



РИСКОВАТЬ СОБОЙ РАДИ СПАСЕНИЯ ДРУГИХ

27 декабря отмечается профессиональный праздник – День спасателя Российской Федерации
стр. 4



МОЛОДЁЖЬ ОБЩЕСТВА ВНОВЬ СОТВОРИЛА ЧУДО

В комплексе «Цейхгауз» молодёжь Общества собралась вместе, чтобы подвести итоги года
стр. 6



ЧТО ЛЮБИТ СОБАКА, И КАК ЕЙ УГОДИТЬ?

Рецепты блюд для встречи Нового года предлагают сотрудники комплекса питания УЭЗиС
стр. 8-9



ОТДЫХ – КАК В СКАЗКЕ!

ОЦ имени А.С. Пушкина приглашает провести новогодние каникулы по путёвкам «заезд выходного дня»
стр. 12

ЭКОНОМИЯ РАСТЁТ



Энергосбережение и энергоэффективность – эти два понятия всегда были ключевыми для коллектива ООО «Газпром добыча Астрахань».

Выполняя Программу энергосбережения ПАО «Газпром», которая определяет целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности в добыче и переработке газа и газового конденсата, а также перечень организационных и технических мероприятий по энергосбережению, астраханские газовики добились значительных успехов в сфере экономии энергоресурсов. Более подробно о том, что в этом направлении делается на Астраханском ГПЗ, рассказывает главный энергетик завода Александр Булгаков.

– Александр Евгеньевич, помимо мероприятий, входящих в ежегодный план-график, согласно которому заводские энергетики строят свою ежедневную деятельность, приоритет отдаётся вопросам энергосбережения. Много ли удалось сэкономить в 2017 году?

– В масштабе завода экономия оказалась приличной. И мы продолжаем работать в этом направлении. Скажу сразу, что на АГПЗ большой потенциал для энергосбережения и повышения энерге-

тической эффективности. Важную роль в этом играет учёт потребляемых энергоресурсов. На заводе для этой цели используется автоматизированная информационная система контроля и учёта электроэнергии, которая охватывает объекты завода и сетевой организации – ЮФ ООО «Газпром энерго», что позволяет проводить анализ потребления и повышать качество планирования. Приборы учёта установлены на главных понижающих подстанциях – ГПП-1, 2, 3 и

подстанции «Серная» ЮФ ООО «Газпром энерго».

Целевые показатели энергосбережения – это объёмы экономии таких энергоресурсов, как газ, электрическая и тепловая энергии. Анализ потенциала энергосбережения на АГПЗ показал, что основной энергетический ресурс завода – тепловая энергия, на долю которой приходится 53,7% от общего объёма ресурсов. Далее следуют газ на собственные технологические нужды – 36,1% и электроэнергия – 10,2%. Есть ещё показатели, которые отражают удельные расходы этих энергоресурсов при переработке газа и газового конденсата, здесь также наблюдается значительная экономия, измеряемая в тоннах условного топлива.

Экономия электроэнергии за 11 месяцев текущего года в результате выполнения мероприятий составила по факту 9 952,5 тыс. кВт/час (в 2016 году эта цифра была

несколько ниже – 7 892,7 тыс. кВт/час). Увеличение экономии электроэнергии на 20,7% от показателя прошлого года обусловлено вводом в эксплуатацию после ремонта семи высоковольтных конденсаторных установок (КУ) на У141 РП-9, У241 РП-25.

– Каковы основные направления повышения энергосбережения и энергоэффективности?

– Это, конечно же, использование альтернативных или возобновляемых источников энергии, вторичных энергоресурсов, применение энергосберегающих технологий, оборудования и материалов. Немаловажную роль играет оптимизация работы оборудования и технологических объектов, автоматизация технологических процессов, внедрение автоматизированных систем учёта энергоресурсов.

стр. 1 <<<

ЭКОНОМИЯ РАСТЁТ



– Какие конкретно мероприятия позволили увеличить экономию энерго- и теплоресурсов?

– Прежде чем ответить более подробно на этот вопрос, хочу сказать, что в результате проведённых мероприятий по энергосбережению ожидаемая суммарная экономия расхода электроэнергии в этом году составит 12 835,48 тысяч киловатт-часов, тепловой – 63 314,00 гигакалорий.

На объектах АГПЗ реализуются мероприятия по техническому обслуживанию конденсаторных установок в электрических сетях завода и по эксплуатации турбин рекуперации 72TR01 на установках 1-4У172/272. Существенную экономию даёт замена светильников с ртутными лампами ДРЛ-250 и люминесцентными лампами на энергосберегающие светильники нового поколения. Энергосберегающие светильники с металлогалогенными лампами высокого давления и светодиодные светильники освещают предзаводскую зону АГПЗ, помещения на территории цеха КРЭ. При реализации мероприятия по техническому обслуживанию конденсаторных установок в электрических сетях завода экономия составила 4 401,8 кВт/ч, замена светильников – 50,5 кВт/ч

– Каковы задачи службы главного энергетика завода на перспективу?

– В рамках программы по импортозамещению продолжается сотрудничество с российскими производителями электротехнической продукции, по возможности меняем импортные электродвигатели и аккумуляторные батареи на отечественные аналоги. Будут продолжены работы по реконструкции существующих электроустановок и строительству новых энергетических объектов. В перспективных планах – завершение реконструкции по проекту «Комбинированная установка по переработке газового конденсата У1.731(расширение). Блок АТ» и выполнение работ по проекту реконструкции установки «Блок гидроочистки дизельной фракции», строительство новой технологической установки концентрирования водорода.

Продолжим обеспечивать надёжную, безопасную и рациональную эксплуатацию электроустановок, содержать их в исправном состоянии, планировать и учитывать потребляемую электроэнергию, разрабатывать и реализовывать энергосберегающие мероприятия, ведь всё это входит в число приоритетных задач нашей службы.

Беседовал
Леонид АРСЕНЬЕВ

ОТ НЕБОЛЬШИХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ – ДО МОЦНЫХ СИЛОВЫХ УСТАНОВОК

ТАКОВА ЛИНЕЙКА ОБОРУДОВАНИЯ, КОТОРУЮ ОБСЛУЖИВАЮТ И РЕМОНТИРУЮТ СПЕЦИАЛИСТЫ ОДНОГО ИЗ ЦЕХОВ СЛУЖБЫ ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА АГПЗ

Работа технологического оборудования предприятий невозможна без энергоресурсов, и специалисты Службы главного энергетика АГПЗ обеспечивают стабильную доставку электроэнергии потребителю, надёжную и безопасную эксплуатацию электроустановок. Линейка электрооборудования, находящегося в эксплуатации, разнообразна. Так, к примеру, количество электродвигателей на АГПЗ составляет порядка пяти с лишним тысяч единиц мощностью от 0,25 киловатт до восьми с половиной мегаватт!

Около 90% – это взрывозащищённые электродвигатели и 10% – общепромышленного исполнения. Что касается трансформаторов, то их линейка ничуть не меньше – от небольших измерительных до мощных силовых аппаратов. Особое внимание в СГЭ уделяется вопросу капитального ремонта электрооборудования в цехе капитального ремонта электродвигателей, ведь от проведённого качественного ремонта зависят надёжность и срок работы электрооборудования, что, в свою очередь, влияет на выпуск продукции. Более подробно о работе цеха по капитальному ремонту электрооборудования рассказывает его руководитель Андрей Борисов.

– Андрей Анатольевич, обслуживание и ремонт электрооборудования – дело непростое. Всё ли есть для того, чтобы проводить эту работу качественно и в запланированные сроки?

– Цех ведёт постоянную работу по капитальному ремонту электродвигателей, силовых трансформаторов не только объектов АГПЗ, но и всего Общества «Газпром добыча Астрахань». Не без гордости могу сказать, что наш цех – особенный, такого больше нет даже в масштабах региона. Это связано с ремонтом электродвигателей взрывозащищённого исполнения, которого на АГПЗ большое количество. Для его ремонта у нас есть необходимая база оборудования и обученный персонал. В учебных заведениях, к сожалению, не делают акцент на изучение взрывозащищённого оборудования, но у нас на предприятии разработаны специальные программы обучения персонала, в которые входят вопросы по взрывозащите. Более детально изучить этот вопрос помогают преподаватели учеб-



Электромонтёр по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования 6 разряда Кайрат Мукаббетов укладывает секции обмоточного провода в статор электродвигателя



Слева направо: заместитель начальника цеха КРЭ Евгений Локотиллов и начальник цеха КРЭ Андрей Борисов обсуждают формирование планов работ по капитальному ремонту на 2019 год

ного центра и наставники производственного обучения (специалисты цеха) непосредственно на рабочих местах. В решении сложных задач, связанных с ограниченными техническими возможностями цеха, приходят на выручку коллеги службы главного механика завода, в структуре которой есть станочный парк с более широкими техническими возможностями. Так же специалисты цеха принимают участие в работе по продлению сроков безопасной эксплуатации электрооборудования.

Наши работники имеют непосредственное отношение к обеспечению нормальных климатических условий заводчан и температурных режимов для технологического оборудования. С 2010 года в обязанности цеха входит техническое обслуживание климатического и холодильного оборудования Астраханского ГПЗ. Тогда для нас это было новым направлением, не было необходимой базы и специалистов. За семь лет мы организовали рабочие места и укомплектовали штат квалифицированными кадрами. На данный момент успешно справляемся с поставленной задачей, освоили мелкий ремонт промышленного климатического оборудования, монтаж сплит-систем.

Ежегодно плановое количество ремонтируемого электрооборудования меняется и зависит от поставленных задач. В зависимости от плана ремонта установок мы своевременно выполняем ремонт электрооборудования объектов. Плотный рабочий график не освобождает нас от об-

щественной и внутренней работы по поддержанию всех систем жизнедеятельности цеха и службы в рабочем состоянии, санитарно-бытовых условий рабочих. В прошлом году наш коллектив занял первое место среди структурных единиц завода по санитарно-бытовым условиям.

– Ремонт какого оборудования представляет для ваших специалистов особую сложность, например, он специфичный, трудоёмкий и так далее?

– Специфичная работа случается время от времени. Как правило, это ремонт импортного электрооборудования. Например, однажды пришлось проводить ремонт электродвигателя FACBA 450LR4 (400 кВт, 10 кВ) французской фирмы JEUMONT-SCHNEIDER. Требовался ремонт переднего подшипникового узла. Пришлось изготавливать заново всю конструкцию узла, привлекать ПКО и РМЦ. Также к специфичным работам можно отнести и ремонт обмоток электродвигателей с полной их заменой. Ввиду отсутствия схем обмоток в паспортах возникает необходимость рассчитывать обмотку заново, подбирать необходимое сечение обмоточного провода, чтобы в итоге электродвигатель работал нормально, выдавая необходимую мощность. В данном случае незаменим практический и теоретический опыт начальника участка № 3 Дмитрия Леонидовича Алфёрова.

– В состав цеха входят четыре участка. Каковы направления деятельности каждого из них?

– Специалисты первого участка занимаются разборкой, дефектацией и дальнейшей сборкой оборудования после проведения ремонтно-восстановительных работ всех узлов. На этом участке находится испытательная станция, здесь после проведённого ремонта электродвигатели обкатываются на холостом ходу с оценкой их эксплуатационных характеристик. Мы должны быть уверены, что после ввода в эксплуатацию на производстве электродвигатель будет работать надёжно.

На втором участке осуществляется механическое восстановление деталей и узлов электрооборудования. Это токарная обработка роторов, подшипниковых щитов, их наплавка и сварка, фрезеровка шпоночных пазов роторов, опорных поверхностей статоров, изготовление изоляторов и крепежных элементов электрических машин. На балансировочной станции



Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования Александр Столяр проводит замену изоляторов у взрывозащищённого электродвигателя мощностью 30 кВт



Слева направо: слесари механосборочных работ Владислав Козель и Максим Кузнецов занимаются сборкой взрывозащищённого электродвигателя мощностью 30 кВт



Электромонтёр по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования цеха КРЭ Раисы Шевелёвой. Бандаж «лобовой» части обмотки статора электродвигателя

выполняется динамическая балансировка роторов электродвигателей.

Участок № 3 производит ремонт изоляции и обмоток не только электродвигателей, но и трансформаторов. На четвёртом участке занимаются ремонтом силовых трансформаторов и сварочных аппаратов.

– *Выполнение плановых заданий зависит от людей, которые работают в составе коллектива. Что вы скажете о своих подчинённых?*

– Скажу, что мне повезло, потому что довелось руководить таким сплочённым и работоспособным коллективом, в котором успешно трудятся и опытные специалисты, и молодые кадры. Очень трудно выделить кого-то одного, потому что все стараются максимально отдавать себя работе, очень ответственно подходят к своим обязанностям. К сожалению, уходят на заслуженный отдых ветераны нашего цеха. Например, Николай Алексеевич Винокуров работал в цехе с 2001 года, был ведущим инженером-технологом, в прошлом году ушёл на пенсию. Очень грамотный специалист, каких поискать. Мы часто ездили с ним в командировки, связанные с ремонтом электрооборудования, на другие предприятия страны. Так вот его частенько старались переманить к себе другие заводы, предлагали работу. На его место пришёл не менее знающий специалист, который ничуть не уступает предшественнику в области своих профессиональных навыков, бывший начальник участка № 2 Андрей Васильевич Пенников.

С 2000 года в цехе работает Евгений Александрович Локотилев, заместитель начальника цеха, который ранее был старшим мастером участка № 2. За отношение к работе, профессионализм, организаторские способности, умение строить отношения с людьми его назначили на руко-

водящую должность, с которой он отлично справляется.

