задач по обеспечению увеличения добычи на Астраханском газоконденсатном месторождении, которые стоят сейчас перед нашим Обществом.**



– Александр Евгеньевич, где вы учились, работали до прихода в ООО «Газпром добыча Астрахань»?

– Я родом из города Перми. В 2002 году закончил Пермский государственный технический университет. Обучался на кафедре маркшейдерского дела, геодезии и геоинформационных систем.

После окончания вуза работал в изыскательской партии сначала топографом, потом начальником топографического отряда – в Научно-исследовательском проектно-производственном предприятии по природоохранной деятельности «Недра», которое базируется в Перми.

Проехал, наверное, полстраны. Занимался инженерными изысканиями. Трудился на объектах в Пермском крае, Иркутской области, Татарстане, Башкирии, Ярославле, Нижнем Новгороде.

Участвовал в строительстве нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий океан»:

в районе города Усть-Кут на участке северо-западнее озера Байкал мы выполняли комплексные инженерные изыскания для компании «Транснефть».

Работал начальником топогеодезического отдела в проектно-изыскательской компании. Во время командировки в Нарьян-Мар поработал в суровых условиях Севера – когда до ближайшего населённого пункта десятки, а то и сотни километров.

Затем ушёл в строительную геодезию. Поработал на строительных объектах в Калининграде, Мурманской области, Москве. В Калининграде и Мурманске участвовал в строительстве военных аэродромов.

Последними объектами, на которых работал до того, как пришел в ООО «Газпром добыча Астрахань», были несколько путепроводов в Москве, где я обеспечивал геодезическое сопровождение строительства.

### РАЗНЫЕ ОБЪЕКТЫ – РАЗНЫЕ ПОДХОДЫ

– Помогает ли столь разнообразный опыт, полученный на большом количестве различных объектов?

– Безусловно. На разных объектах используются разные подходы. Нет каких-то типовых решений. При производстве работ приходится учитывать многие факторы. Интересно было получить опыт в самых разных регионах России. Всё это – интересная специфика, своеобразный и полезный опыт.

– Когда вы перешли в ООО «Газпром добыча Астрахань»?

– Меня пригласили в 2017 году. Мы с супругой долгое время раздумывали, взвешивали все «за» и «против». Переезд – не самое простое дело, когда у тебя семья, ребёнок. Но мы решились на этот серьёзный шаг. Уже третий год работаю на должности заместителя начальника службы по организации производства Службы главного маркшейдера.

– Не тяжело было расставаться с интересной работой, позволившей узнать, по сути, всю Россию?

– Здесь работа тоже интересная, и в ней очень много нюансов. Могу сказать, что за это время у меня тоже накопился определённый опыт взаимодействия с различными службами, организациями. Вообще, считаю, что практический опыт в нашем деле играет определяющую роль. В технической литературе почерпнуть можно многое, но не всё. Как лучше сделать ту или иную работу, понимаешь на собственном опыте.

### РАБОТА НА ОПЕРЕЖЕНИЕ

– Что было самым сложным за время, проведённое на АГКМ?

– Сложным был первый год работы на предприятии и момент разделения, когда год назад из нашего Общества выделялись перерабатывающие активы. Считаю, что мы с коллегами достойно его прошли. Нам удалось сохранить необходимое маркшейдерско-геодезическое оборудование, которое использовалось в службе, и при разделении часть его перешло в аренду ООО «Газпром переработ-

ка». Это особенно важно с учётом тех целей и задач, которые ставит перед Обществом ПАО «Газпром». Сейчас одной из основных задач, стоящих перед службой, является обеспечение контроля выполнения пунктов поэтапного детализированного плана мероприятий по наращиванию объемов добычи газа к 2025 году, в рамках реализации которого мы уже ощутили на себе возросший объём работ. Хочется отметить, что последнюю УППГ на нашем месторождении вводили в эксплуатацию порядка двух десятилетий назад, в связи с этим на Службу главного маркшейдера сейчас легла серьёзная ответственность. В данный момент делается все, чтобы достичь поставленной цели.

– Что входит в ваш собственный круг обязанностей?

– Моя основная задача – контролировать, чтобы все работы, которые выполняет наша служба, были исполнены в запланированные сроки, с соблюдением требований нормативных документов и правил охраны труда, газовой и промышленной безопасности. Деятельность службы ни на минуту не должна останавливаться. В первую очередь, занимаюсь планированием – ежегодным, ежемесячным, еженедельным, ежедневным. В соответствии с потребностями структурных подразделений, отделов и служб при администрации Общества, в конце года мы формируем ежегодный план регламентных маркшейдерско-геодезических работ на следующий год. В течение года ежемесячно вносим корректировки в планы работ, в соответствии с фактическими показателями выполненных плановых и заявочных работ по итогам месяца.