Хочется также отметить работу начальника участка № 1 Марата Булатовича Мамина, который долгое время работал механиком цеха, но, изъявив желание стать руководителем, работать с коллективом, переведён начальником участка. На механика цеха Валитхана Байжумаевича Утекова возложена особая ответственность – поддержание систем жизнедеятельности цеха, он начинал свою трудовую деятельность слесарем механосборочных работ,

Но не только производством дышит наш коллектив. Начальник участка № 4 Анатолий Валерьевич Кузнецов преуспевает и в общественной жизни завода. Он организует коллектив цеха для участия в спортивных мероприятиях (стрельба из лука, конкурс «Лучший рыбак») и регулярно оказывается в числе призёров этих соревнований.

В нашем цехе востребованы рабочие специальности, перечень которых достаточно большой – электромонтёры по ремонту и обслуживанию электрооборудования и электромонтёры по ремонту обмоток и изоляции, слесари механосборочных работ, лаборанты электромеханических испытаний и измерений, слесари-ремонтники, балансировщики, токари, фрезеровщики, электрогазосварщики. Хотелось бы отметить работу электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда Андрея Андреевича Пархоменко, слесаря механосборочных работ 6 разряда Максима Юрьевича Кузнецова и электромонтёра по ремонту обмоток и изоляции Раисы Тагировны Шевелёвой. Вообще электромонтёры по ремонту обмоток и изоляции (обычно их называют обмотчиками) в большинстве своём – женщины, которым свойственна особая ак-

куратность, усидчивость, скрупулёзность, терпение – именно таких качеств требует эта специальность. Ни в коем случае не хочу обидеть мужчин, которые в нашем цехе занимаются обмоткой. Они тоже делают свою работу на «отлично».

– *Скажите, приборное оснащение цеха позволяет ремонтировать любое электрооборудование или необходимо приобрести что-то ещё?*

– У нас имеются приборы для снятия электрических характеристик и параметров, для виброконтроля электрооборудования. Техническая оснащённость цеха позволяет собственными силами производить капитальный ремонт электродвигателей мощностью до 400 киловатт, в том числе до 100 киловатт – с заменой, а свыше 100 киловатт – без замены обмотки. Кроме этого идёт ремонт силовых трансформаторов мощностью не более 1600 киловатт. Ремонт остального электрооборудования проводится подрядным способом – по договорам отправляем на электроремонтные заводы в другие регионы России.

– *Следующий год вот-вот наступит. Чем предстоит заниматься коллективу цеха в 2018-м?*

– В следующем году коллектив цеха будет обеспечивать выполнение планов по капитальному ремонту электродвигателей и трансформаторов, утверждённых на 2018 год, где самым ответственным моментом, на мой взгляд, станет обеспечение своевременного ремонта электродвигателей производства № 3 и установки У-250/1 «Enersul». Планируется работа по замене синхронного электродвигателя СДКП-18-26-16УХЛ4 на производстве № 3. Двигатель серьёзный, мощностью 800 киловатт. Эту работу всегда проводили подрядным способом, в следующем году планируем проводить ре-

монт собственными силами.

Будем продолжать работу в рамках программы по импортозамещению. У нас уже отлажено сотрудничество со многими российскими предприятиями, мы постоянно ведём диалог на тему изготовления отечественных аналогов электродвигателей, переписку с конструкторами, обсуждая особенности конструкций электродвигателей, внося коррективы. Уже имеются положительные результаты. На данный момент налажены контакты с предприятиями ЗАО «Сибирский электротехнический завод» и ПАО НПО «ЭЛСИБ» (г. Новосибирск), АО «Техногрупп», ООО «Русэлпром», ООО «Электротяжмаш-привод» (г. Лысьва, Пермского края).

– *Андрей Анатольевич, и последний вопрос, так сказать, в преддверии профессионального праздника. Почему, по-вашему, люди отдают предпочтение электроэнергетике, выбирая ту или иную специальность этой отрасли?*

– Сложно говорить однозначно, у каждого свои причины. Что касается меня, то я в юности увлекался радиолюбительством, было интересно собрать что-то своими руками. Скорее всего, с этого появился интерес к выбранной профессии. Поэтому выбрал факультет АГТУ «Электрооборудование и автоматика судов».

Мой заместитель Евгений Александрович Локотилев окончил в своё время Магнитогорскую горно-металлургическую академию и собирался работать инженером-машиностроителем на металлургическом комбинате. Но по стечению обстоятельств вернулся в Астрахань. Сначала работал два года на установке У-174 производства № 5 АГПЗ, потом перешёл в цех по капитальному ремонту электрооборудования старшим мастером на участок по обработке металлов и сварке – вот и пригодились в энергетике его академические знания.

Ну а если говорить в общем, то энергетика – очень интересная и перспективная отрасль, быстроразвивающаяся, с новым оборудованием и современными технологиями. Быть хорошим специалистом в этой сфере – увлекательно и почётно. Дарить свет и тепло людям – разве не отличная профессия?

Пользуясь случаем, в преддверии праздника Дня работников энергетике, хочу поздравить всех коллег, кто посвятил свою жизнь созданию и обслуживанию энергетических систем, кто обеспечивает бесперебойное функционирование не только Астраханского ГПЗ, но других подразделений Общества, с профессиональным праздником! Пожелать лёгких трудовых недель, бесперебойного энергоснабжения, налаженной работы всех механизмов, полноты ресурсов, много сил, энергии, крепкого здоровья и личного счастья!



Токарь 6 разряда цеха КРЭ Андрей Абакумов занимается изготовлением проходного изолятора для электродвигателя



Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда Ильдар Утарситов производит подключение электродвигателя к сети напряжения для его обкатки на холостом ходу

РИСКОВАТЬ СОБОЙ РАДИ СПАСЕНИЯ ДРУГИХ



Профессиональный праздник – День спасателя, отмечаемый в России ежегодно 27 декабря, установлен Указом Президента Российской Федерации № 1306 от 26.12.1995 «Об установлении Дня спасателя Российской Федерации».

Рисковать собой ради спасения других – такую профессию может выбрать для себя далеко не каждый, так как она является не только почётной, но и одной из самых сложных и ответственных. Отвага и мужество, стойкость и отзывчивость, беззаветная преданность делу и готовность к самопожертвованию – эти качества всегда отличают спасателей. Твёрдо следуя призванию, они нередко подвергают свои жизни и здоровье опасности, оперативно реагируя на любые сигналы о помощи. Так пусть в День спасателя России каждый, кто хоть немного связан с этой отважной работой, получит заслуженное признание.

На нашем предприятии, где эксплуатируются опасные производственные объек-

ты, людям особенно важно понимать, что рядом всегда есть высококвалифицированные специалисты, на чей профессионализм можно положиться; которые готовы прийти на помощь и никогда не оставят в беде, и которые обладают смелостью, решимостью, находчивостью, сосредоточенностью, а также умением моментально оценить обстановку и принять решение, ведь на кону часто находится жизнь человека. Представители этой мужественной профессии работают в Военизированной части по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов.

Пусть ваши трудовые будни будут спокойными, а вызовы – ложными. Желаем вам успехов в нелёгком труде, крепкого здоровья, счастья и благополучия.

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

НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ГАЗПРОМА УТВЕРДИЛ ИНВЕСТИЦИОННУЮ ПРОГРАММУ И БЮДЖЕТ НА 2018 ГОД

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о предварительных итогах работы компании в 2017 году, а также прогнозе инвестиционной программы и бюджета (финансового плана) на 2019–2020 годы.

Совет директоров также утвердил инвестиционную программу и бюджет (финансовый план) ПАО «Газпром» на 2018 год. Основные показатели инвестиционной программы не изменились по сравнению с вариантом, одобренным Правлением ПАО «Газпром» в ноябре текущего года.

В соответствии с инвестиционной про-

граммой на 2018 год, общий объем освоения инвестиций составит 1 трлн 278,830 млрд руб. В том числе на проекты капитального строительства предусмотрено 798,428 млрд руб., на приобретение в собственность ПАО «Газпром» внеоборотных активов – 40,983 млрд руб. Объем долгосрочных финансовых вложений – 439,419 млрд руб. Согласно утвержденному бюджету (финансовому плану) ПАО «Газпром» на 2018 год, размер внешних финансовых заимствований составит 416,971 млрд руб. Принятый финансовый план обеспечит покрытие обязательств ПАО «Газпром» без дефицита, в полном объеме.

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» ПРИНЯЛ К СВЕДЕНИЮ ИНФОРМАЦИЮ О ВЛИЯНИИ СОБЫТИЙ 2017 ГОДА НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО РЫНКА.

Отмечено, что 2017 год стал особенно успешным для экспорта российского газа. В прошлом году Газпром поставил в страны дальнего зарубежья рекордный объем газа – 179,3 млрд куб. м. В этом году рост продолжился, и уже 8 декабря прошлого годний рекорд был побит – экспорт составил 179,8 млрд куб. м газа. В 2017 году наблюдалось восстановление высоких темпов роста потребления газа в Китае. За первые три квартала увеличение составило 18%. Основные факторы – развитие газовой электрогенерации и экологичность природного газа по сравнению с углем. В связи с этим важным событием 2017 года стало подписание Газпромом и CNPC дополнительного соглашения о начале поставок российского газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири» с 20 декабря 2019 года. На заседании также шла речь о возобновляемых источниках энергии. Отмечено, что в зимние месяцы 2016–2017 годов неблагоприятные погодные условия привели к приостановке работы ветряных и солнечных электростанций в Германии. Для предотвращения падения мощности в сети и риска полного отключения подачи электроэнергии потребовалось вывести на полную мощность все газовые и угольные электростанции страны, в том числе уже остановленные и запланирован-

ные к закрытию. Более того, для обеспечения потребителей электроэнергией в полном объеме, понадобилось импортировать электричество из соседних стран. Сложившаяся ситуация наглядно продемонстрировала негативные технологические аспекты, связанные с излишне быстрой интеграцией возобновляемых источников энергии в системы энергоснабжения страны.

В 2017 году сохранились основные тенденции на рынке сжиженного природного газа: снижение инвестиционной активности и направление североамериканского СПГ в страны Латинской Америки и Азиатско-Тихоокеанского региона. Так, с начала года в мире принято только одно инвестиционное решение по строительству завода по сжижению газа. В ходе заседания было подчеркнuto, что события 2017 года не привели к значительному пересмотру долгосрочного прогноза развития мировой энергетики. В условиях сокращающейся собственной добычи в Европе Газпром останется крупнейшим и наиболее надежным поставщиком газа в регионе. Компания также значительно укрепит позиции на перспективном рынке АТР.

Правлению поручено продолжить работу по мониторингу и оценке влияния новых тенденций на долгосрочный прогноз развития мирового энергетического рынка.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ГАЗПРОМА ПРОШЛА МЕЖДУНАРОДНУЮ СЕРТИФИКАЦИЮ

ПАО «Газпром» получило Сертификат ответственности Системы менеджмента качества компании требованиям международного стандарта ISO 9001:2015. Стандарт основан, в частности, на таких принципах, как ориентированность на клиентов, мотивация и вовлеченность высшего руко-

водства в обеспечение качества, постоянное совершенствование Системы менеджмента качества. Соответствие этому стандарту подтверждает, что ежедневная работа Газпрома по надежному обеспечению потребителей энергоресурсами ведется на самом высоком мировом уровне.

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ УТВЕРДИЛ ДОЛГОСРОЧНУЮ ПРОГРАММУ РАЗВИТИЯ ПАО «ГАЗПРОМ»

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о перспективах развития отрасли сланцевого газа и СПГ в различных регионах мира, возможностях и угрозах для компании.

Согласно большинству прогнозов в средне- и долгосрочной перспективе производство сланцевого газа в мире сосредоточится в основном на североамериканском континенте. В 2016 году объемы производства газа из сланцев в США увеличились незначительно, а совокупная добыча газа из всех источников – снизилась (впервые с 2005 года). С экономической точки зрения сланцевая отрасль остается убыточной. С учетом текущей динамики добычи по результатам 2017 года в США возможно дальнейшее снижение уровня добычи газа. В Канаде отрасль сланцевого газа продолжает развиваться крайне низкими темпами, что связано с ограниченными возможностями монетизации газа, а также наличием в стране других, более дешёвых в производстве газовых ресурсов. Несмотря на позитивные оценки сланцевой отрасли в КНР, её развитие идёт с отставанием от заявленных планов. При этом, по оценкам большинства экспертов, развитие сланцевой отрасли в КНР не окажет серьёзного влияния на растущую зависимость страны от импорта газа. В 2016 году окончательно завершилась геологоразведка на сланцевый газ в странах континентальной Европы. В 2017 году планов по возобновлению работ в обозримой перспективе не анонсировалось.

В рамках работы по оценке тенденций на рынке сжиженного газа участники заседания подчеркнули, что в настоящее время американский СПГ не отличается высокой конкурентоспособностью на глобальном рын-

ке из-за его высокой себестоимости. В этой связи большинство международных экспертов ожидают, что в ближайшие годы мощности действующих СПГ-заводов в США будут недозагружены. При этом, начиная со второго полугодия 2015 года, в стране было принято только одно окончательное инвестиционное решение по реализации нового СПГ-проекта. Это указывает на снижение интереса покупателей к американскому сжиженному газу. Так, например, доля СПГ из США в совокупном газопотреблении европейских стран по итогам текущего года составит меньше одного процента.

Участники заседания отметили, что наибольшее увеличение объёмов потребления СПГ в ближайшие 20 лет ожидается в странах АТР. Рост закупок также прогнозируется в странах Европы, что обусловлено в первую очередь падением собственной добычи газа (по этой же причине можно ожидать и увеличения спроса на российский трубопроводный газ на европейском рынке).

В условиях роста спроса на сжиженный природный газ Газпром продолжает работу по развитию этого направления бизнеса. Ведётся подготовка документации по проекту третьей технологической линии СПГ-завода на Сахалине. Со стратегическим партнёром Shell подписаны Основные условия соглашения о совместном предприятии по реализации проекта «Балтийский СПГ». Идёт строительство комплекса по производству, хранению и отгрузке СПГ в районе компрессорной станции «Портовая».

**По материалам
Управления информации
ПАО «Газпром»**

БЕЗОПАСНОСТЬ

ИНФОРМАЦИЯ О БУФЕРНОЙ (ЗАЩИТНОЙ) ЗОНЕ АГК

Астраханское газоконденсатное месторождение находится в непосредственной близости от уникальной природной среды Волго-Ахтубинской поймы, мест интенсивного сельскохозяйственного производства, исторического проживания людей и развитых транспортных узлов, имеющих государственное и межгосударственное значение.

Технические и организационные решения, принятые ещё в период проектирования, обеспечивают безопасную эксплуатацию опасного производственного объекта, даже в условиях чрезвычайной ситуации Астраханского газового комплекса (далее АГК). Автоматические системы дистанционного управления технологическими процессами, системы автоматического контроля загрязнения атмосферного воздуха исключают неконтролируемый выброс вредных веществ.

Одной из самых эффективных мер, направленных на защиту окружающей среды, является наличие буферной (защитной) зоны, которая исключает возможности пре-

вышения установленных значений пороговых токсодоз сероводорода и других вредных веществ в приземном слое атмосферного воздуха при различных метеословиях. Граница буферной (защитной) зоны АГК обозначена специальными информационными знаками.

В 1989 году буферная зона имела размеры 8000 метров от опасных производственных объектов и включала населённые пункты. Внедрённые в последующие годы эксплуатационные решения обеспечили раннее обнаружение газопровывлений или утечек при добыче и переработке сырья, что позволило провести корректировку проектной документации по вопросам газовой безопасности и установить в 2000 году размер буферной зоны – 5000 метров, в которой отсутствуют населённые пункты. Буферная (защитная) зона является территорией с особым пропускным режимом, порядок нахождения в ней людей и ведения работ строго регламентирован. На территории буферной (защитной) зоны запрещено:



- проживание населения;
- функционирование мест массового пребывания людей общего пользования;
- строительство производственных и иных объектов, не связанных с деятельностью АГК;
- остановка и стоянка транзитного пассажирского железнодорожного и любого автомобильного транспорта на дорогах общего пользования;
- пребывание лиц без средств индивидуальной защиты органов дыхания, не прошедших соответствующего обучения по

применению средств индивидуальной защиты органов дыхания, инструктажа о правилах безопасного нахождения в буферной (защитной) зоне.

Военизированная часть ООО «Газпром добыча Астрахань» рекомендует неукоснительно соблюдать правила газовой безопасности, что является гарантией вашей личной безопасности.

С.П. КУРЕНКОВ,
заместитель начальника ВЧ
по газовой безопасности

БУХГАЛТЕРИЯ

ПЕРВИЧНЫЙ УЧЁТНЫЙ ДОКУМЕНТ – ЭТО СЕРЬЁЗНО

Мы уже писали о правильном оформлении первичных учётных документов, их важности для стабильного функционирования предприятия.

Работа сотрудников бухгалтерии неразрывно связана с анализом большого объёма документов. Факт совершения любой хозяйственной операции должен быть подтверждён документально, на основании чего можно утверждать, что первичная учётная документация составляет основу ведения бухгалтерского учёта.

Первичные документы должны содержать достоверные данные и создаваться в момент совершения хозяйственной операции или непосредственно после её окончания.

По общему правилу организация сама определяет формы применяемых ею первичных документов и приводит их в качестве приложения к своей учётной политике. Это могут быть как самостоятельно разработанные формы, так и формы из альбомов унифицированных форм первичной документации. Соответственно, если не определены формы применяемой первички в договоре, то документы, которые выставляет контрагент, будут составлены по применяемым им формам. Однако использовать унифицированные формы первичных документов обязательно при оформлении:

кассовых документов (таких, как приходные и расходные кассовые ордера, кассовая книга, расчётно-платёжные и платёжные ведомости и т.д.);

утверждённых госорганами бланков строгой отчётности (БСО) (например, туристской путёвки);

транспортной накладной.

Основные требования, предъявляемые к оформлению первичных документов, изложены в статье 9 Закона «О бухгалтерском учёте» от 06.12.2011 № 402-ФЗ.

Любой первичный документ должен содержать семь обязательных реквизитов:

- 1) наименование документа;
- 2) дата составления документа;
- 3) наименование экономического субъекта, составившего документ;
- 4) содержание факта хозяйственной жизни;

5) величина натурального и (или) денежного измерения факта хозяйственной жизни с указанием единиц измерения;

6) наименование должности лица (лиц), совершившего (совершивших) сделку, операцию и ответственного (ответственных) за её оформление, либо наименование должности лица (лиц), ответственного (ответственных) за оформление свершившегося события;

7) подписи лиц, предусмотренных пунктом 6, с указанием их фамилий и инициалов либо иных реквизитов, необходимых для идентификации этих лиц.

Для отдельных видов первичных документов могут быть установлены дополнительные требования или реквизиты. Например, в путевом листе должны быть ещё указаны номер путевого листа и срок его действия, сведения о транспортном средстве, его собственнике и водителе (ч. 1 ст. 6 Устава автомобильного транспорта, п. 3 Порядка заполнения путевых листов).

Перечень лиц, имеющих право подписывать первичные документы, определяет руководитель. Обычно об этом издаётся приказ по Обществу либо лицу, наделённому полномочиями действовать от имени Общества, выдаётся доверенность.

Печать организации не является обязательным реквизитом первичного документа. Ставить печать на первичном документе надо, только если это предусмотрено формой документа.

Наименование и формы первичных документов, действующие в Обществе на данный момент, приведены в Приложении № 3 «Перечень первичных учётных документов ООО «Газпром добыча Астрахань» и график их документооборота» к Положению по учётной политике Общества, утверждённому приказом ООО «Газпром добыча Астрахань» от 30.10.2017 № 518. С учётной политикой можно ознакомиться на интранет-сайте Общества в разделе «Документы/Учётная политика».

Содержание факта хозяйственной жизни напрямую зависит от предмета договора, наименования выполняемых работ, оказанных услуг, поставленных (полученных) товаров, материалов и должно полностью ему соответствовать.

С целью облегчить задачу исполните-

лей по доходным договорам при оказании услуг и работ Обществу, материально ответственных лиц при оформлении первичных учётных документов по движению материально-производственных запасов и основных средств в ИУС П Д реализована возможность формирования первичных учётных документов.

При проверках предприятий налоговыми органами и аудиторскими фирмами много внимания уделяется правильному оформлению документов. Исходя из проверки имеющихся документов налоговая служба делает вывод о верности расчётов с бюджетом.

Ошибки в первичных документах, могут привести организацию к финансовым потерям.

При допущении ошибки в оформленном первичном учётном документе допускаются исправления. При внесении исправления необходимо следовать требованиям, изложенным в Положении о документах и документообороте в бухгалтерском учёте, утверждённом Минфином СССР 29 июля 1983 № 105, которое действует в части, не противоречащей Федеральному закону от 06.12.2011 № 402-ФЗ «О бухгалтерском учёте». При этом следует всегда учитывать, что не подлежат исправлениям первичные документы по кассовым и банковским операциям.

Неверно оформленные документы, как и их отсутствие, ведут к неверному исчислению налогооблагаемой базы Общества, что в свою очередь, влечёт за собой искажение налоговой и бухгалтерской отчётности, недостоверной информации о финансовом и имущественном положении Общества, становятся причиной разногласий с налоговой инспекцией и возможных финансовых санкций со стороны контролирующих органов.

Требования законодателя о порядке заполнения тех или иных первичных документов периодически меняются.

Так, с 1 октября 2017 года в счёте-фактуре появилась новая графа 1а – код вида товара. Графу необходимо заполнять не всем компаниям, но форма счёта-фактуры изменилась для всех. Адреса продавцов и покупателей в счетах-фактурах теперь должны быть полными (в соответ-

ствии с адресом, указанным в Едином Государственном Регистре Юридических лиц (ЕГРЮЛ). Если в счёте-фактуре контрагент укажет сокращённый адрес компании, например, только город, есть риск, что органы налоговой службы откажут в вычете по НДС.

Кроме того, с 1 октября 2017 года произошли некоторые изменения в жизни Общества – ООО «Газпром добыча Астрахань» приступило к опытной эксплуатации Модернизированной подсистемы управления расчётами Автоматизированной системы бюджетного управления ПАО «Газпром» (МПУР АСБУ).

Что же изменилось в порядке и сроках представления документов в бухгалтерию исполнителями по договорам?

Сроки представления первичных документов в бухгалтерию Общества и структурных подразделений, установленные Учётной политикой Общества не изменились (не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчётным). Но, прежде чем представить документы в бухгалтерию, исполнитель теперь обязан загрузить скан-копии первичных учётных документов в информационную систему «Портал централизованного ведения НСИ».

Начиная с 1 ноября 2017 года все заявки на платёж проверяются специалистами недавно созданной организации ООО «Газпром ЕРЦ». В результате проведённой работы сотрудниками ООО «Газпром ЕРЦ» предъявляются повышенные требования к наличию и качеству в МПУР АСБУ скан-копий первичных документов и актуальных реквизитов контрагентов.

Именно поэтому на исполнителей по договорам возлагается ответственная задача по недопущению ошибок и надлежащему оформлению документов, в чём им всегда помогает бухгалтерия Общества.

Самое главное в нынешней ситуации – это взаимовыгодное сотрудничество бухгалтерии и работников других служб и отделов Общества по своевременному оформлению и представлению документов, подтверждающих факт оказания услуг и выполнения работ.

**Бухгалтерия Администрации
ООО «Газпром добыча Астрахань»**

МОЛОДЁЖЬ ОБЩЕСТВА ВНОВЬ СОТВОРИЛА ЧУДО

Предновогодние дни всегда богаты на яркие торжества и впечатления. Для молодых работников и молодых специалистов ООО «Газпром добыча Астрахань» уходящий 2017 год исключением не стал. В минувшую субботу в музейно-выставочном комплексе «Цейхгауз», что на территории Астраханского кремля, молодёжь Общества собралась вместе, чтобы подвести итоги года, поощрить самых активных и объявить победителей в различных номинациях. А чтобы добавить мероприятию новогоднего настроения, провели его в формате «бала-маскарада». Приглашённые облачились в яркие, изысканные костюмы, скрыв на время свои лица с помощью масок, что придало празднику элемент таинственности и необычности.

Центральное место в музейно-выставочном комплексе «Цейхгауз», конечно же, занимала новогодняя ёлка, которую помимо разноцветных шаров и гирлянд украшала огромная карнавальная маска. Каждый из гостей мог написать на её полях пожелание. И за недолгое время практически вся необъятная поверхность этого праздничного атрибута была заполнена добрыми словами. Молодые газовики желали счастья, успехов, процветания себе, друзьям и своим близким. А в центре маски аккуратным почерком кто-то вывел: «Спасибо за чудесный праздник!»

Вечер действительно удался. Изысканные танцевальные номера, сменялись инсценировками с этническим колоритом. Звучали шутки, поздравления. В зале было организовано несколько фотозон, где гости могли запечатлеть себя в компании друзей и коллег, чтобы потом, по прошествии лет, можно было смотреть фотографии и вспоминать об этом замечательном дне.

Кульминационным событием мероприятия стало подведение итогов уходящего 2017 года, в рамках которого состоялось награждение молодых газовиков, добившихся высоких показателей в научной, спортивной и общественной жизни Общества. Так как молодые специалисты и молодые работники ООО «Газпром добыча Астрахань» – активные и целеустремлённые – осваивают новые направления, постоянно предлагают новые проекты и решения, то традиционный наградной перечень за ними просто не поспевает. Поэтому в нынешнем году число победителей различных конкурсов среди молодых специалистов и молодых работников Общества увеличилось в три раза. Например, впервые в регламент



конкурса была включена номинация «Самое активное структурное подразделение». Победителем в ней признаётся то подразделение, молодые специалисты и молодые работники которого принимают максимальное участие в мероприятиях Общества.

Награды по итогам уходящего года вручали начальник Управления кадров ООО «Газпром добыча Астрахань» Инна Хакимова и председатель Объединённой профсоюзной организации Общества Сергей Журавлёв. Они поздравили всех присутствующих на новогоднем вечере, пожелали им счастья, любви и успехов, отметив, что молодость – это лучшее время, когда стоит наслаждаться каждым прожитым днем.

Яркие костюмы никого не оставили равнодушными, в том числе и хозяйку бала – сказочную Королеву, которая объ-

явила конкурс на лучший костюм и лучшую маску. В результате, девушка в чёрном длинном платье, прикрывающая лицо контрастной белой маской, и юноша, пришедший на бал в настоящей венецианской маскете с изогнутым клювом и чёрной тростью в руке, были признаны победителями маскарада.

Вот так одну из предновогодних суббот молодых работники и молодые специалисты Общества «Газпром добыча Астрахань» сумели превратить в настоящую сказку. И сказку эту они сотворили своими руками. Впрочем, как и всегда, молодёжь нашего предприятия и на производстве, и в общественной жизни делает жизнь ярче и интереснее.

Михаил ЮРЬЕВ

ПОБЕДИТЕЛИ-2017

«Лучший молодой специалист в научно-технической секции»:

- I место – Юрий Богомолов (АГПЗ);
- II место – Алина Суслова (АГПЗ);
- III место – Никита Горбачёв (ГПУ).

«Лучший молодой специалист в спортивной секции»:

- I место – Дмитрий Попов (ГПУ);
- II место – Алексей Шведов (АГПЗ);
- III место – Евгений Загородин (ОВ-ПО).