Маркшейдеров необходимо обеспечить спецодеждой, СИЗОД. Сотрудники службы обязаны знать и разбираться в вопросах промышленной безопасности, охраны труда, газовой и пожарной безопасности. Мои основные должностные обязанности – следить за тем, чтобы сотрудники вовремя проходили обучение, своевременно повышали свою квалификацию. Помимо этого, я отвечаю за пожарную безопасность, эвакуацию людей. Контролирую

## «СПАСИБО ЗА ТРУД И ЗА ДОБРОЕ СЕРДЦЕ!»

**Управление налогами – это целый комплекс организационно-экономических мероприятий. В этой связи трудно переоценить ответственность, которая падает на сотрудников отдела налогов администрации Общества. Один из тех специалистов, от кого напрямую зависит успешное решение вопросов, связанных с налоговыми платежами и представлением налоговой отчетности – ведущий экономист отдела налогов администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Елена Гавриленко, отмечающая в эти дни юбилейную дату.**

Все, кому довелось работать, консультироваться или просто беседовать с этой удивительно разносторонней женщиной, в один голос характеризуют Елену Николаевну как настоящего профессионала, эрудированного, требовательного и очень ответственного специалиста. Но при этом – всегда корректного, очень общительного и доброжелательного человека.

Впрочем, пожалуй, главным качеством, позволяющим достичь максимального профессионализма в таких непростых сферах, как бухгалтерия и налогообложение, многие считают аналитический склад ума. А ещё – особую внимательность к деталям, скрупулёзность. И даже педантич-

ность, но в хорошем смысле слова.

При произнесении её должности представляется образ строгого, без капли эмоций, представителя мира цифр и отчётов. Но от этого надуманного портрета ничего не остаётся, стоит лишь поговорить с теми, кто её хорошо знает.

– Елена Николаевна – профессионал своего дела, грамотный и ответственный работник, который трудится с энтузиазмом и самоотдачей. Её вклад в работу в качестве наставника и методолога в области налогообложения высоко оценивается всеми сотрудниками Общества. Но кроме этого, Елена Николаевна – большой души человек. Отзывчивая, понимающая, умею-

щая поддерживать разговор и всегда оптимистично настроенная. Блеск в глазах и добрая улыбка – это наша Елена Николаевна! – рассказывает начальник отдела налогов администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Зоя Самбулова.

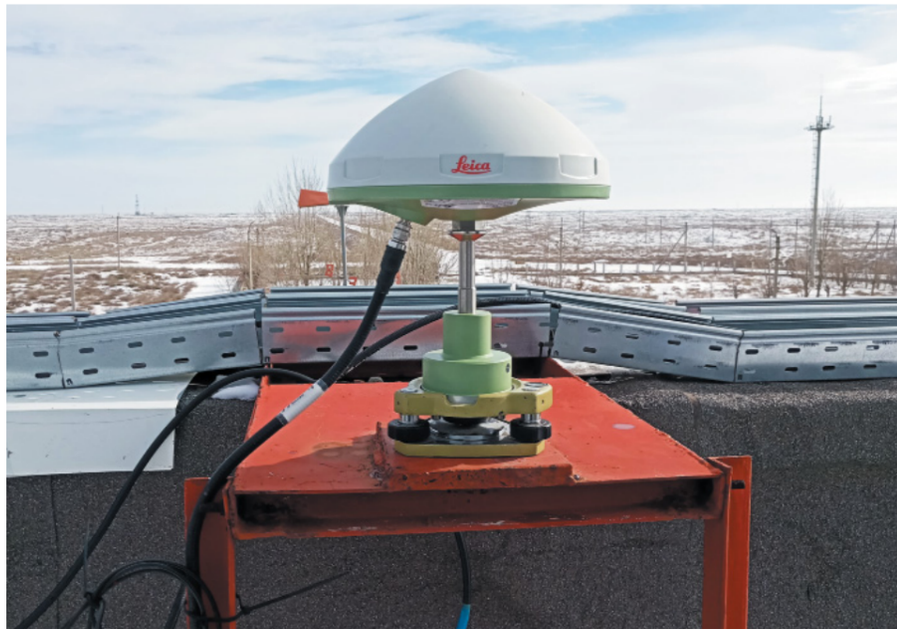
Знающие люди говорят, что высокий профессионализм, ответственность и стремление добиваться высокого результата при решении поставленных задач Елена Гавриленко стала проявлять с первых дней своей трудовой деятельности в системе ПАО «Газпром». На Астраханское газоконденсатное месторождение она пришла более 30 лет назад в далёком уже 1988 году, став старшим бухгалтером ОРС-2 «Юггазурса», базировавшегося в посёлке Аксарайском. Затем была работа в производственном строительном монтажном объединении «Астраханьпромгазстрой», в бухгалтерии которого Елена Николаевна занимала, в том числе, руководящие должности.

Трудовую деятельность в Обществе

«Газпром добыча Астрахань» она начала в 1998 году в должности ведущего экономиста отдела налогов. По характеристике руководства, на Елену Гавриленко возложены обязанности по формированию отчётности по налогу на добавленную стоимость, предоставлению информации в налоговые органы в электронном виде. Имея большой опыт в сфере бухгалтерского учёта и налогообложения, а также прочные знания, Елена Николаевна смогла в короткие сроки освоить нормативную базу локальных документов Общества «Газпром добыча Астрахань» и ПАО «Газпром». Все свои знания она ежедневно применяет на практике.

Оказывая практическую консультационную и методологическую помощь работникам структурных подразделений, Елена Николаевна не раз становилась наставником для специалистов бухгалтерии Общества. Руководство отмечает, что основой её успешной профессиональной деятельности служат профессиональные и орга-

## В рамках программы по обновлению маркшейдерско-геодезического оборудования уже поставлена новейшая спутниковая базовая станция, благодаря которой увеличилась оперативность и точность выполнения работ.



Спутниковая геодезическая базовая станция Leica GR-30 на производственном здании на АГК

транспортные вопросы, вопросы, связанные с оборудованием, трудовой дисциплиной, оформление допусков на проход в здания, выездом за пределы Астраханского газоконденсатного месторождения.

### БЕЗ ПЕРЕПАДОВ ВЫСОТ, НО С АНОМАЛЬНОЙ ЖАРЫ

– Учитывая ваш богатый опыт, полученный в разных климатических условиях, в разных регионах, как можно оценить условия работы на Астраханском газоконденсатном месторождении с точки зрения маркшейдера, строителя?

– С одной стороны, рельеф местности не имеет резких перепадов высот, отсутствуют лесные массивы. Всё это, с одной стороны, облегчает наш труд в плане работы с высокоточным спутниковым оборудованием. С другой стороны, экстремально высокие температуры в летний период сказываются не только на оборудовании, но и, самое главное, на людях. Необходимо строго соблюдать все требования по охране труда, чтобы у сотрудников не было обезвоживания, тепловых ударов и других негативных последствий для здоровья. Люди должны находиться на открытой местности не более чем период времени, определенный нормами по охране труда. Рядом всегда должен быть автотранспорт, на случай оперативной эвакуации пострадавшего при возникновении проблем со здоровьем. Спецодежда долж-

на соответствовать времени года. Обязательно у людей должна быть с собой питьевая вода для исключения обезвоживания организма. В зимний период времени существует опасность обморожения.

В остальное время года, в принципе, работать достаточно комфортно. Скажем, на Крайнем Севере и в Мурманской области, помимо рельефа местности, коррективы вносит полярная ночь, с которой необходимо считаться. У нас, к счастью, ничего подобного нет.

Еще одна проблема – это устаревшее маркшейдерско-геодезическое оборудование. Начиная с 2010 года, главным маркшейдером Андреем Вадимовичем Тусминым возобновлена работа по обновлению оборудования. Совместно с коллегами разработана программа шестилетнего обновления, согласованная с нашим курирующим департаментом ПАО «Газпром». В рамках этой программы уже поставлена новейшая спутниковая базовая станция, благодаря которой увеличилась оперативность и точность выполнения работ.

– Что можете сказать о коллективе службы главного маркшейдера?

– Коллектив у нас сплоченный. Здесь работают профессионалы своего дела. Как и в любом подразделении, в процессе работы возникают определенные трудности, недопонимания, но мы решаем появляющиеся проблемы. Я всегда стараюсь контактировать с людьми, выслушать их,

найти консенсус, определить, как можно улучшить какие-то рабочие процессы для того, чтобы выполнять работу оперативно, в сжатые сроки.

В нашей работе отсидеться за спинами других не получится. Надо решать задачи, которые имеют определенные последствия, и ответственность здесь большая. С руководителем нашей службы Андреем Вадимовичем Тусминым и его заместителем Игорем Германовичем Маврычевым мы очень ответственно подходим к выбору кандидатур на замещение вакантных должностей. Стараемся подбирать в службу людей, имеющих опыт, таких, кто в перспективе вырастет в хорошего, грамотного специалиста, лично беседуем с кандидатами. За период, что я работаю здесь, к нам пришло четыре человека. Считаю, что все они достойные люди и сильные специалисты.

### В КОНТАКТЕ С УНИВЕРСИТЕТОМ

– Что скажете о семье – удалось ли привыкнуть на новом месте?

– По истечении двух с половиной лет уже привыкли. Первое время акклиматизация проходила тяжело. Высокая температура, сильный ветер, пыль давали о себе знать. Тяжелей всего приходилось супруге и ребенку.

– Чем занимается супруга?