«Лучший молодой специалист в культурно-массовой секции»:

- I место – Наиль Мухтаров (АГПЗ);
- II место – Божена Улевич (ГПУ);
- III место – Роман Дойников (ИТЦ).

«Лучший молодой работник в научно-технической секции»:

- I место – Александр Старосек (ИТЦ);
- II место – Алексей Халыкин (АГПЗ);
- III место – Константин Буйлов (Администрация).

«Лучший молодой работник в спортивной секции»:

- I место – Владислав Дьяковский (ГПУ);
- II место – Антон Лещев (ГПУ);
- III место – Лилия Уппе (ВЧ).

«Лучший молодой работник в культурно-массовой секции»:

- I место – Радмила Курманалиева (ГПУ);
- II место – Артур Жак (УС);
- III место – Дмитрий Петров (ГПУ).

«Самое активное структурное подразделение» – Инженерно-технический центр.

«Прорыв года» – Управление связи.

Дипломами за активное участие в общественной жизни ООО «Газпром Добыча Астрахань» награждены: Константин Шинкевич (УС), Ирина Илалова (ИТЦ).



«ЭРУДИТ ЗАВОДА-2017» ВЫЯВИЛ СВОИХ ЛУЧШИХ ЗНАТОКОВ



Команда Производства № 5 – победитель Гран-при зимы

На Астраханском газоперерабатывающем заводе завершился открытый интеллектуально-познавательный турнир «Эрудит завода-2017», стартовавший ещё весной этого года. В увлекательном состязании знатоков приняли участие 14 команд, представлявших производства, службы и цеха АГПЗ, а также четыре коллектива из других структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань».

Молодёжная политика Общества нацелена на развитие потенциала нового поколения трудового коллектива предприятия, в том числе и в интеллектуальном направлении. Оригинальный проект турнира «Эрудит завода», организованный заводской молодёжной инициативной группой и активно поддержанный заводоуправлением и первичной профсоюзной организацией АГПЗ, в полной мере отвечает данной задаче. Он представляет собой четыре этапа, каждый из которых

имеет собственный формат интеллектуальной игры. Так, Гран-при весны проводился в виде брейн-ринга, Гран-при лета – игры «Что? Где? Когда?», Гран-при осени – «Своей игры». Заключительный этап Гран-при зимы, состоявшийся 9 декабря, стал вариацией мультимедийных игр.

«Эрудит завода-2017» нашёл живой отклик в подразделениях заводского предприятия – заявки на участие в турнире подали 14 команд. По ходу проведения проявился интерес к нему и у других структурных подразделений Общества – с осеннего этапа за игровыми столами появились знатоки Управления связи, Газопромышленного управления, Инженерно-технического центра и Управления восстановления основных фондов. И, по признанию очевидцев, каждая игра была ярким и динамичным действием.

Не подкачал и спортивный аспект – до самого последнего этапа сохранялась интрига, кто станет призёром тур-



Команда Заводоуправления – победитель турнира «Эрудит завода-2017»

нира. Перед Гран-при зимы в общем зачёте лидировала команда Заводоуправления, ей немного уступало Производство № 5, а далее три команды претендовали на «бронзу», имея одинаковую сумму баллов – сборная цехов ПККиВ и ТСиМЦК, Производства № 1 и № 2.

Перед началом зимней игры с приветственным словом к участникам обратился председатель ППО АГПЗ Юрий Орешников, пожелавший всем участникам проявить себя по максимуму в интеллектуальном соперничестве, а сильнейшим – заслуженной победы.

Все семь конкурсов Гран-при зимы были связаны с новогодними обычаями и традициями, которые требовалось извлечь из литературных, музыкальных, кинематографических и живописных головоломок. Лучше всех с этими заданиями справилась команда Производства № 5 в составе Алексея Кунака (капитан команды), Александра Бекетова, Александра Маслака, Дмитрия Цепляе-

ва и Фархада Кусалиева, которая и стала победителем Гран-при зимы. На втором месте – АУП, на третьем – сборная цехов ПККиВ и ТСиМЦК. Также игрокам Управления связи был вручён Кубок друзей АГПЗ как команде, показавшей наилучший результат среди заводских коллективов.

«Серебро» для команды Заводоуправления на заключительном этапе в итоге «переплывилось» в золотые медали и главный Кубок турнира. Их обладателями стали Руслан Аловердиев (капитан), Ринат Мавлютов, Денис Гусинский, Эльвира Сухаева и Дмитрий Титов. Второе место – за Производством № 5, третье – за сборной цехов ПККиВ и ТСиМЦК.

Будем надеяться, что и организаторы, и участники не растеряют свой пыл, чтобы в следующем году представить ещё более яркий и жаркий в интеллектуальном сражении «Эрудит завода-2018».

Борис АВЕРЧЕНКО

ЖУРНАЛИСТ «ПУЛЬСА АКСАРАЙСКА» – ЛУЧШИЙ ИГРОК ГОДА В ЭЛИТАРНОЙ ЛИГЕ!

В минувшую субботу в областной филармонии состоялась финальная серия игр Элитарной лиги Астраханского интеллектуального клуба сезона-2017. В ней приняли участие шесть сильнейших городских команд текущего года, и в составе некоторых были работники ООО «Газпром добыча Астрахань».

Декабрьская финальная серия – квинтэссенция сезона Элитарной лиги. Право выступать в ней получают первые шесть команд рейтинга, сформированного на основе результатов проведённых в течение года серий игр. Кроме того, организаторы на финал готовят особые пакеты вопросов, которые по уровню сложности превосходят те, что игроки пробуют «разгрызть» в ходе сезона. Поэтому не случайно, что за предыдущие шесть лет проведения в «элитарке» финальной серии лишь дважды команды знатоков праздновали итоговый успех.

Не стало исключением и нынешнее интеллектуальное сражение за зеркальным столом клуба. Предварительный этап оказался непреодолимым барьером для пяти коллективов (хотя четыре из них держались достойно, уступив минимально –



Лучшая команда Элитарной лиги сезона-2017 (слева направо): Михаил Френкель, Валерий Серкин, Сергей Дергачёв, Наталья Рябинина, Валерий Якунин, Юлия Дмитриева

5:6). Лишь команда Сергея Дергачёва, где сам капитан и его коллега Валерий Якунин являются журналистами корпоратив-

нее драматичной, и всё-таки в концовке знатоки вновь оказались сильнее – 6:4. Таким образом, команда Сергея Дергачёва была признана сильнейшей в клубе (кстати, второй год подряд), а Валерий Якунин удостоился звания лучшего игрока года и ордена Совы I степени. Он стал первым среди представителей Общества, участвующих в интеллектуальных играх, кто был признан знатоком года в Астрахани.

Надо признать, что этот сезон под эгидой Астраханского интеллектуального клуба сложился для газовиков вполне успешно. В Бизнес-лиге та же команда Дергачёва (правда, под названием «Пазлы») стала чемпионом сезона и завоевала Кубок Чогори, команда «СЕРНА» (капитан – ведущий инженер отдела моделирования месторождений СРМИГПР ИТЦ Илья Боровский) завоевала серебряные медали в корпоративном зачёте. Стоит также отметить команду Дениса Гусинского (ведущий инженер отдела технического диагностирования СТНТД АГПЗ), которая в Элитарной лиге пробилась в финальную серию, а в общем зачёте Бизнес-лиги вошла в первую десятку.

В суперфинале игра получилась не ме-

Павел ЮЛИН

ЧТО ЛЮБИТ СОБАКА, И КАК ЕЙ УГОДИТЬ?

Огненная стихия двух предыдущих лет постепенно сменится властью абсолютно земного знака – Собаки. Конечно же, составлять праздничное меню нужно с учётом вкусов этого животного, чтобы грядущий год радовал. Какие тонкости следует учитывать, что готовить, а также рецепты изысканных блюд для встречи Нового года – обо всём этом рассказывают сотрудники комплекса питания УЭЗиС Общества «Газпром добыча Астрахань».

– Новый 2018 год позволяет особо не мучиться выбором: что же приготовить на стол. Ведь Собака – достаточно всеядное животное. Можно приготовить как рыбные, так и мясные блюда, – говорит заведующая производством комплекса организации питания УЭЗиС Общества «Газпром добыча Астрахань». – Приветствуются все виды мяса, хотя бы в минимальном количестве – говядина, свинина, курица, утка, кролик, перепел и так далее. Неравнодушна Собака и к фруктам, особенно ярким. Символ года также обожа-

ет сладости. Чтобы задобрить Жёлтую Собаку, на стол обязательно поставьте десерт, а лучше несколько его видов, вазочку с конфетами в ярких, шуршащих обёртках. И ещё одно правило – Собака не любит слишком жирные и тяжёлые блюда. Поэтому, составляя меню на Новый год, мы ориентировались на это. Надеемся, что наши блюда понравятся вам, а также покровителю года. Постарайтесь встретить Новый год шумно и весело, как любит Собака. Счастливых и радостных вам праздников!

РУЛЕТИК ИЗ БАРАНИНЫ

Ингредиенты:

Баранья лопатка – 2 кг мякоти.
Мята свежая, кинза, петрушка свежая – по 1 небольшому пучку.
Розмарин свежий – 1-2 веточки в начинку + 2-3 веточки в форму для запекания.
Тимьян свежий – 5 веточек.
Чеснок – 3 зуб.
Масло оливковое – 50 мл.
Соль, перец – по вкусу.

Гарнир:

Сельдерей – 2-3 стебля,
Морковь – 1 шт.
Лук красный – 2 шт.
Картофель – 2-3 шт.

Приготовление:

Самые главные ингредиенты – свежайшая баранина и пряные ароматные травы. В чашу блендера с насадкой «нож» положить мяту, кинзу, петрушку, розмарин, чеснок; налить оливковое масло.

Измельчить всё до однородной массы. У лопатки вырезать кость, раскрыть мясо, вырезать ненужный жир и жилки. Мясо посолить, поперчить с двух сторон. Выложить травяную начинку на пласт мяса.

Баранину скрутить в рулет и перевязать ниткой. В форму для запекания выложить



Ильнур Давыдов

мясной рулет. По краям баранины положить крупно нарезанные овощи: морковь, сельдерей, красный лук, (картофель, не очищая от кожуры, нарезать на 4 части). Овощи посолить, поперчить. Сбрызнуть сверху овощи и баранину оливковым маслом, добавить свежие веточки розмарина и тимьяна.

Поставить форму в нагретую до 180 градусов духовку примерно на час. Запекать до готовности.



СОВЕТ ОТ АВТОРА:

– У меня рулет запекался один час, этого времени вполне хватило. Как раз получилось сочное мясо, не пересушенное. Если будете делать рулет не из лопатки, а из ноги, думаю, запекать нужно чуть дольше.

ФАРШИРОВАННЫЕ ПЕРЕПЕЛА

Ингредиенты:

Перепёлки – 8 шт.
Птичья печень – 100 г.
Сливки – 50 г.
Базилик – 1 пучок.
Специи, приправы.

Приготовление:

Перепёлок натереть снаружи и изнутри солью, молотым перцем и базиликом.

Сливочное масло растопить вместе с растительным, жарить перепёлок со всех сторон до коричневого цвета около 20 мин.

Печень птицы обжарить в сливочном масле в течение 4 мин. Добавить соль, перец, базилик и смешать в миксере в пюре. Сливки взбить до консистенции крема и добавить в пюре. Наполнить этой массой перепёлок (внутри). Поставить в духовку на 3 мин.



Елена Пасюкова

Разложить готовое блюдо на листья салата и украсить мандариновыми дольками.



КАБАЧКОВЫЙ «ТОРТ»

Ингредиенты

Кабачки – 2 шт.
Красный перец – 1 шт.
Постный майонез – 200 г.
Морковь – 2 шт.
Чеснок – 3 зубчика
Помидоры – 6 шт.
Лук – 2 шт.
Шампиньоны – 200 г.
Зелень – 1 пучок.
Соль, перец и растительное масло.

Приготовление:

Кабачки очистить, мякоть нарезать кружочками, обвалять в муке и обжарить на растительном масле до готовности. Помидоры нарезать кружочками. Красный перец, лук, чеснок и грибы нарезать. Морковь натереть на мелкой тёрке, зелень нарубить. Лук с чесноком обжарить на растительном масле, добавить красный перец, грибы, морковь и тушить 10 мин. На блюдо выложить слоями кабачки, поми-



Ирина Сырцова

дору и грибную начинку, смазывая каждый слой «торта» постным майонезом и посыпая солью с перцем. Убрать торт в холодильник на 30 мин., а перед подачей украсить помидорами и зеленью.



УТКА С ЯБЛОКАМИ В АПЕЛЬСИНОВОМ СОУСЕ

**Ингредиенты:**

Утка – 1 шт.
Апельсины – 5-7 шт.
Мёд – 2 ст. л.
Яблочное пюре – 200 г.
Кислые яблоки – 5 шт.

Приготовление:

Утку вымыть.
Для соуса выжать сок из апельсинов и смешать с яблочным пюре. Добавить в соус соль и молотый перец по вкусу.

Натереть утку полученным соусом, завернуть в пакет и убрать в холодильник на 2 часа.

Яблоки разрезать на 4 части, убрать семена.

Утку развернуть из пакета, начинить яблоками. Выложить утку в глубокий противень. Запекать утку при 200 градусах около 2–2,5 часов. Периодически подливать в противень немного воды и смазывать утку выделившимся соком и жиром.

ФРУКТОВЫЙ САЛАТ В АНАНАСЕ

Ингредиенты:

Ананас – 1 шт.
Киви – 3 шт.
Мандарин – 4 шт.
Клубника – 150 г.
Виноград – 100 г.
Сахар – 150 г.
Сливки – 100 г.
Сок лимона.

Приготовление:

Из ананаса вырезать клином 1/3 фрукта. Клин очистить, и мякоть нарезать кубиками. Вырезать из ананаса немного мякоти и убрать жёсткую середину.

Очистить и нарезать киви кубиками. Клубнику и виноград вымыть и оборвать веточки. Мандарин очистить и разобрать на дольки.

Все фрукты перемешать и выложить в ананас. Сварить лимонный сок с саха-



Ирина Гринёва

ром до тех пор, пока сахар не растворится. Этой смесью полить фрукты. Сливки взбить с сахаром и украсить ими ананас.



САЛАТ «НОВОГОДНИЙ АРБУЗ»

Ингредиенты:

Филе индейки (курицы) – 100 г.
Яйца, помидоры – по 2 шт.
Огурец – 1 шт.
Сыр – 180 г.
Маслины – 5–7 шт.
Майонез, соль, перец.

Приготовление:

Филе птицы сварить. Разобрать мясо на волокна.

Помидоры порезать на полоски или квадратики (середину лучше убрать, чтобы салат не получился излишне жидким).

Яйца, сыр и огурец натереть на крупной тёрке.

Собрать салат. Первым слоем выложить филе птицы в форме полумесяца, промазать слой майонезом.

Сверху разместить натёртые яйца. Посолить (по желанию поперчить) и нанести майонезную прослойку.

Следующим слоем выложить сырную стружку. По краю полумесяца сформировать возвышение из сыра, которое потом послужит имитацией светлой части арбузной корки. Смазать майонезом весь



Люция Шаманова

сырный слой, за исключением «ободка».

Тщательно отжать огурец и выложить по краю «ободка» для имитации зелёной корки.

В середину выложить помидоры, пряча под ними все предшествующие слои без просветов.

На «арбузную мякоть» выложить порезанные маслины в виде семечек.

ДЕСЕРТ «НОВОГОДНЕЕ НАСЛАЖДЕНИЕ»

Ингредиенты (на 4 порции):

Сливки (33% жирности) – 100 г.
Молоко сгущённое – 50 г.
Сливки (26% жирности) – 100 г.
Желатин – 30 г.
Сок натуральный осветлённый – 200 г.
Сахар-песок – 50 г.
Зёрна граната.
Веточка мяты или розмарина.

Приготовление:

Желатин предварительно замочить в холодном (осветлённое яблоко) соке для набухания.

В миску налить два вида сливок, сгущённое молоко и хорошенько взбить; желатин растопить в микроволновой печи около минуты, но не дать ему закипеть. Вылить половину порции желатина в сливочную массу и хорошенько перемешать. Заполнить фужеры до середины молочной смесью и выставить их на холод для застывания.

Тем временем приготовить клубничное (или вишнёвое) желе. Фруктовый сок соединить с сахаром и растопленным желатином, всё хорошенько перемешать. Влить клубничное (или вишнёвое) желе поверх застывшего молочного желе и также убрать формы на холод. По желанию, можно также добавить кусоч-



Нина Карпова

ки ягод или фруктов прямо в желе. Дождаться застывания. Верхушку можно украсить веточкой мяты или розмарина, фруктами, ягодами, зёрнами граната или взбитыми сливками.

**СОВЕТ ОТ АВТОРА:**

– Все собаки – ужасные сладкоежки. Так давайте же побалуем символ 2018 года! Очень по-новогоднему смотрятся красно-белые желейные десерты. Желе – это универсальный десерт, который нравится не только детям, но и взрослым. Десерт в фужерах украсит любой праздничный стол и поднимет настроение.

Вкусного вам Нового года!



РАБОТА, ПРЕДСТАВЛЕННАЯ НА КОНКУРС РАССКАЗОВ, ПРИУРОЧЕННЫЙ К ПРАЗДНОВАНИЮ ДНЯ СЕМЬИ, ЛЮБВИ И ВЕРНОСТИ, В НОМИНАЦИИ «ИСТОРИЯ СЕМЕЙНОГО ДРЕВА»

ДНЕВНИК ТЕСТЯ

Мужчины, вы когда-нибудь держали в руках дневник своего тестя? А у меня он есть!

10 апреля 1986 г. Сегодня встретил своего старого товарища, Гришку Заболотного. Спрашивал у меня, как я поживаю. Где нашёл работу после армии, чем живу, какие планы. Да какие у меня планы, всего пару месяцев назад как вернулся! Подрабатываю то здесь, то там, благо в таком большом городе, как Грозный сварщику есть чем заняться. Обменялись номерами.

12 апреля 1986 г. Обычно не пишу о своих свидениях, но тут особый случай. Просто впервые на своей памяти видел во сне, будто я танцевал, а вокруг столько лиц, все незнакомые, и все смотрят! Видимо, немного переработал вчера, и вот такая ерунда снится. Ну причём тут я и танцы?!

19 апреля 1986 г. Гришка всё рассказывает про грандиозную комсомольскую стройку где-то под Астраханью. Мол, набирают молодых и энергичных. Говорит мне: «Что тебя держит, Юра? Пока не женат – езжай! Будешь давать стране газ!» А что я знаю про эту Астрахань? Арбузы и вобла – и всё!

16 мая 1986 г. В последнее время думаю – ехать или нет. Говорят, в этой Астрахани пески, словно в пустыне Сахаре. Ох, посмотрелся я на эти пески, пока служил в Казахстане. Да и зачем уезжать из Грозного?

2 июня 1986 г. Познакомился с двумя ребятами в плацкарте, тоже едут работать на астраханский завод. Как и я – грозненцы. Окончили нефтяной институт, будущие инженеры. Всё рассказывали про какие-то установки.

3 июня 1986 г. Странно, что Астрахань считается городом, и причём немаленьким. Вышел с вокзала – а вокруг ничего! Только ветер гоняет перекасти-поле. На знакомство с городом времени не было. Побывал в конторе «Астрахань Нефтехиммонтаж» (это организация, в которую меня распределили). Там меня отметили, а после сразу загрузили вместе с толпой в автобус и отправили в Аксарайск. Так называется посёлок, где я буду работать.

7 июня 1986 г. С первых дней – и сразу с головой в работу! Дни настолько насыщенные, что порой не успеваю писать.



Тут целый городок. Живём в трёхэтажных общежитиях, у моего номер 18. И народ со всех уголков Союза!..

16 августа 1986 г. Размах строительства впечатляет. Перерабатывающий завод почти готов принять газ, но работы там ещё – непочатый край. А сколько различных объектов расположено в степи!.. И везде кипит работа, везде нужны сварщики, слесари, монтажники...

8 октября 1986 г. Ребята вокруг очень сплочённые, со многими подружился. Особенно с Пашкой, Сёмой, Ларисой и бригадиром Андреем. После рабочего дня ходим в клуб, там музыка, танцы. Много девчат, все такие дружелюбные!

1 ноября 1986 г. Сегодня вечером на танцах Лариска познакомила меня с Людмилой. Никогда не думал, что буду танцевать!.. Люда рассказала, что приехала совсем недавно, пару месяцев назад. У неё хорошее образование, сама она из Башкирии. Здесь работает инженером в техническом отделе.

9 ноября 1986 г. Думал пригласить Людмилу погулять после ужина, но передумал. Она инженер, а кто я? И вокруг неё постоянно трутся инженеры, кто-то даже из начальства... Ничего удивительного, с её-то внешностью! Что уж тут ловить простому работяге?

25 ноября 1986 г. Сегодня завершили монтаж креплений очередной заводской установки, идём опережающими темпами! Говорят, скоро начнут подавать газ...

31 декабря 1986 г. Мама с папой спрашивают в письмах, как я тут. А мне всё нравится. Готовы к празднованию Нового года. И вокруг столько друзей и приятных лиц! Я очень рад, что Людмила тоже будет отмечать в нашей компании.

16 января 1987 г. Сегодня по работе вызвали в администрацию «Нефтехиммонтажа». Увидел там Людмилу и с ходу предложил погулять вечером! Не знаю, что на меня нашло... Но, что удивительно, она по-доброму улыбалась и сказала, что с удовольствием пойдёт со мной!

21 января 1987 г. Я уже третий раз провожаю её до общежития 22, где она живёт. Какой удивительный у неё цвет кожи. Он смуглый, но совсем не тот резкий загар, как от местного солнца!

1 февраля 1987 г. Люда говорит, что занимается аэробикой. Я тут подумал как-то, что недостаточно мне физических нагрузок в рабочее время. Завтра иду на аэробику!

2 марта 1987 г. Всё чаще проводим время вместе. Но до чего раздражают эти наглые инженеры! Вчера в клуб принесли две гитары. Мы с Пашкой начали играть. А этот инженер Обухов два раза подряд приглашал на танец Люду! Думал, надену деку гитары прямо ему на голову...

8 марта 1987 г. Одна женщина у станции продавала мимозы. Купил у неё всю охапку.

15 апреля 1987 г. Как здорово, что я всё-таки решил сюда ехать! Почти каждый вечер мы проводим вместе...

7 февраля 1988 г. Переехали в 110-е общежитие, где нам дали однокомнатную квартиру. Но, конечно, мы там не единственная пара, которая образовалась на этой стройке. Планируем на днях расписаться.

4 декабря 1988 г. Теперь я папа! Дочку назвали Машей. Мне кажется, таким счастливым я никогда не был в жизни!

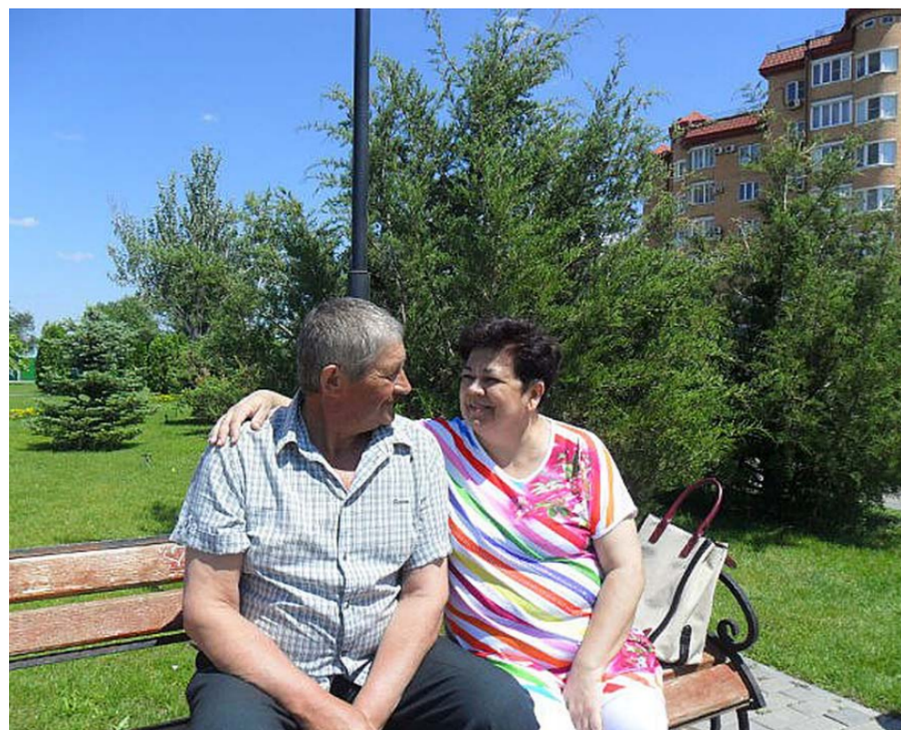
26 октября 1989 г. Оставили Машу на попечение крёстного, пока ездил по делам в город. Возвращаемся – а она вся в кильке в томате, рядом пустые банки! По словам крёстного, он только дал попробовать, и тут как понеслось...

1 декабря 1989 г. Молодые семьи распределяют по новым домам в городе. Скоро и наша семья заселится в свою квартиру!

16 января 1990 г. К переезду были давно готовы, но ведь столько доброго связано с этим местом! Трудно переезжать в город. Говорю спасибо этой замечательной стройке и переворачиваю новую страницу в жизни нашей семьи.

30 апреля 2013 г. Вчера Маша пришла с танцев. Говорит, познакомилась с молодым человеком. Сказала, зовут Максим. Ох, неспроста мне все эти танцы тогда снились!

Максим ШЕВЧЕНКО,
слесарь КИПиА,
Газопромислое управление



Юрий Петрович и Людмила Тимофеевна Ягодкины

ДМИТРИЙ ШЕМОНАЕВ:

«ГЛАВНОЕ – ИДТИ НА РЫБАЛКУ С ХОРОШИМ НАСТРОЕНИЕМ»

Заместитель начальника службы диагностики оборудования и сооружений ИТЦ Дмитрий Шемонаев – человек увлекающийся. Его хобби и самое большое увлечение – рыбалка и подводная охота. Не раз Дмитрий Юрьевич участвовал в корпоративных соревнованиях по рыбной ловле и становился призёром. Но самая памятная его победа – в спартакиаде руководителей ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2015 году, когда он в составе команды ИТЦ был признан победителем соревнований по рыбной ловле.

– Дмитрий Юрьевич, скажите, как давно вы увлекаетесь рыбалкой и подводной охотой?

– Честно говоря, рыбалкой увлекаюсь, сколько себя помню, ведь я астраханец. Уже в пять или шесть лет, у бабушки с дедушкой в селе, ловил с мостков в ерике мелочёвку, которой потом кормили домашних уток и кур. А подводной охотой увлёкся лет семь назад. Как-то друг предложил мне попробовать поохотиться и дал снаряжение. С тех пор, можно сказать, продолжаю учиться. Найти добычу, выследить её, метко выстрелить – не просто, поскольку движения должны быть плавными, бесшумными. Удовольствие от охоты испытываешь в полной мере тогда, когда оказываешься в подводном мире, созерцаешь красоту, чувствуешь инстинкт охотника, добываешь трофей.