– Моя супруга – тоже горный инженер-маркшейдер, закончили одну кафе-

дру в университете. Сейчас она работает в одной из организаций города Астрахани. Знания, которые получают выпускники Пермского государственного технического университета (ныне – Пермский национальный исследовательский политехнический университет), очень ценятся на предприятиях горнодобывающих отраслей по всей стране. Кафедра маркшейдерского дела, геодезии и информационных систем там, пожалуй, одна из сильнейших в стране. Выпускников разбирают ещё на стадии обучения. Кстати, мы тоже в этом плане стараемся не отставать. В этом году у нас проходили практику две студентки с Пермского национального исследовательского политехнического университета, показавшие себя очень хорошо. Во время прохождения практики я старался направлять студенток на различные виды маркшейдерско-геодезических работ, чтобы у них возникло понимание, чем занимаются маркшейдеры на опасном производственном объекте. Возможно, в перспективе они станут нашими сотрудницами. Во всяком случае, сейчас они такое желание высказали. У меня до сих пор сохранились хорошие связи с университетом Перми, и по каждому студенту я могу получить самую достоверную информацию.

– Вы уже говорили о той большой работе, которая предстоит всему Обществу «Газпром добыча Астрахань» и службе главного маркшейдера в связи с задачами по увеличению добычи. Нет ли у вас определённых опасений, тревоги, или же вы уверены, что все задачи удастся решить в спокойном, рабочем режиме и в заданные сроки?

– Работа будет выполнена – это однозначно. Я уверен, что мы справимся и приложим все усилия для решения возросших производственных задач. Будем стараться планировать работу так, чтобы все задачи были решены в рабочем режиме. Не сомневаюсь, что всё будет выполнено с надлежащим качеством. По-другому просто нельзя. От нашей работы зависит безопасная эксплуатация всего Астраханского газоконденсатного месторождения, экономия средств, которые Общество «Газпром добыча Астрахань» будет тратить на выполнение планов по увеличению добычи. Сделаем всё, от нас зависящее, чтобы выполнить работу в полном объёме.

Беседовал Валерий ЯКУНИН

низаторские способности, порядочность по отношению к коллегам, коммуникабельность, высокая работоспособность и дисциплинированность.

За свой добросовестный труд Елена Николаевна была отмечена руководством ООО «Газпром добыча Астрахань» Почётной грамотой и Благодарностью Общества.

– Я рада, что судьба предоставила мне возможность работать вместе с Еленой Николаевной Гавриленко. Желаю, чтобы на её жизненном пути верными спутниками были здоровье, счастье и благополучие! Чтобы её жизнь была наполнена яркими и радостными событиями, – говорит начальник отдела налогов администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Зоя Самбурава. – Спасибо, Елена Николаевна, за ваш труд, за ваши знания, за ваш вклад в наше общее дело, и за ваше доброе сердце!



Елена Гавриленко (за компьютером) в окружении коллег по отделу налогов администрации ООО «Газпром добыча Астрахань»

Подготовил Александр КУЗНЕЦОВ

# НА ВЕРХНЕЙ СТУПЕНИ ПЬЕДЕСТАЛА – ГАЗПРОМЫСЛОВИКИ

В минувшее воскресенье в Оздоровительном центре имени А.С. Пушкина завершилась XXXIV Летняя Спартакиада ООО «Газпром добыча Астрахань» среди руководителей. Решающей дисциплиной, которая окончательно расставила участников по местам в комплексном зачёте, стало плавание.



Соревнования проходили в бассейне Оздоровительного центра имени А.С. Пушкина

Напомним, в спартакиаде участвовало 9 команд. Это Администрация Общества, ГПУ, УТТиСТ, ОБПО, ВЧ, УМТСиК, УЭ-ЗиС, сборная команда ИТЦ и УС, а также сборная команда УКЗ и АОО (Астраханский отряд охраны ЮМОУ). В программу входило пять видов спорта: настольный теннис, дартс, волейбол, стендовая стрельба и плавание.

Перед последним видом соревновательной программы претендентами на победу в комплексном зачёте были сборные Газпромышленного управления и Администрации Общества. Очная дуэль должна была решить, кому достанется главный приз. В случае своей победы команда Администрации, за которую выступал и генеральный директор Общества Андрей Мельниченко, обходила бы газпромышленников. Это обещало острую борьбу с непредсказуемым финалом.

Плавательная эстафета проходила на дистанции 4 по 50 метров. Участники могли избрать любой стиль плавания. На пер-

вом этапе должны были выступать пловцы возрастной категории 40-45 лет, на втором – 46-50, на третьем – 51-55, и на заключительном – свыше 55 лет.

Своих представителей на эстафету делегировали лишь пять команд, так что судьба соревнований решалась в единственном заплыве. После стартовой «полусотки» приличное преимущество своей команде обеспечил заместитель генерального директора по экономике и финансам Александр Гусев – его отрыв от ближайших преследователей составлял три-четыре корпуса.