– Какую роль играет в вашей жизни рыбалка?

– Для меня рыбалка – прекрасное время для нахождения на природе с семьёй, друзьями. Она помогает мне забыть и отвлечься от ежедневной рутины, отдохнуть не только физически, но и душевно. Некоторые люди любят рыбалку именно за страсть и азарт, которые она приносит, а мне доставляет удовольствие сам процесс ловли. На рыбалку или охоту стараюсь выезжать хотя бы раз в две недели. Но всё зависит от занятости, настроения, наличия компании и рыболовного сезона.

– У вас есть свои «рыбные места»?

– Безусловно, я знаю несколько рыбных мест и для классической рыбалки, и для подводной охоты. Они разные. Для подводной охоты важна прозрачность воды. Самая прозрачная – «чёрная вода» – это очень хорошо отфильтрованная массивами кустов и водорослей вода. Так вот её не без усилий можно найти и в ильменях, и на раскатной части, а степень прозрачности зависит от множества факторов: уровня и температуры воды, скорости течения, плотности фильтрующего массива, скорости и направления ветра. С классической рыбалкой намного проще. Тут стараюсь экспериментировать – в нашей области столько мест, пожалуй, можно посвятить целую жизнь их изучению.

– Выезжали на рыбалку в другие города?

– Специально не ездил. Но во время службы в армии рыбачил в озёрах и реках Кольского полуострова, в Териберском заливе Баренцева моря, на острове Новая Земля. Там рыбалка была несколько иной, особенно зимой, когда глубокий снег и толщина льда на озере достигали двух метров. Но как говорится, чем труднее путь, тем ценнее результат.

– Дмитрий Юрьевич, на ваш взгляд, от чего зависит богатый улов? Есть ли какие-то секреты?

– В первую очередь, от терпения и удачи. Ну а если рыба не ловится, то буду искать другое место, использовать другие способы лова, другие приманки. Многие рыбаки-любители специализируются на каком-то определённом виде рыбалки. Например, ловле хищника на джиг. Или ловят только карповых. Что касается меня, то я «не заморачиваюсь», использую все доступные средства в рамках правил любительского рыболовства. Самый главный секрет – на рыбалку надо идти с хорошим настроением, в хорошей компании. И тогда, независимо от улова, она будет успешной. Богатый улов – это не главное.

– Расскажите про самую крупную рыбу, пойманную у нас, в Астраханском крае.

– Самый крупный сом у меня был на



15 килограммов, сазан – 12 килограммов. Жерех – четыре, белый амур – семь килограммов. Пожалуй, больше всего эмоций связано с добычей белого амура, поскольку эта рыба менее распространена в диких условиях нашего края по сравнению с тем же самым сомом или сазаном. Это было на подводной охоте. Когда я его увидел, решил, что это сазан, но стрелять было не с руки, а лишние движения могли спугнуть рыбу. Стрелять пришлось под себя и назад, практически не целясь. Удача улыбнулась – попал. Несколько минут борьбы, и вот я уже в недоумении: кто же это? Ведь до этого случая белого амура я видел только на полках магазинов.

– Дмитрий Юрьевич, предпочитаете большие компании или, наоборот, любите ловить в одиночестве?

– Только не в одиночестве! Кому же тогда хвастаться пойманной рыбой? Но, с другой стороны, большие компании тоже могут утомить. Пожалуй, оптимальный для меня вариант – два-четыре человека.

– У каждого рыбака есть в жизни этапы развития: сначала взял удочку, потом

спиннинг, потом что-то ещё. Вашу рыболовную практику можно как-то разделить на такие этапы, периоды увлечения разными снастями?

– У меня развитие можно соотнести только с ростом совокупной стоимости снастей, снаряжения и средств доставки к месту лова. Постепенно всё это увеличивается и занимает всё больше места в гараже и дома.

– Кто в семье поддерживает ваше увлечение?

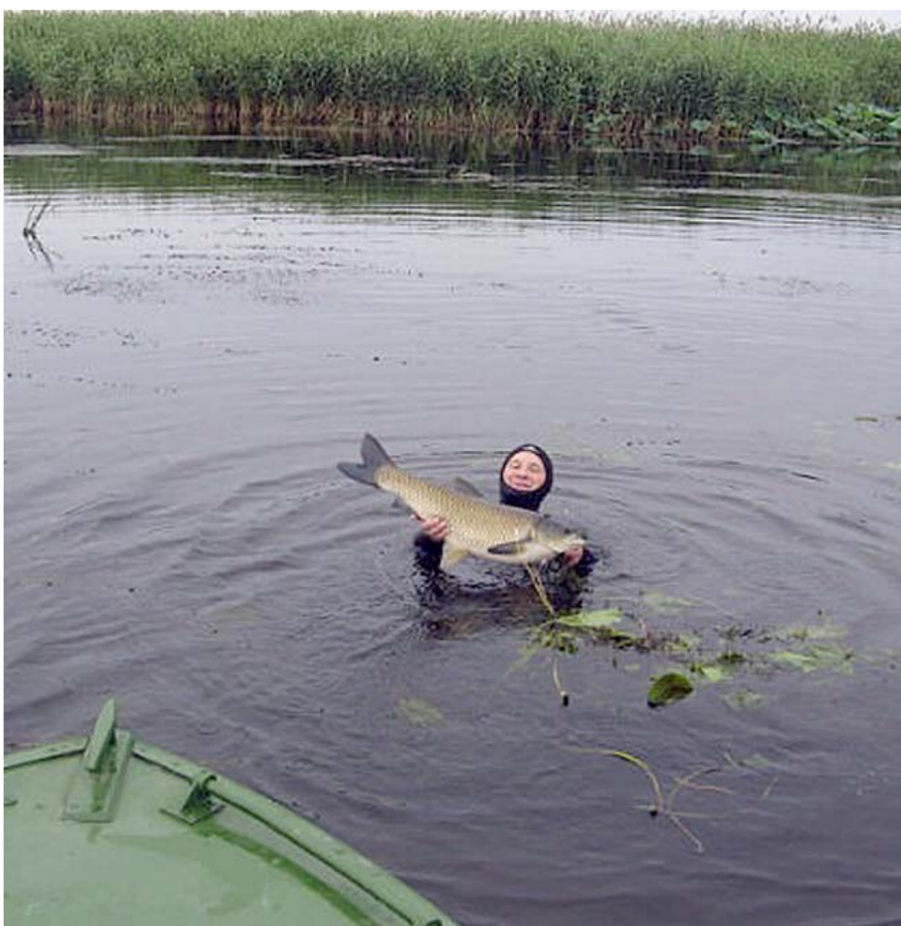
– Все поддерживают, но самый заядлый рыбак – моя младшая дочь.

Она с 2011 года участвует во всех городских фестивалях «Вобла», а в 2012-м даже стала призёром за самую крупную пойманную рыбу.

– Есть ли у вас рыболовные планы, мечты?

– Как и у любого рыбака: вырваться на рыбалку, чтобы поймать самую крупную рыбу.

Беседовала
Светлана СОЛОМЕННИКОВА



ОТДЫХ – КАК В СКАЗКЕ!

Уважаемые коллеги!

ОЦ имени А.С. Пушкина приглашает вас встретить новогодние каникулы и отдохнуть в компании родных и друзей 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 января 2018 года по путёвкам «заезд выходного дня» (продолжительностью от 1 суток).

Для вас созданы сказочная атмосфера и комфортабельные условия проживания, организовано трёхразовое питание с разнообразным меню, интересная культурно-развлекательная и спортивно-оздоровительная программы: караоке, дискотеки, просмотр кинофильмов, посещение бассейнов.

На территории оборудована костровая площадка для приготовления шашлыка.

Специально организована тематическая праздничная программа для детей! Будут проводиться ёлки с Дедом Морозом и Снегурочкой, творческие и спортивные мастер-классы, а также всех ждёт новогодняя фотосессия в «волшебных» фотозонах.

Стоимость одной путёвки – 3600 рублей в сутки. ООО «Газпром добыча Астрахань» производит компенсацию стоимости путёвки «заезд выходного дня» в ОЦ имени А.С. Пушкина в размере 77% – работ-



никам и взрослым членам семей и 85% – для детей с 2 до 16 лет. Стоимость одной путёвки (с учётом компенсации) для работника и взрослых членов семьи – 828 рублей, для детей от 4 до 14 лет – 540 рублей (до 4 лет – без предоставления места и питания – бесплатно).

Вы можете воспользоваться услугами



сауны, мини-парной «Кедровая бочка», провести время за игрой в бильярд и настольный теннис, оставить автомобиль на круглосуточной стоянке (за дополнительную плату).

Возможен отдых членов семьи работника без самого работника! Подарите путёвку своим близким!

Для бронирования путёвок обращайтесь к ответственному работнику (в своём структурном подразделении) или к дежурному администратору ОЦ имени А.С. Пушкина по телефонам: (8512) 23-09-27, 8-927-282-79-24.

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПРИГЛАШАЕТ НА НОВОГОДНИЕ ГУЛЯНЯ



Череду праздничных мероприятий откроет церемония торжественного зажжения центральной городской ёлки «Фестиваль световой иллюминации». Она пройдёт 15 декабря в 17.00 на улице Кирова у Братского сада. В программе праздника – выступления творческих коллективов города, световое и огненное шоу. 23 декабря с 15.00 до 17.00 здесь состоится открытие традиционной рождественской ярмарки. Астраханцам предложат кондитерские изделия,

продукты питания, сувениры, новогодние украшения. 29, 30 декабря, 3, 6, 19, 20 января на той же площадке с 16.00 до 20.00 пройдут интерактивные развлекательные программы для детей и взрослых.

В парке «Аркадия» 23, 24, 29, 30 декабря, 4, 7 января с 12.00 до 13.00 состоится рождественский хорювод у ёлки, а 2 и 6 января в то же время астраханцев приглашают на игровую программу «Зимние забавы».

ЗАЖИГАЕМ НОВЫЙ ГОД! ВНИМАНИЕ! КОНКУРС!

Накануне Нового года для жителей города и области стартовал конкурс «Астрахань Новогодняя» от сообщества «Родом из Астрахани».

Особую роль в создании атмосферы праздника играет внешнее украшение и новогодние символы. Они первыми напоминают нам о том, что совсем скоро наступит долгожданный, добрый праздник – Новый год.

Каждый из нас может внести свою лепту в создание новогоднего настроения и украсить свой дом к празднику.

Условия участия в конкурсе:

1. Празднично оформить фасад своего дома, свой подъезд, двор, балкон, веранду или прилегающую территорию.
2. Опубликовать фото праздничного оформления на личной страничке в социальных сетях с хештегом #АстраханьНовогодняя.

К участию в конкурсе допускаются варианты внешнего оформления домов друзей и знакомых. Помощники победителя также будут отмечены специальными призами. В конкурсе могут принять участие жители города и области. Конкурс прохо-



дит с 16 по 26 декабря 2017 года. Победителей ждут подарки и эксклюзивный новогодний сюрприз. Имена и фото победителей будут опубликованы в региональных СМИ, в социальных сетях, а также в сообществе «Родом из Астрахани».

Зажгите своё праздничное настроение, успеете принять участие в самом волшебном конкурсе уходящего года!

Подробности на официальной странице сообщества «Родом из Астрахани» на Фейсбуке.

ЁЛОЧКА, ЁЛОЧКА – ЗЕЛЁНАЯ ИГОЛОЧКА

О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НОВОГОДНИХ ПРАЗДНИКОВ

Наступает череда новогодних праздников – время приятных хлопот, сказочных представлений и весёлых мероприятий. И чтобы воспоминания о празднике остались только радужными и приятными, не стоит забывать о требованиях пожарной безопасности.

Если вы выбрали натуральную ёлку, сосну или пихту, при покупке убедитесь в её свежести. Ветки не должны ломаться с характерным треском. Хвоя должна быть мягкой и упругой. Желательно перед установкой поместить ёлку в ведро с водой, чтобы она набралась влаги. Для установки лучше применить старый, де-

довский способ – поставить ёлку в ведро с песком, а песок периодически поливать водой, чтобы зелёное деревце подольше не высохло. При любом из способов нужно помнить, что новогодняя ёлка должна помещаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ёлочные украшения должны быть негорючими. Если вы собрались приобрести искусственную ёлку, то обязательно ознакомьтесь с сертификатом соответствия, убедившись в пожаробезопасности изделия.

Перед тем как украсить ёлку, проверьте исправность электрических гирлянд (используйте только гирлянды промышлен-

ного производства). При малейших признаках неисправности гирлянда должна быть немедленно выключена.

Особое внимание следует уделить пиротехнике. Не приобретайте пиротехнические изделия, на упаковке которых отсутствуют инструкция по применению и меры безопасности. Перед использованием пиротехники внимательно прочитайте инструкцию и меры безопасности. Не позволяйте детям запускать пиротехнические изделия без присутствия взрослых, самостоятельно покупать пиротехнику и бесконтрольно пользоваться ей. Храните пиротехнику в недоступных для малолетних детей местах.

При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях запрещается применять пиротехнические из-

делия (за исключением хлопушек и бенгальских свечей), дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи.

Запрещается:

- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и так далее;
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
- допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.

Соблюдение этих требований поможет вам сохранить жизнь и здоровье.

С наступающим Новым годом и Рождеством!

Олег КАРЯКИН,
заместитель начальника ВПЧ
по охране ГПУ

ГЛАВНЫЕ ЗАКОНЫ 2017 ГОДА: РЕЗУЛЬТАТЫ ИХ ДЕЙСТВИЯ

В 2017 году вступило в силу сразу несколько законов, регулирующих правоотношения в сфере недвижимости. О первых результатах их действия «Российской газете» рассказал президент Гильдии юристов рынка недвижимости Олег Сухов.