Но тут пловцы ГПУ словно включили форсаж, и к концу третьего этапа они уже были заметно впереди. В итоге команда ГПУ стала победителем соревнований, а с ними и всей спартакиады. Её результат составил 2 мин. 29,50 сек. За газпромышленников выступали: заместитель начальника управления по капитальному строительству и ремонту объектов производственного назначения Андрей Шурыгин, за-



Тройку призеров спартакиады в общем зачёте составили команды ГПУ, Администрации и ОБПО

меститель начальника цеха научно-исследовательских и производственных работ Руслан Зонтов, начальник участка службы энерговодоснабжения Сергей Вязовцев и начальник службы технического надзора Олег Бугаев.

Серебряным призёром стали представители Администрации Общества, показавшие результат 2 мин. 31,56 сек. В эту команду, помимо Андрея Мельниченко и Александра Гусева, вошли начальник Службы информационно-управляющих систем Дмитрий Юсупов и главный механик – начальник отдела главного механика Андрей Коренькин.

Бронзовым призёром с результатом 2 мин. 41,8 сек стала команда ОБПО. За неё выступали командир отделения ВПЧ по охране ГПУ Валерий Щербаков, командир отделения ВПЧ по охране ГПУ Алексей Широков, командир отделения ВПЧ по охране ГПУ Тахир Бекмухамедов и командир отделения ВПЧ по охране ГПУ Ильдар Салахитдинов.

Кстати, «бронза» в плавании помогла команде ОБПО занять третье место и в комплексном зачёте спартакиады руководителей: ведь от представителей Военизированной части, ставших четвёртыми, ведомственных пожарных отделило лишь пол-очка.

По уже устоявшейся традиции, по окончании соревнований состоялось вручение знаков ГТО очередной группе работников Общества, успешно выполнивших нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса. На этот раз золотые, серебряные и бронзовые значки получили восемь сотрудников предприятия.

Ну а участники спартакиады и после церемонии награждения продолжали оживлённо обмениваться мнениями по поводу соревнований. Нет сомнения, что этот состязательный настрой сохранится у руководителей и до следующих корпоративных спартакиад. Тем более что ближайшая – зимняя – уже не за горами.

**Александр КУЗНЕЦОВ**



Награды вручал Председатель ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов



Победители и призёры эстафеты по плаванию

## ИТОГОВАЯ ТАБЛИЦА XXXIV ЛЕТНЕЙ СПАРТАКИАДЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» (РУКОВОДИТЕЛИ)

Виды спорта	ГПУ	АО	ОБПО	ВЧ	ИТЦ, УС	УКЗ, АОО	УТТиСТ	УМТСиК	УЭЗиС
Волейбол	2	1	4-6	3	4-6	4-6	7-9	7-9	7-9
Дартс	1	4	5-6	3	2	5-6	9	7	8
Настольный теннис	2	1	3	4	7	5	6	8	9
Стендовая стрельба	1	2	7	6	9	3	4	5	8
Плавание	1	2	3	4	5	-	-	-	-
Очки (включая премиальные баллы)	77	74	58,5	58	54	51,5	38	37	33
МЕСТО	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Прим.: указаны места в конкретном виде спорта, прочерк – команда не участвовала в данных соревнованиях.

## «ГАЗОВИК» ПРОДОЛЖАЕТ ГОТОВИТЬСЯ К МАТЧАМ

Недавно стартовал очередной чемпионат Астраханской баскетбольной лиги сезона 2019-2020 годов, и в нем появилась новая команда «Газовик» Газопромыслового управления ООО «Газпром добыча Астрахань». Хотя слово «новая» здесь не очень уместно. С одной стороны, все прекрасно знают о том, что команда ГПУ на протяжении многих лет принимала участие в различных соревнованиях, проводимых под эгидой Федерации баскетбола Астраханской области и Баскетбольной лиги, в сезонах с 2016 по 2018 год занимала призовые места в АБЛ. С другой стороны, в команде играют баскетболисты, средний возраст которых составляет 38 лет. Так что новое – это хорошо забытое старое. Кто же эти ребята из «Газовика»?

– В составе нашей команды, – говорит играющий тренер Михаил Андреев, – работники не только Газопромыслового управления Александр Норман, Владимир Иващенко, Радик Усманов, но и наши друзья из других подразделений и организаций: из Управления технологического транспорта и спецтехники, Управления корпоративной защиты, Астраханского отряда охраны ЮМУО и Газпром переработки. Нас связывает давняя дружба, мы вместе росли и учились играть в баскетбол.

История современного становления баскетбола в Астрахани началась в «лихие» 90-е, когда обычным уличным разборкам несколько ребят предпочли занятия баскетболом. В начале века – они уже студенты Астраханского технического университета, а сейчас – работники газового комплекса. И все это время их связывает лучшая игра с мячом.

– Мы защищали вместе цвета различных команд, – говорит начальник смены ООЗИ на ОАГКМ Управления корпоративной защиты Данила Толчаницын, – и студенче-

ских, и корпоративных, и областных, но главное, что нас объединяет – это любовь к баскетболу. Несмотря на возраст, мы с удовольствием принимаем участие в соревнованиях, стараемся поддерживать спортивную форму и интерес к любимой игре.