НОВЫЙ НАЛОГ НА НЕДВИЖИМОСТЬ

В 2017 году в ряде регионов начались второй и третий этапы повышения размера налогооблагаемой базы для уплаты налога на недвижимость. Основой для расчёта постепенно становится кадастровая стоимость. В результате сумма налога с одного объекта увеличилась в среднем на 15–30%. Итог этого процесса можно было увидеть в ноябре 2017 года. Многие россияне, получив извещения с новыми цифрами, бросились в ИФНС за разъяснениями. Каждый день налоговые инспекции посещали сотни человек. Дело доходило до того, что в помещениях не хватало места, и люди стояли, прижавшись друг к другу, как в московском метро в часы пик, или ждали своей очереди на улице.

Некоторые получили явно завышенные и ошибочные суммы для уплаты за землю, дома и доли в собственности. Кроме того, извещения пришли несовершеннолетним, малолетним и умершим людям. Справедливости ради стоит сказать, что инспекторы решали вопросы оперативно и зачастую в присутствии заявителя. Они удаляли неверные записи или корректировали суммы. Но факт остаётся фактом – повышение налогооблагаемой базы в 2017 году прошло с определёнными проблемами.

ИЗМЕНЕНИЯ В СФЕРЕ РЕГИСТРАЦИИ

В 2017 году начали действовать новеллы, внесённые в 2016 году в закон о государственной регистрации недвижимости. Государство объединило ЕГРП и кадастр недвижимости в единый госреестр – ЕГРН. Кроме того, на 5–7 дней были сокращены сроки оказания услуг. Эти изменения, конечно, не сократили очереди, но существенно облегчили положение граждан. Появилась возможность подавать документы в территориальное Управление ФРС по выбору заявителя (по месту жительства или нахождения собственности), сократилось время ожидания. С другой стороны, более чем в два раза возросло число приостановлений регистрации прав. Но это и не удивительно. Ведь с 2017 года количество оснований для приостановления также выросло с 14 до 55. Они в определённой степени и нивелировали сокращение сроков оформления документов.



МАШИНО-МЕСТА СТАЛИ ОБЪЕКТОМ НЕДВИЖИМОСТИ

С 2017 года машино-место стало полноценным объектом гражданских прав. Люди начали подавать заявления о внесении информации о машино-местах в ЕГРН, покупать, продавать и дарить их. Данный закон сыграл свою положительную роль. Он ввёл в гражданский оборот новый вид недвижимости. Ведь до 2017 года сделки с машино-местами осуществлялись завуалированно и по серым схемам.

ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОН ОБ УЧАСТИИ В ДОЛЕВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

В этой сфере положение по-прежнему остаётся сложным. Прежде всего, не оправдались надежды на то, что если размер уставного капитала застройщика будет соответствовать критериям, установленным в законе, то при банкротстве компания вернёт деньги дольщикам. Наконец-то, и законодатель понял, что в российских условиях уставной капитал – это фикция. Поэтому в июле 2017 года он вообще отменил требования по его размеру. Теперь девелопер должен обладать собственными средствами и держать на счету деньги в сумме, эквивалентной 10% стоимости строительства по одному проекту.

Не оправдались надежды и на то, что все строители будут размещать на своём web-сайте информацию о деятельности и финансовой устойчивости. За всеми компаниями не уследишь, а многие фирмы годами не обновляют ресурсы в Интернете. Поэтому с 2018 года власти обяза-

ли их размещать сведения на едином государственном портале, где каждый желающий сможет ознакомиться с подобной информацией.

Закончилась неудачей и попытка широко внедрить в 2017 году счета эскроу. Их суть заключается в том, что банк, имеющий право открывать подобные счета, выдаёт застройщику целевой кредит на возведение здания, а остальные деньги строители собирают с дольщиков. При этом средства населения вносятся на счёт эскроу в кредитной организации, и фирма сможет получить их только после сдачи объекта в эксплуатацию. Банки наоборот отказываются кредитовать такой рискованный вид бизнеса, как строительство многоквартирных домов, а строителям постоянно нужны средства. Они не могут и не хотят депонировать их в кредитной организации на долгое время.

Учитывая сложившуюся ситуацию, законодатель принял в июле 2017 года закон о публично-правовой компании. Он ввёл изменения в целый ряд нормативных актов. В частности, был создан компенсационный фонд, в который застройщики стали перечислять 1,2% от стоимости каждого договора долевого участия. Это сразу же привело к повышению цен на ДДУ в среднем на 2–3%. Кроме того, в августе строительный рынок стали покидать компании, не соответствующие критериям, установленным в законе. Фирмы, не обладающие собственными основными средствами, свободными денежными ресурсами и без опыта работы предпочли

ретиrowаться с рынка. В результате в регионах снизилась конкуренция, и цена ДДУ выросла ещё на 4–5%. Тем не менее, данный закон сыграл свою положительную роль. Он фактически зачищает строительный рынок и даёт гарантию большинству дольщиков на возврат средств в случае банкротства девелопера.

НАЛОГОВАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕСООБЩЕНИЕ О НАЛИЧИИ НЕДВИЖИМОСТИ

В 2017 году была введена ответственность за несообщение в ИФНС сведений о наличии в собственности недвижимости в целях начисления налога. Предполагалось, что скрывших данную информацию, станут штрафовать в размере 20% от общей суммы неоплаченного налога. Однако фактически эта статья не применяется. Дело в том, что фискальные органы и так получают всю необходимую информацию о владельцах из Росреестра в порядке межведомственного взаимодействия. Ведь совершив сделку с объектом (получив по наследству), новый владелец регистрирует право в УФРС. А Росреестр в течение нескольких дней направляет всю информацию в налоговые органы.

Машино-места стали объектом гражданских прав. Их теперь можно оформить в собственность, подарить, продать, оставить в наследство. Улучшился и процесс регистрации прав на недвижимость в Росреестре. Уменьшились сроки. УФРС стало с помощью смс извещать собственников о запросах третьих лиц в отношении их недвижимости и о попытках совершить сделки с объектами. Это снизило число мошеннических действий.

Немного улучшилась и ситуация с обманутыми дольщиками. Правда, не за счёт повышения эффективности законов, а в результате финансирования замороженных объектов со стороны местных и федеральных бюджетов. Власть настойчиво пытается решить накопившиеся проблемы и гораздо быстрее реагирует на не работающие нормы. Так, поняв, что статьи о размере уставного капитала застройщиков не состоятельны, государство уже через полгода отменило их и ввело новые требования по стоимости собственных средств и наличию денежных сумм на счету. Более того, уже осенью Президент РФ заявил о необходимости постепенного отказа от ДДУ и переходе на проектное финансирование жилищного строительства. А это значит, что в ближайшее время нас опять ждёт изменение законодательства.

«РГ»

ВЫПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ «ДОРОЖНОЙ КАРТЫ»

Федеральная служба государственной регистрации кадастра и картографии (Росреестр) Российской Федерации по Астраханской области информирует, что распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 января 2017 года № 147-р, распоряжением Правительства Астраханской области от 27 февраля 2017 года № 61-Пр утверждена «дорожная карта» по внедрению и реализации в Астраханской области целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности Астраханской области по направлениям «Регистрация права собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества» и «Постановка на кадастровый учёт земельных участков и объектов недвижимого имущества».

Согласно данным информационной системы «Region ID» Агентства стратегических инициатив, на ноябрь 2017 года по Астраханской области процент внедрения целевой модели «Регистрация права собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества» составляет 100 процентов.

Процент достижения по целевой модели «Постановка на кадастровый учёт земельных участков и объектов недвижимого имущества» составляет 81 процент.

СНИЖЕНИЕ КАДАСТРОВОЙ СТОИМОСТИ

В связи с вступлением в силу с 01.01.2017 года Закона № 66/2016-ОЗ «О единой дате начала применения на территории Астраханской области порядка определения налоговой базы по налогу на имущество физических лиц исходя из кадастровой стоимости объектов налогообложения» в Астраханской области увеличилось количество обращений в Комиссию по пересмотру кадастровой стоимости объектов капитального строительства.

На 13.12.2017 в Комиссию поступило 87 заявлений (на 01.11.2017 – 44) в отношении 66 ОКС (за аналогичный период 2016 года – 14), из них: 63 – здания, 2 – помещения, 1 – сооружение. От юридических лиц поступило 47 заявлений – 54% от общего количества, от физических лиц – 40 заявлений (46%).

Рассмотрено 50 заявлений, из них: 46% удовлетворены, 54% отклонены. В работе – 37 заявлений.

Снижение кадастровой стоимости, согласно отчётам оценщиков, составило от 36 до 78%.

Общее снижение кадастровой стоимости по удовлетворённым заявлениям составило 314 млн рублей (41 процент от общего объёма кадастровой стоимости).

ДОЛГИ ПОХОЖИ НА ВСЯКУЮ ДРУГУЮ ЗАПАДНЮ:

ПОПАСТЬ В НИХ ВЕСЬМА ЛЕГКО, НО ВЫБРАТЬСЯ ДОВОЛЬНО ТРУДНО

Сегодня знаменитая крылатая фраза известного британского драматурга и прозаика **Бернарда Шоу** как нельзя лучше описывает ситуацию с задолженностью Астраханских теплоснабжающих предприятий за газ. Просроченная задолженность этих организаций перед региональной компанией ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань» уже превысила 970 млн рублей, что на 29,3% больше в сравнении с аналогичным периодом 2016 года.

ЧЁРНЫЙ СПИСОК ГАЗОВИКОВ

Список самых крупных должников за газ открывают компании МУП г. Астрахани «Коммуналэнерго» (395,2 млн рублей) и ООО УК «Центр» (257,0 млн рублей). На них приходится почти 67% от общей суммы просроченной задолженности Астраханских теплоснабжающих предприятий. Но самая сложная ситуация складывается непосредственно с ООО УК «Центр». Региональная компания уже на протяжении нескольких лет принимает меры для решения ситуации и обеспечения муниципального образования «Город Ахтубинск» гарантированной тепловой энергией и горячим водоснабжением, строго исполняя все взятые на себя договорные обязательства и при этом не ущемляя интересов добросовестных потребителей, не делая их заложниками затянувшихся судебных тяжб. Однако анализ действий местных властей показывает, что передача котельных, принадлежащих муниципалитету, производится предприятиям, которые не оплачивают поставленный газ и впоследствии приводятся к банкротству, тем самым стимулируя безответственное отношение предприятий к соблюдению платёжной дисциплины и оплате поставленного газа.

Серьёзную обеспокоенность также вызывает и ряд других предприятий, в число

которых входят МП «Теплосети» (183,4 млн рублей), МУП «Водоканал» МО «Город Нариманов» (91,9 млн рублей), ООО «АПК Астраханский» (21,1 млн рублей), ООО «БМ «Астраханьстекло» (12,9 млн рублей), АО «ГУ ЖКХ» (11,5 млн рублей) и МУП «ЖЭК» р.п. Красные Баррикады (10,8 млн рублей).

В отношении АО «Теплоэлектроцентр-Северная», пятого в списке крупных должников региона, Арбитражный суд Астраханской области утвердил мировое соглашение, в соответствии с которым теплоснабжающая организация признаёт сумму задолженности перед региональной газовой компанией за март-апрель 2017 года в размере 20,3 млн рублей и берёт на себя обязательство по её оплате в полном объёме в срок до 20 декабря 2017 года. Производство по делу прекращено.

ВРЕМЯ ТРЕБУЕТ РЕШИТЕЛЬНЫХ МЕР

Нарушение платёжной дисциплины и графиков погашения задолженности теплоснабжающими организациями вынуждает региональную компанию переходить к самым решительным действиям в рамках действующего законодательства РФ для принудительного взыскания долгов с предприятий-должников, не выполняющих условия договоров.

Руководителям предприятий, которые наращивают долги и не оплачивают газ согласно утверждённым графикам, необходимо помнить, что (в соответствии с последними изменениями в законодательстве) был значительно увеличен размер пени за просрочку оплаты природного газа, а также предусмотрена административная ответственность руководителей и учредителей ТСО за нарушение сроков оплаты за газ.

Более того, практика активной совместной работы с правоохранительными органами в борьбе с неплатежами показывает, что органы следствия (по результатам

рассмотрения заявительских материалов) применяют различную уголовно-правовую квалификацию противоправных действий руководителей организаций-должников, уклоняющихся от погашения задолженности за газ, и возбуждают уголовные дела на основании ряда статей Уголовного кодекса РФ.

Так, в 2016 году при вынесении обвинительных приговоров судебные органы назначили в отношении ряда руководителей организаций реальное наказание в виде лишения свободы. К примеру, в Пермской области руководитель ООО КМП «Теплоэнерго» был осуждён с наказанием в виде шести лет лишения свободы и штрафом 870 тыс. рублей, в Пензенской области глава ООО МИП «Энергоресурс» получил два года лишения свободы, в Брянской области руководителю ООО «УК «Домовой» было назначено наказание в виде одного года и восьми месяцев лишения свободы и штраф 500 тыс. рублей и т.д.

Астраханская область тоже не стала исключением из этой судебной практики. Наримановский районный суд Астраханской области вынес обвинительный приговор в отношении директора кирпичного завода ООО «Блок» в совершении кражи газа из газопровода, приговорив его к трём годам лишения свободы с отбыванием наказания в исправительной колонии общего режима и денежному штрафу в размере 120 тысяч рублей.

В мае 2016 года в ходе проверки ГР-ПШ на территории кирпичного завода ООО «Блок» было обнаружено несанкционированное подключение 60 газовых горелок к газопроводу низкого давления, минуя устройство учёта газа. В отношении нарушителя было возбуждено уголовное дело по факту хищения газа по ч. 3 ст. 158 УК РФ. Сумма причинённого материального ущерба превысила 700 тысяч рублей.