В период с 2011 по 2015 год команда меняла названия – «БК 71-72», «Факел», но результаты оставались стабильными. В 2011, 2013, 2015 годах в постоянном соперничестве с командой УТТиСТ «Автомобилист» газовики выигрывали чемпионат АБЛ.

И в этом году было принято решение, при поддержке первичной профсоюзной организации Газопромыслового управления в лице председателя Владимира Романова, возродить команду газовиков. И хотя первые две игры сезона были проиграны, пусть и с небольшой разницей, ребята продолжают готовиться к матчам. Ведь впереди длинный сезон и игры плей-офф. И кто знает, может быть, в июне следующего года эти дружные парни вновь гордо поднимут кубок чемпионов над головой!



Команда БК 71-72 в игре сезона 2012 года.



Михаил Андреев и Сергей Миловацкий с кубком АБЛ, 2015 год.

## АКСАРАЙСКАЯ ПРОКУРАТУРА

# ВОПРОСЫ РАССМОТРЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН И ОРГАНИЗАЦИЙ

### ПРАВО НА ОБРАЩЕНИЕ. ФОРМЫ, ВИДЫ ОБРАЩЕНИЙ

Гражданин может обратиться в государственные органы, органы местного самоуправления, органы прокуратуры в устной, письменной или электронной форме. Различают такие виды обращений, как предложение, заявление и жалоба (п. 1 ст. 4 «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» – далее Закон № 59-ФЗ).

Граждане Российской Федерации имеют право обращаться лично, а также направлять индивидуальные и коллективные обращения в государственные органы, органы местного самоуправления и их должностным лицам, в государственные и муниципальные учреждения и иные организации, на которые возложено осуществление публично значимых функций, и их должностным лицам (ст. 33 Конституции Российской Федерации; ч. 1 ст. 2 Закона № 59-ФЗ).

Предложение – рекомендация по совершенствованию законов (иных НПА), деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, развитию общественных отношений, улучшению социально-экономической и иных сфер деятельности государства и общества.

Заявление – просьба о содействии в реализации конституционных прав и свобод гражданина (или других лиц), либо сообщение о нарушении законов (иных НПА), недостатках в работе государственных органов, органов местного самоуправления и должностных лиц, либо критика их деятельности.

Жалоба – просьба о восстановлении или защите нарушенных прав, свобод или законных интересов гражданина (или других лиц) (п.п. 2 - 4 ст. 4 Закона № 59-ФЗ).

### ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЯМ

В письменном обращении или обращении в форме электронного документа гражданин указывает (ст. 7 Закона № 59-ФЗ):

1) наименование органа, в который направляется обращение, либо ФИО или должность лица, к которому он обращается;

2) свои фамилию, имя и отчество (последнее – при наличии);

3) почтовый адрес, по которому должны быть направлены ответ или уведомление о переадресации обращения (в обращении в форме электронного документа указывается адрес электронной почты);

4) суть предложения, заявления или жалобы.

Также необходимо проставить личную подпись и дату.

В случае необходимости в подтверждение своих доводов к письменному обращению прикладываются документы и материалы либо их копии. К обращению в форме электронного документа необходимые документы и материалы прилагаются в электронной форме.

По общему правилу, письменное обращение подлежит обязательной регистрации в течение трех дней с момента поступления в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу. Однако если, например, к их компетенции не относится решение вопросов, поставленных в обращении, такое обращение в течение семи дней со дня регистрации направляется компетентному органу или должностному лицу с уведомлением обратившегося лица о переадресации обращения (ч. 2, 3 ст. 8 Закона № 59-ФЗ).

На официальных сайтах государственных органов и органов местного самоуправления содержится информация по

вопросам организации работы с обращениями граждан. К примеру, указывается порядок направления гражданами обращений, получения информации по вопросам их рассмотрения, а также порядок организации и проведения личного приема граждан. Кроме того, обращение можно направить, заполнив специальную форму на официальном сайте таких органов.

### РАССМОТРЕНИЕ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

Обращение, поступившее в государственный орган, орган местного самоуправления или должностному лицу в соответствии с их компетенцией, подлежит обязательному рассмотрению.

Письменное обращение рассматривается в течение 30 дней со дня его регистрации. Обращение, поступившее вышеступшему должностному лицу субъекта Российской Федерации (руководителю высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) и содержащее информацию о фактах возможных нарушений законодательства Российской Федерации в сфере миграции, рассматривается в течение 20 дней со дня его регистрации. В отдельных случаях срок рассмотрения обращения может быть продлен не более чем на 30 дней с уведомлением об этом обратившегося лица (ч. 1 ст. 9, ст. 12 Закона № 59-ФЗ).