СПРАВКА

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 5 января 1998 г. № 1, а также Федеральным законом от 03.11.2015 № 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платёжной дисциплины потребителей энергетических ресурсов», несвоевременная или неполная оплата юридическими лицами поставок природного газа влечёт:

Обязанность по предоставлению независимой (банковской и др.) гарантии (в случае накопления задолженности в двойном и более размере среднемесячной оплаты за газ).

Административную ответственность: для должностных лиц – штраф 40–100 тыс. руб. или дисквалификация на срок 2-3 года;

для юридических лиц – штраф 100–300 тыс. руб.

Ограничение или полное прекращение подачи газа.

Нарушение потребителем режима ограничения или прекращения подачи газа влечёт:

для должностных лиц – штраф 10–100 тыс. руб. или дисквалификация на срок 2-3 года;

для юридических лиц – штраф 100–200 тыс. руб.

Взимание поставщиком ресурса процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами.

Ежедневное начисление пени для УК и ТСО при задержке платежа на срок:

от 1 до 60 дней – 1/300 ставки рефинансирования ЦБ,

от 61 до 90 дней – 1/170 ставки рефинансирования ЦБ,

от 91 дней и более – 1/130 ставки рефинансирования ЦБ,

для остальных организаций:

с 1 дня и далее – 1/130 ставки рефинансирования ЦБ.

НЕЗАКОННАЯ ВРЕЗКА В ЦЕНТРЕ ГОРОДА

В ходе проверки домовладения по Красной Набережной сотрудниками ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань» выявлены факты незаконного подключения к газораспределительным сетям и несанкционированного отбора газа. Для незамедлительного отключения нарушителя от сети газопотребления были вызваны сотруд-

ники специализированной организации. Теперь нарушителю придётся оплатить работы по отключению, а также выплатить нанесённый региональной компании материальный ущерб, который (в соответствии с п. 62 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвер-

ждённых Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354), рассчитывается исходя из мощности установленного оборудования с применением повышающего коэффициента 10. По предварительным подсчётам, сумма материального ущерба превысила 200 тысяч рублей. Сотрудниками УМВД России по г. Астрахани в настоящее время проводится про-

верка. Одновременно с приостановлением газоснабжения региональной компанией в органы внутренних дел направлено заявление о привлечении нарушителя к уголовной ответственности (на основании ст. 158 УК РФ).

Пресс-служба ООО «Газпром межрегионгаз Астрахань»



СПРАВКА

В соответствии со ст. 7.19 Кодекса административных правонарушений Российской Федерации от 30.12.2001 № 195-ФЗ (в ред. от 28.12.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 29.01.2017) «Самовольное подключение и использование электрической, тепловой энергии, нефти или газа» влечёт наложение административного штрафа:

– для граждан – от 10 000 до 15 000 руб.;

– для должностных лиц – от 30 000 до 80 000 руб. (или дисквалификацию на срок от одного года до двух лет);

– для юридических лиц – от 100 000 до 200 000 руб.

В соответствии с ч. 3 ст. 158 Уголовного Кодекса Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (в ред. от 19.12.2016) «кража, совершённая из нефтепровода, нефтепродуктов, газопровода», влечёт:

– штраф в размере от 100 000 до 500 000 руб. или в размере заработной платы, или иного дохода осуждённого за период от одного до трёх лет;

– принудительные работы на срок до пяти лет с ограничением свободы на срок до 1,5 лет или без такового;

– лишение свободы на срок до 6 лет со штрафом в размере до 80 000 руб. или в размере заработной платы, или иного дохода осуждённого за период от шести месяцев, либо без такового и с ограничением свободы на срок до 1,5 лет, либо без такового.

ДЕЛЬНО О НЕДЕЛЬНОМ

СКОРО ВСЁ СЛУЧИТСЯ!

Ну что? Уже на низком старте? До самого любимого праздника осталось всего-ничего, и уходящая неделя запоминается именно предновогодними заботами и хлопотами. Кто-то лихорадочно дописывает письмо Деду Морозу, кто-то список продовольственных закупок, кто-то годовой отчёт...

Понятное дело, особый символизм в том, что на площадях городов выросли хвойные деревья. В Москву привезли главную ёлку страны, которую тщательно отбирали многочисленные члены специальной комиссии. В Астрахани на улице Кирова водрузили вполне себе бюджетную, но главную городскую ёлку, место для водружения которой определили сами астраханцы. Так что, жаловаться не на кого. Кое-где уже замечены первые, ещё робкие и трезвые Деды Морозы. И если, допустим, запросто на наших улицах они ещё не валяю... – отставить! – не встречаются, то в городе Рыбинске на неделе их была тьма-тьмушая.

Там проходил парад Дедов Морозов, Санта-Клаусов, Пер Нозлей и даже, между нами говоря, Йолупукки. Называлось это «Новогодним нашествием» и проходило под... почти проливным дождём! Как бы не осерчали волшебные старики от такой погоды, а? Без них-то мы вряд ли сами справимся.

Кстати, с Дедами Морозами вообще-то нужно быть очень начеку. Об этом на неделе предупредил Роспотребнадзор. В первую очередь, специалисты рекомендуют изучить рынок. Для этого надо провести определённое время в сети, ознакомиться с ценовой политикой и программами, а также спросить совета у друзей и знакомых. Остановив выбор на конкретном Деду Морозе, Снегурочке или ином сказочном персонаже, ведомство рекоменду-

ет подписать в двух экземплярах договор возмездного оказания услуг в письменной форме. В нём должны быть прописаны условия, сроки, стоимость и ответственность каждой из сторон. А то самозванцев развелось! Если нет возможности подписать договор, то можно пригласить Карлсона, который в случае «подставы» скажет: «Э, брат, это жулики!»

И вообще, в это праздничное время нужно быть внимательным и осторожным. Даже при покупке подарков. Неделя – рекордсмен по количеству закупок! Россияне затариваются подарками со страшной силой и завидным энтузиазмом. И, как говорят некоторые непорядочные торговцы, «под Новый год всё всегда сбывается!» Смотрите внимательно – не подсунови бы некондиционное старьё.

Если говорить о подарках, то вновь нарисовались социологи со своими предпраздничными опросами. И опубликовали шокирующие результаты! Вдруг выяснилось, что самым желанным подарком в России в этом году как у мужчин, так и у женщин стали деньги! Вот где собака зарыта! В реальности же получаем мы подарочные наборы, чулки-носки, книги-игрушки, мандарины-шоколады, коньяки-вина и не зарыгую собаку, как символ наступающего года. Нет гармонии в этой жизни... И Деды Морозы, как назло, промокли в далёком Рыбинске...

Нет, можно порадовать близких и чем-то оригинальным, тем, что они вряд ли захотят передаривать кому-то. Например, на неделе в Британии открылся аукцион Bonhams Home & Interior, где почем-то ждуть русских туристов и предлагают эксклюзивные полотна и драгоценные подделки знаменитых мастеров по... кому-то доступным ценам. А ещё на неделе в продажу поступил самый дорогой дом в России. Расположен он, ясное дело, на Рублё-

во-Успенском шоссе в Подмоскowie и стоит... Короче говоря, его владелец просит 5,8 млрд рублей. Говорят, под Новый год всё всегда сбывается? Интересно, а сколько будет стоить снять его для празднования новогодней ночи?

Сие неизвестно. Но зато известно, что наша Астрахань вошла в десятку городов страны с наименьшими расходами туристов на жильё. У нас можно остановиться за 1200 рублей в сутки. Приезжайте, тут ещё столько нераскупленных подарков!

Пока специалисты подсчитывали среднюю стоимость подарков и новогодних столов, другие специалисты пытались выяснить: а откуда вообще россияне деньги берут на «праздничные марафоны»? Выясняется несложная штука – многие подрабатывают. Тоже – своеобразное открытие недели. Чаще всего – таксистами, курьерами и официантами! Что ж, в эти дни все три ремесла очень востребованы!

А ещё на неделе подвели итоги года по запросам россиян в поисковых системах. Оказалось, что интересовались наши люди Димой Бианом и Марией Максаковой, Арменом Джигарханяном и Дианой Шурыгиной, Андреем Малаховым и Даной Борисовой. А также криптовалютой, спиннерами, чемпионатом мира по футболу, фильмом «Оно» и iPhone X. Очень, конечно, бегло и отрывочно – но вот такие люди, вещи и события нас всех интересовали и беспокоили!

Как-то приблизительно так... Пятьдесят две недели последовательно сложились в календарный год. И данная рубрика, ни в коем случае не претендующая на годовую летопись, старалась отражать недельные отрезки незатейливо, но красочно. Надеемся, это у нас получилось!

С наступающим!

Дмитрий СКАБИЧЕВСКИЙ

ГОРОСКОП С 22 ПО 28 ДЕКАБРЯ

15

♈ Овен. Сохраняйте равновесие, пребывайте в спокойном расположении духа и не проявляйте поспешности в делах. Вы полны сил, так что – действуйте. У вас всё получится.

♉ Телец. Собреритесь с силами и делайте на этой неделе как можно больше работы. В качестве награды – отдых, который уже не за горами. Основные ваши проблемы должны уйти в прошлое.

♊ Близнецы. Эта неделя создана для позитива. Вы станете наслаждаться жизнью, вас наполнят умиротворённость и радость от общения. Будет немало разнообразных, интересных событий.

♋ Рак. Намечаются неплохие перспективы. Вокруг вас будет складываться творческая и предпраздничная атмосфера. Можете рассчитывать на быстрое решение проблем в вашу пользу.

♌ Лев. Направьте свои силы и энергию на налаживание новых деловых связей. Начальство отметит ваши целеустремлённость и деловую хватку и, вероятно, задумается о поощрении.

♍ Дева. Неделя благоприятна для практических действий, направленных на закрепление результатов работы, связанных с новой информацией. Удачный период для важных переговоров.

♎ Весы. Семидневка может порадовать осуществлением давнего проекта, всё будет всецело зависеть от вашей активности. Больше общайтесь с людьми, говорите им комплименты.

♏ Скорпион. Вас по-прежнему не покидает отменное расположение духа, которое вы передадите окружающим. Начальство так довольно вашей работой, что можете рассчитывать на премию.

♐ Стрелец. Вы сейчас как никогда пронзительны. Используйте это состояние для прояснения многих загадок собственной жизни. Вы можете удивить своих друзей неожиданными подарками.

♑ Козерог. Не удивляйтесь, если вдруг начнут сбываться несбыточные мечты – значит, пришло время. Главное, постарайтесь не спугнуть их неосторожными словами или действиями.

♒ Водолей. У многих появится возможность проявить свои деловые качества: придётся много общаться, вести деловую переписку. Окажутся успешными проекты, связанные с творчеством.

♓ Рыбы. Вы окружены людьми, которые готовы многое сделать для вас и вместе с вами. Вероятно поступление новой информации, которая очень заинтересует. Надо успеть завершить дела.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 11 по 17 декабря 2017 года) проведено 627 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



ОБЪЯВЛЕНИЕ

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



НАЛОГИ

СПИШУТ ЛИ НАЛОГОВУЮ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ИСТЕЧЕНИИ ТРЁХ ЛЕТ ЗА СРОКОМ ДАВНОСТИ?

Обязанность налогоплательщика – уплатить задолженность по налогам – не имеет срока давности. Даже при условии того, что срок принудительного взыскания задолженности истёк, это обстоятельство не является основанием для автоматического списания налоговой задолженности.

Таким образом, задолженность по налогам будет числиться за налогоплательщиком и отражаться в карточке расчёта с бюджетом до её полного погашения либо признания безнадежной в соответствии со ст. 59 Налогового кодекса Российской Федерации и подлежит списанию в порядке, установленном налоговым законодательством.

Только после решения суда в пользу признания конкретной суммы безнадежной, долг будет списан. Налогоплательщик вправе самостоятельно инициировать процедуру признания налоговой задолженности безнадежной путём обращения в суд с соответствующим иском заявлением.

М.Г. ЧАЙКИНА,
советник государственной гражданской службы
Российской Федерации 1 класса



СПОРТ

БИЛИСЬ С «ХАЗАРАМИ» С РАЗНЫМ УСПЕХОМ

На минувшей неделе в рамках чемпионата области по мини-футболу двум командам, представляющим Общество, выпало встретиться с оппонентами, в чьём названии есть «Хазар».

В суперлиге 15 декабря состоялся матч между командами «Факел-АГПЗ» и «Хазар-2», который признавался поединком фаворитов турнира. И встреча свою «вывеску» оправдала, хотя в итоге «хазары» и добились крупной победы. Большую часть игры шла на равных, да и после первого тайма наблюдался паритет – 1:1. Пропустив в начале второго тайма, «Факел-АГПЗ» бросился вперёд и несколько раз был близок к успеху, но мешали то вратарь, то штанги. Под занавес матча, когда газовики отчаянно шли на штурм всей игровой четвёркой, «Хазар-2» реализовал два контрвыпада. Финальный свисток зафиксировал счёт 1:4, а единственный мяч в нашей команде провёл Алексей Гололобов.

17 декабря стартовала высшая лига, в которой выступает ГПУ. И в первой игре ему достался «Автокомплекс «Хазар». В этом матче победитель тоже забил четыре гола, и им стало ГПУ – 4:2. У промышленников отличились Рамиль Алимурзаев, Алексей Мордвин, Андрей Вьюсов и Алексей Беренц.

Также продолжается областное первенство по мини-футболу среди ветеранов памяти первого губернатора Анатолия Гужвина. Наш «Факел» встречался с лидером – астраханским «Санлайном» и сыграл вничью – 2:2. После трёх туров «Факел» с 4 очками занимает пятое место.

ПРАЗДНИК К НАМ ПРИХОДИТ!



ТЕЛЕАНОНСЫ. КАНАЛ 7+