В случае, если в письменном обращении не указаны фамилия гражданина, направившего обращение, или почтовый адрес, по которому должен быть направлен ответ (анонимное обращение), ответ на обращение не дается. Однако если в обращении содержатся сведения о подготавливаемом, совершаемом или совершенном противоправном деянии, а также о лице, его подготавливающем, соверша-

ющем или совершившем, обращение подлежит направлению в соответствующий государственный орган (ч. 1 ст. 11 Закона № 59-ФЗ).

### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕСВОВРЕМЕННОЕ РАССМОТРЕНИЕ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

За нарушение установленного законодательством Российской Федерации порядка рассмотрения обращений граждан, объединений граждан, в том числе юридических лиц, должностными лицами государственных органов, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений и иных организаций, предусмотрена административная ответственность по ст. 5.59 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, административный штраф по которой составляет от пяти тысяч до десяти тысяч рублей.

Срок давности привлечения к административной ответственности по ст. 5.59 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях составляет 3 месяца.

От ответственности за административное правонарушение по ст. 5.59 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях освобождены военнослужащие, граждане, призванные на военные сборы и имеющие специальные звания сотрудники Следственного комитета Российской Федерации, органов внутренних дел, войск национальной гвардии Российской Федерации, органов и учреждений уголовно-исполнительной системы, Государственной противопожарной службы и таможенных органов (ст. 2.5).

**Аксарайская прокуратура по надзору за соблюдением законов в АГКК**

**ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ:  
ИЗВЕЩЕНИЕ № 011/11-19**

**Предмет запроса предложений:** «Право заключения договора на реализацию вторичных материальных ресурсов (лоты №№1-2) (далее – «ВМР»)), в соответствии со спецификациями.

**Условия реализации:** Место передачи объекта реализации: склад Продавца – Астраханская область, Красноярский район, Джанайский сельсовет.

**Порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации:**

**По лоту №1 – отработанные нефтепродукты:**

- отгрузка ВМР осуществляется в автомобильный транспорт, подаваемый Покупателем (либо лицом, действующим по его поручению) за свой счёт под погрузку на склад Продавца (склад УТТист ООО «Газпром добыча Астрахань»).

- погрузка ВМР в транспорт Покупателя осуществляется силами Продавца.

- количество отгружаемых ВМР определяется на автомобильных весах Продавца в соответствии с методиками и стандартами, действующими на территории РФ.

- грузоотправителем является Покупатель (либо лицо, действующее по его поручению).

- право собственности на ВМР переходит от Продавца к Покупателю с момента погрузки в транспортное средство Покупателя и подписания уполномоченным представителем Покупателя накладной по форме М-15.

**По лоту №2 – отработанные автомобильные покрышки:**

- отгрузка ВМР осуществляется в автомобильный транспорт, подаваемый Покупателем (либо лицом, действующим по его поручению) за свой счёт под погрузку на склад Продавца (склад

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

**Спецификация лота №1 на реализацию в 2019 году отработанных нефтепродуктов**

№ п/п	Название ВМР	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС*(руб./тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС(руб.)	Примечание
1	Отходы минеральных масел моторных	тонн	3 700,00	36,4	134 680,00	Срок реализации: до 20.12.2019
2	Отходы минеральных масел промышленных	тонн	7 500,00	0,8	6 000,00	
3	Отходы минеральных масел трансформаторных, не содержащих галогены	тонн	7 500,00	0,1	750,00	
4	Отходы минеральных масел гидравлических, не содержащих галогены	тонн	7 500,00	1,1	8 250,00	
5	Отходы синтетических и полусинтетических масел моторных	тонн	3 700,00	0,8	2 960,00	
6	Отходы минеральных масел трансмиссионных	тонн	3 700,00	0,8	2 960,00	
7	Остатки дизельного топлива, утратившего потребительские свойства	тонн	6 500,00	0,3	1 950,00	
ИТОГО:				40,3	157 550,00	

**Итого стоимость отходов по лоту составляет 157 550,00 (сто пятьдесят семь тысяч пятьсот пятьдесят) рублей 00 копеек без НДС.**

**Спецификация лота №2 на реализацию в 2019 году отработанных автомобильных покрышек**

№ п/п	Название ВМР	Ед. изм.	Начальная цена за ед. без НДС*(руб./тонна)	Кол-во** (тонн)	Сумма без НДС (руб.)	Примечание
1	Покрышки пневматических шин с тканевым кордом отработанные	тонн	10,00	5,7	57,00	Срок реализации: до 20.12.2019
2	Покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные	тонн	10,00	67,8	678,00	
3	Камеры пневматических шин автомобильных отработанные	тонн	10,00	2,2	22,00	
ИТОГО:				75,7	757,00	

**Итого стоимость отходов по лоту составляет 757,00 (семьсот пятьдесят семь) рублей 00 копеек без НДС.**

\* - начальная цена указана в соответствии с Прейскурантом на вторичные материальные ресурсы (вторичное сырье, реализуемые отходы), возникающие при ремонте и ликвидации объектов основных средств ООО «Газпром добыча Астрахань» и арендованных у ПАО «Газпром», утв. 25.07.2019.

\*\* - количество ВМР, указанное в лоте, является ориентировочным и может быть изменено продавцом в течение 2019 года после образования и накопления отходов

**ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ:  
ИЗВЕЩЕНИЕ № 0101/19/4.3/0085110/ДАСТР/ПР/ГОС/Э/18.11.2019**

**Предмет маркетинговых исследований:** поставка ткани прорезинной для нужд ООО «Газпром добыча Астрахань».

**Дата начала приема заявок:** 18.11.2019.

**Дата и время окончания приема заявок:** 09.12.2019, 10:00 час. (время местное).

**e-mail:** oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань»).

- погрузка ВМР в транспорт Покупателя осуществляется силами Продавца.

- количество отгружаемых ВМР определяется на автомобильных весах Продавца в соответствии с методиками и стандартами, действующими на территории РФ.

- грузоотправителем является Покупатель (либо лицо, действующее по его поручению).

- право собственности на ВМР переходит от Продавца к Покупателю с момента погрузки в транспортное средство Покупателя и подписания уполномоченным представителем Покупателя накладной по форме М-15.

**Порядок оплаты стоимости:** предоплата 100 %.

**Дата начала приема предложений:** 13.11.2019

**Дата, время и место окончания приема предложений:** 28.11.2019, 12:00 ч. (время местное), по фактическому адресу Организатора.

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** 28.11.2019, 14:00 ч. (время местное), по фактическому адресу Организатора.

Фактический адрес Организатора: 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул.Ленина/ул.Бабушкина, д.30/33, строение А.

**Контактные лица:** По вопросам, связанным с оформлением предложения о покупке, обращаться в ОПиПКЗ ООО «Газпром добыча Астрахань»: Телефон: (8512) 31-66-47, факс: (8512) 31-66-44, e-mail: oozrokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru

По вопросу осмотра ВМР обращаться в УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань» по телефону: (8512) 31-33-52.

**ГОРОСКОП С 22 ПО 28 НОЯБРЯ**

**♈ Овен.** Желательно посвятить достаточно времени построению планов на ближайшее будущее. Тщательно анализируйте происходящие события, опираясь на жизненный опыт и логику.

**♉ Телец.** Не исключен карьерный рост и переход на новую должность. Впереди вот-вот замаячит что-то новенькое, и оно сулит вам успех и улучшение финансового положения.

**♊ Близнецы.** Вы полны замыслов и сил для их осуществления. Ваша энергия и креатив позволят добиться успеха. Вас могут озарить новые интересные идеи.

**♋ Рак.** Проявите активность – неделя может оказаться временем реализации и воплощения идей. Но желательно вспомнить о давних обещаниях и постараться выполнить их.

**♌ Лев.** На этой неделе у вас может появиться потребность в новых впечатлениях, захочется убежать от скуки и однообразия. Не подавляйте свои желания, и в вашу жизнь может войти некая приятная перемена.

**♍ Дева.** Во многих сферах жизни на этой неделе вы будете победителем. Многое можете успеть сделать и даже получить зримые плоды деятельности, ощутить пользу и моральное удовлетворение.

**♎ Весы.** Возрастает ваша активность и творческий потенциал. Можно смело выступать с новыми идеями, они будут приняты благосклонно. Вы сможете окончательно определиться с важным для вас решением.

**♏ Скорпион.** Проявите творческую инициативу и будьте доброжелательны в отношениях с коллегами. Вас ждет солидная прибыль и укрепление деловой репутации. Однако во всем соблюдайте меру и разумность.

**♐ Стрелец.** Вы будете очаровывать людей своей активностью и открытостью. Вас может ждать приятный сюрприз. Но вам придется много потрудиться, чтобы выполнить намеченные задачи.

**♑ Козерог.** Успех ждет вас в делах. Вам придется много работать, зато появится возможность проявить лучшие качества: ум, упорство, усидчивость и недюжинные организаторские способности.

**♒ Водолей.** Неделя способствует подведению некоторых итогов. Не сожалейте об утраченных возможностях, вполне вероятно, что вы просто неверно оцениваете ситуацию, тогда вы почувствуете умиротворение.

**♓ Рыбы.** Неделя будет весьма удачной, несмотря на некоторое однообразие и рутинную работу. Вам понадобятся такие качества, как выдержка и хладнокровие. Вы явно начинаете завоевывать лидерские позиции.

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ**

О ставших известными вам фактах коррупционных действий, корпоративного мошенничества, хищений и различных злоупотреблений в ООО «Газпром добыча Астрахань» вы можете сообщить по следующим каналам связи:

**телефон (8512) 31-61-77, e-mail: [hotline@netgroup.su](mailto:hotline@netgroup.su)**

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА**

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 11 по 17 ноября 2019 года) проведено 793 исследования качества атмосферного воздуха.

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

**МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ  
«ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»  
ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ**