

## ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ: РАДИ БУДУЩЕГО



Врач анестезиолог-реаниматолог, заведующий ОАРИТ № 3 Василий Викторович Морозов

Слова «дети» и «будущее» зачастую употребляются как синонимы. И в этом нет ничего удивительного, ведь именно тем, кто сейчас делает первый вдох, потом придётся принимать на себя ответственность за жизнь на земле. Наверное, лучше, чем кто-либо, это осознают медики Областной детской клинической больницы им. Н.Н. Силищевой, в состав которой входит и единственная в области больница для новорождённых. В этом году медучреждение отмечает свой 55-летний юбилей. Эта дата не осталась без внимания со стороны ООО «Газпром добыча Астрахань». В рамках реализации программы «Газпром – детям» генеральный директор Общества Сергей Михайленко вручил главному врачу ОДКБ им. Н.Н. Силищевой Арташесу Симоняну благотворительный сертификат на сумму пять миллионов рублей.

В этот день в структурном подразделении № 2 Областной детской клинической

больницы им. Н.Н. Силищевой ещё с самого утра чувствовалась атмосфера торжественности. Среди череды юбилейных праздничных мероприятий для главного врача больницы Арташеса Симоняна встреча с генеральным директором Общества «Газпром добыча Астрахань» была особенно значима. «Ещё в начале года это была только наша мечта – реализовать инновационный проект по созданию в структурном подразделении № 2 операционного блока для новорождённых, – сказал Арташес Симонян. – Сегодняшнее событие ещё раз доказывает, что есть в нашем городе люди и компании, готовые откликнуться и прийти на помощь». Благотворительные средства, направленные на приобретение высокотехнологичного оборудования для вновь создаваемого операционного блока, позволят оказывать хирургическую помощь детям первого года жизни, минуя перегоспитализацию, с наименьшим риском для новорождённых.



Главный врач ГБУЗ АО «ОДКБ им. Н.Н. Силищевой» Арташес Мушегович Симонян и заведующая обособленным подразделением № 2 Зоя Германовна Исеналиева

По словам Сергея Михайленко, интерес Общества именно к этому детскому учреждению здравоохранения не случаен. «Во-первых, все мы испытываем глубокое уважение к людям, которые собрались сегодня в этом зале, – представителям профессии, благодаря которой мы все появились на свет, – сказал он, обращаясь к работникам больницы. – Во-вторых, конечно, дети – наше будущее, наше всё, ради чего мы живём». Также Сергей Михайленко отметил, что предприятие будет и впредь внимательно относиться ко

всему, что связано с материнством и детством. Ведь работники Газпрома – тоже мамы и папы. Кстати, в прошлом году в семьях работников ООО «Газпром добыча Астрахань» родилось 436 малышей, в первом полугодии этого года – уже 237. Всего же в семьях сотрудников предприятия – около 11 тысяч детей. Тему детства продолжила и присутствовавшая на церемонии вручения сертификата вновь избранная глава города Алёна Губанова.

>>> стр. 2

### ЭКОЛОГИЯ

#### У НАС ОДНА ЗЕМЛЯ

В Сочи прошёл Первый международный экологический форум «У нас одна Земля. В гармонии с природой». В уникальном природном комплексе Красная поляна на территории Горно-туристического центра «Газпром» собрались известные учёные, общественные деятели, директоры Венского, Гамбургского, Берлинского зоопарков, ЮНЕСКО, ЮНЕП (подразделение ООН по организации и проведению мер, направленных на защиту и улучшение окружающей среды) и многие другие – форум объединил более 100 участников из России и Зарубежья. Президентом экологического форума «У нас одна Земля. В гармонии с природой» стал знаменитый ведущий программы «В мире животных» Николай Дроздов.



>>> стр. 2

### ТРАНСПОРТ

#### «ГЛОНАСС»: ТЕХНИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ВНЕДРЕНИЯ

Постоянное совершенствование системы мониторинга транспортных средств на базе «ГЛОНАСС» позволило ООО «Газпром добыча Астрахань» стать эталоном её применения в крупных нефтяных и газовых компаниях. Производители, разработчики, средние и крупные компании обращаются с предложениями по обмену опытом и развитию системы. С Астраханским газовым предприятием взаимодействуют ведущие фирмы на рынке услуг телематики. Многих интересуют технические аспекты внедрения системы, о которых еженедельнику «ПА» рассказал инженер по безопасности дорожного движения Транспортного отдела Администрации Общества Максим Качура.

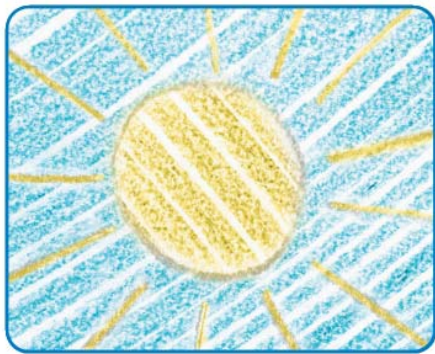
– Максим Александрович, сколько транспортных средств сегодня оснащено системой мониторинга?

– В настоящий момент системой мониторинга оснащено 1055 единиц транспорта. Ежегодно производится замена устаревшего оборудования. Вся вновь приобретаемая техника оборудована новыми абонентскими терминалами и датчиками уровня топлива. За время использования системы были опробованы и испытаны различные их модификации. Применение элементов системы мониторинга

в условиях агрессивной среды, при высоких и низких температурах позволило нам выявить требуемый абонентский терминал и датчик уровня топлива, подходящие под характер эксплуатации транспорта. Хотелось бы отметить, что компания «Omnicom», учитывая характер эксплуатации элементов системы мониторинга, изготовило для Общества датчик уровня топлива отдельной модификации «Omnicom 30160».

>>> стр. 3

## ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ: РАДИ БУДУЩЕГО



«Есть два святых понятия – «дети» и «здравоохранение», – сказала она. – Я сама мама восьмилетнего ребёнка, и от имени всех депутатов городской Думы, от имени всех астраханцев искренне благодарю Сергея Анатольевича Михайленко и Общество «Газпром добыча Астрахань» за этот подарок».

В структурном подразделении № 2 ОДКБ им. Н.Н. Силищевой выхаживают малышей с весом от 500 граммов. Именно своевременная специализированная помощь, оказанная детям в возрасте до одного года, предупреждает развитие отклонений и способствует устранению нарушений функционирования ор-

ганизма, а также препятствует переходу развития патологии в стадию инвалидности. Единственное медицинское учреждение, оказывающее специализированную и неотложную медицинскую помощь маленьким пациентам, – Областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой и входящая в её состав больница для новорождённых. Руководство и коллектив больницы уделяют особое внимание и стремятся создать все условия для эффективного лечения и выхаживания детей и достижения максимальной результативности в работе по предупреждению и лечению патологий новорождённых.

Генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань» Сергей Михайленко высоко оценил уровень детского здравоохранения в регионе и сказал о необходимости обратить особое внимание и на другие детские лечебные учреждения, в частности, на детскую поликлинику в микрорайоне им. Бабаевского. Эти медицинские учреждения, как правило, расположены на первых этажах жилых домов, и типовая «коридорная» система многоэтажек давно уже не отвечает современным представлениям о детской медицине.

Венера Кашко

## ЭКОЛОГИЯ

### У НАС ОДНА ЗЕМЛЯ

Во вступительном слове Николай Николаевич отметил, что о вопросах сохранения окружающей среды сейчас должен задуматься каждый. «Мы хотим ещё раз обратить внимание на вопросы жизни и существования всего живого на нашей планете. Уверен, что каждый цивилизованный человек обязан думать о проблемах окружающей среды», – подчеркнул Дроздов.

Плодотворной работы гостям форума с Международной космической станции пожелал Сергей Волков. В ходе церемонии открытия он вышел на связь со своим отцом – Героем Советского Союза, космонавтом Александром Волковым, который принимал участие в конференции. В ходе работы конференции участники форума в Красной Поляне поделились опытом сохранения природы в современных условиях и обсудили способы улучшения экологической обстановки. С лекциями и презентациями о применении инновационных технологий в сфере

охраны природы выступили сотрудники европейских благотворительных фондов. Экологическую программу для подрастающего поколения представил подмосковный детский дом. Для школьников из города Сочи были организованы мастер-классы и кинопоказы мультфильмов. В рамках форума также развернулась выставка фотографий, сделанных сотрудниками российских заповедников. В работе форума приняла участие делегация Общества «Газпром добыча Астрахань» с презентацией экологического проекта «Операция «Дельта»: спасём родную реку!», генеральным партнёром которого является наше предприятие. Наш проект был признан победителем в номинации «Бизнес и экология» и отмечен дипломом форума, который вручил директор ассоциации «Живая природа степи» Василий Даньков.

Оксана Шанскова



Председатель Правления Международного экологического движения «Живая планета» Николай Дроздов и Герой Советского Союза, космонавт Александр Волков

## СЕМИНАР

### В ФОРМЕ ДИАЛОГА

На базе Учебно-производственного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» Управлением кадров был организован тематический семинар для вновь назначенных руководителей и работников, состоящих в резерве кадров Общества.

На этой неделе группа проходила обучение по теме «Управление малым трудовым коллективом». Такие семинары-тренинги регулярно организуются в течение последних трёх лет. По словам старшего преподавателя кафедры конфликтологии и организационной психологии АГУ, психолога-консультанта Людмилы Гончаровой, данные мероприятия включают в себя как изучение теории, так и практическое использование профессиональных навыков руководителей нижнего и среднего звена.

– Мы разбираем структуру навыков и тут же в форме практического взаимодействия моделируем ситуации, с которыми руководители встречаются в своей реальной работе, – рассказывает

Людмила Гончарова. – По моему мнению, обучение должно быть не только полезным, но и интересным. В данном случае все слушатели курса включены в процесс обучения, каждый высказывает своё мнение, предлагает идеи. Доказано, что в процессе лекционных занятий усваивается далеко не весь объём материала, в данном случае можно говорить о стопроцентной запоминаемости. Чем активнее включены обучающиеся в интерактивное взаимодействие, тем больше полезной информации они для себя получают. Лично для меня ценность представляют такие моменты, когда человек, пройдя определённое психологическое упражнение, в конце курса говорит, что эта «картина» будет всегда стоять у него перед глазами и он будет помнить, как нужно правильно поступать в конкретной ситуации.

Как показало время, форма работы, применяемая на таких семинарах-тренингах, действительно вызывает неподдельный интерес обучающихся и получается, как правило, положительными отзывами. Вот и на этой неделе молодые руководители не без восторга делились своими впечатлениями.

Ксения Михайлова, заместитель начальника отдела ОП, ОТиЗ Управления связи:

– Очень интересный курс. Мне нравится сама система обучения, она достаточно нестандартная. Больше всего импонирует то, что это не монолог преподавателя, а диалог всех участников группы. На занятиях мы разбираем самые различные ситуации, на которые руководители и подчинённые смотрят совершенно по-разному. Лично я узнала много вещей, о которых даже не подозревала. Теперь, пройдя данный курс, я получила своего рода точку опоры, на которую могу опереться и действовать наверняка.

Владислав Остапенко, заместитель начальника установки У-272 Производства № 1 АГПЗ:

– Я впервые обучаюсь на таком курсе. Впечатления очень хорошие, в первую очередь, от необычной подачи материала. В таких условиях процент усвоения информации очень высокий. Мы, практически не зная друг друга, очень быстро справились с первым и последующими заданиями, продемонстрировав высокий уровень взаимопонимания и сплочённости. Мы, не выходя из клас-

са, применяем новые методики взаимодействия в коллективе и сразу же реализуем полученные знания, это очень важный момент, потому что обычно теория оторвана от практики.

На нашем предприятии уделяют большое внимание обучению персонала вообще и руководителей в частности, потому что от руководителя зависит то, насколько эффективно будет работать его коллектив. Мы понимаем, что предприятие заинтересовано в нас и предоставляет возможность обучения на таких курсах, и это огромный мотивирующий стимул.

В будущем Управлением кадров планируется проведение обучения вновь назначенных руководителей тайм-менеджменту, навыкам деловой переписки и составления управленческой документации, а также организация выездного семинара с участием преподавателей «Высшей экономической школы» Санкт-Петербургского экономического университета, которые отмечают высокий уровень организации подобных мероприятий в ООО «Газпром добыча Астрахань».

Леонид Арсеньев

## «ГЛОНАСС»: ТЕХНИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ВНЕДРЕНИЯ

— Расскажите о принципе работы системы и схеме передачи мониторинговой информации с транспортных средств Общества.

— В ООО «Газпром добыча Астрахань» система мониторинга транспортных средств функционирует в уникальной безопасной среде — одновременно в РСЖД (Региональная сеть передачи данных) и в ЕВСПД (Единая ведомственная сеть передачи данных) ПАО «Газпром». В Обществе, кроме рабочих мест с «1С: Управление автотранспортом», организовано 36 рабочих мест с системой мониторинга по всем структурным подразделениям. Под контролем находятся весь транспорт, водительский состав и любые подвижные объекты, на которых установлена система мониторинга. Данная система позволяет контролировать местоположение транспортного средства, пробег, расход топлива и многое другое.

В течение четырёх лет Общество добилося статуса оператора по передаче мониторинговой информации в Автоматизированный центр контроля и надзора Ространснадзора, и в мае 2014 года — единственное из всех дочерних Обществ — получило этот статус, тем самым выполнив требования Российского законодательства. ООО «Газпром добыча Астрахань» теоретически может оказывать платные услуги по передаче данных сторонним организациям, в Ространснадзор.

— Как осуществляется контроль за работой системы мониторинга транспортных средств?

— На начальном этапе внедрения системы мониторинга пришлось решать проблемы, связанные с хищением топлива, гранулированной серы, отклонением от маршрутов, накруткой спидометра, а также с выводом из строя оборудования «ГЛОНАСС». За время использования системы сотрудники УКЗ привлекли к дисциплинарной ответственности свыше 75 работников, трое были уволены, заведено четыре уголовных дела. За период с 2011 по 2014 год было проведено 35 служебных расследований, из них было доказано 16 случаев порчи имущества водителем.

Начиная с ноября 2013 года, факт негарантийных случаев выхода из строя элементов системы мониторинга в Обществе отсутствует. Благодаря усиленному контро-



Инженер I категории Транспортного отдела Администрации Общества Максим Качура объясняет участникам выездного совещания назначение конструкции и принципы работы датчиков уровня топлива, применяемых в комплексах СМТС, установленных на автотранспортных средствах Общества

лю за внедрением и функционированием системы мониторинга удалось вывести её на должный уровень. Каким образом? В трудовой лист стали вносить результаты проверки водителем и механиком ОТК элементов системы при выезде на линию транспортного средства и по его прибытии. Были внесены изменения в должностные инструкции сотрудников УТТиСТ, касающиеся анализа и контроля за системой мониторинга. Изменили штатное расписание, позволившее выполнять аналитические функции контроля за системой. Установили автоматический запрет выезда на линию транспортного средства без рабочего абонентского терминала и датчика уровня топлива.

— С какими поломками системы приходится сталкиваться?

— Основные поломки — это выход из строя sim-карты, датчика уровня топлива и абонентского терминала, перегорание предохранителей в системе питания, замена провода питания, ремонт тревожной кнопки и громкой связи. Техническое обслуживание и ремонт системы мониторинга осуществляется подрядным способом. Правда, существуют риски, связанные с качественным и своевременным выполнением работ. Поэтому с этого года ведётся работа по дистанционному сертифицированному обучению персонала ремонту системы мониторинга, что

позволит эффективно и своевременно осуществлять выполнение работ собственными силами. Кроме этого, разрабатывается собственная программа по обучению слесарей УТТиСТ.

Следует сказать о том, что инженерно-технический и рабочий состав постоянно трудится над развитием системы мониторинга. За время её эксплуатации было разработано и внедрено свыше 10 рационализаторских предложений, рассчитанных на повышение эффективности работы системы, два из них имели экономический эффект на сумму в 1,5 млн рублей. Все возникающие проблемы, связанные с работой системы, оперативно выносятся на обсуждение экспертной группы.

— Система мониторинга позволила добиться значительных результатов в самых различных областях деятельности предприятия, в том числе в сфере выполнения законодательства, касающейся транспортной безопасности.

— Выполнение законодательства по транспортной безопасности — это новое направление в системе мониторинга. По закону, категоризированные транспортные средства в режиме онлайн должны передавать с камер автотранспортного средства видеоданные. Выполнить это довольно сложно, поскольку передача данных с видеокamer в режи-

ме онлайн несёт за собой немалые затраты (большой трафик передачи данных по каналу GPRS, дорогие комплектующие (камеры, ресиверы и т. д.).

Поэтому Общество разрабатывает собственные экономически и технически выгодные решения проблемы. Согласно одной из проектных схем, на транспортном средстве будет установлена камера с флэш-памятью, рассчитанной на 20 часов непрерывной съёмки с последующей перезаписью. Камеры подключены через абонентский терминал. В случае нажатия тревожной кнопки диспетчер зафиксирует тревожное событие, обратится к камере на транспортном средстве и будет наблюдать за происходящим в салоне автомобиля в режиме онлайн. Такая схема позволяет устранить необходимость в постоянной передаче видеоданных в режиме онлайн, заменив её на передачу онлайн по требованию, и при этом осуществлять запись всего рабочего дня.

— Планируется ли дальнейшее развитие системы?

— Разумеется. Перспективным направлением является интеграция тахографа с системой мониторинга. В настоящий момент данные с тахографа по каждому транспортному средству снимаются вручную, что занимает значительную часть рабочего времени. Метод и задачи, которые ставятся перед Обществом, — это минимизировать время передачи данных путём интеграции тахографа с системой мониторинга. Инженерное решение находится в стадии разработки. Необходимо было понять, каким образом без нарушения законодательства передавать данные с карточки тахографа. Оказалось, что это можно сделать с помощью кабельных соединений, когда передача данных осуществляется абонентским терминалом и в дальнейшем они обрабатываются на сервере, переходя в нужную информационную систему. Таким образом, без участия персонала мы можем получить данные с карточки тахографа по каждому водителю за минимальное время и по нашему запросу. Это поможет нам производить максимально быстро и оперативно анализ режима труда и отдыха водителя, а также хранить полученные данные.

Леонид Арсеньев

### ДЕНЬ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ

#### «О, ВОЗРАСТ ОСЕНИ! ОН МНЕ ДОРОЖЕ ЮНОСТИ И ЛЕТА»

В осеннем календаре есть необычная дата, когда сердце переполняется чувством глубокой признательности, когда хочется говорить слова благодарности, быть особенно чутким и внимательным к старшему поколению. Этот день именуется Международным днём пожилых людей.

Недаром Сергей Есенин писал: «О, возраст осени! Он мне дороже юности и лета». И поэтому с полным правом этот праздник называют ещё днём мудрого человека. В ООО «Газпром добыча Астрахань» стало доброй традицией чествовать ветеранов газового производства, проявляя внимание и заботу к тем, кто своим трудом способствовал становлению Астраханского газоконденсатного комплекса. В этом году торжественные мероприятия прошли в концертной ча-

сти Административного центра газодобывателей. В них приняли участие около 900 ветеранов Общества. Музыкальную программу для них подготовили творческие коллективы Центра культуры «Виктория». Концерт был выстроен так, что сначала старшее поколение песнями прошлых лет поздравили инструментальный ансамбль «Разгуляй» и Студия народного творчества «Раздвигь», а затем на сцену вышли призёры VI корпоративного фестиваля ПАО «Газпром» «Факел» — юные участники творческих студий Центра культуры «Виктория» ООО «Газпром добыча Астрахань». Детский фольклорный ансамбль «Раздвигь» представил игровой номер астраханских рыбаков «Как у дедушки Петра мы поймали осетра». Студия народного танца «Волжские зори» показала одну из своих удивительно сложных и прекрасных хореографических композиций «Колесо».

>>> стр. 7

### МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ

#### «РАДУГА ИДЕЙ» ЖДЁТ К СЕБЕ ДРУЗЕЙ

В Библиотеку № 1 Межпоселенческого культурно-досугового центра «МИР» красноярские дети давно приходят не только за чтением. Заведующая библиотекой Татьяна Абольянина и библиотекарь Клара Искулова ведут здесь три кружка, две студии и даже ставят спектакли в кукольном театре.

Кружок «Куклы и обереги» дети посещают уже три года, в прошлом году заработал кружок «Бумажная лоза» и «Стильные штучки», а вот студии «Проба пера», «Читай-город» и кукольный театр благодаря поддержке ООО «Газпром добыча Астрахань» откроются в конце октября.

— Во второй раз мы становимся обладателями гранта Общества «Газпром добыча Астрахань» и очень благодарны предприятию за помощь и понимание, — говорят заведующая библиотекой Татьяна Абольянина и руководитель творческой лаборатории, библиотекарь Клара Искулова. — Впервые нам повезло в конкурсе в 2012 году. Тогда средства гранта

мы потратили на материальное оснащение кружков. В этом году мы снова оказались в списке призёров Смотря-конкурса «Мечты сбываются» и теперь можем реализовать новый проект «Радуга идей». Это некая творческая лаборатория, объединяющая действующие кружки и вновь открывшиеся «Проба пера», «Читай-город» и кукольный театр. Мы хотим быть видимыми в местном сообществе, стать для муниципального образования значимой площадкой, пропагандировать культурную деятельность библиотеки.

>>> стр. 7

# ОБЩИЙ ЯЗЫК ДЛЯ ВСЕХ

14 октября ежегодно под эгидой международных организаций по стандартизации ИСО (Международная организация по стандартизации), МЭК (Международная электротехническая комиссия) и МСЭ (Международный союз электросвязи) отмечается Всемирный день стандартов. В 2015 году он проходит под лозунгом «Стандарты – общий язык для всего мира». Празднование Всемирного дня стандартов – это выражение признательности тысячам людей во всём мире, которые разрабатывают стандарты, способствующие развитию и достижению благосостояния общества.

Объектами стандартизации являются конкретная продукция, нормы, требования, методы, термины, обозначения и прочее, имеющие перспективу многократного применения, используемые в науке, технике, промышленном и сельскохозяйственном производстве, строительстве, транспорте, культуре, здравоохранении и других сферах народного хозяйства, а также в международной торговле. Стандартизация существенно влияет на темпы развития и уровень производства. Базируясь на последних достижениях науки, техники и практического опыта, стандартизация во многом не только определяет достигнутый уровень производства, но и является одним из стимулов прогресса науки и техники.

В этом году для российских специалистов по стандартизации профессиональный праздник знаменателен тем, что осуществилась их многолетняя мечта и они получили надёжную правовую опору для своей работы – Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации», который был принят в июне 2015 года и определяет основные параметры развития системы стандартизации в нашей стране, нормативную среду и инфраструктуру для разработки стандартов в России. Закон обеспечивает содействие интеграции России в мировую экономику и международные системы стандартизации в качестве равноправного партнёра, снижение технических барьеров в торговле, установление технических требований к продукции, обеспечивающих безопасность, сохранение здоровья и работоспособности человека, а также обороноспособность, экономическую, экологическую, научно-техническую и технологическую безопасность.

Закон призван усилить роль стандартизации в техническом перевооружении и модернизации производства, внедрении инновационных технологий. Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации» также направлен на повышение уровня импортозамещения за счёт установления требований к объ-

ектам закупки в стране на основе национальных стандартов Российской Федерации, разработанных с учётом интересов российского бизнеса.

С принятием данного закона появился новый вид документа национальной системы стандартизации – информационно-технический справочник, содержащий систематизированные данные в определённой области и включающий в себя описание технологий, процессов, методов, способов, оборудования.

Впервые в закон внесена статья, допускающая применение ссылок на национальные стандарты и информационно-технические справочники в нормативных актах правительства, министерств и ведомств. При сохранении принципа добровольности применения национальных стандартов ссылка на стандарт в нормативно-правовом акте РФ обязывает к его выполнению. Национальные стандарты, на которые ссылается законодательство, а также соответствующие информационно-технические справочники, будут размещены в свободном доступе на официальном сайте Росстандарта.

Законодательно закреплён термин «Технические условия» как вид стандарта организации.

Что касается стандартов, то они обеспечивают атмосферу взаимопонимания и устанавливают единый интерфейс взаимодействия изготовителей и потребителей при проектировании, организации производства, хранении и транспортировании продукции.

Повышение роли стандартов организации связано с необходимостью ускоренного внедрения научно-технических достижений и передового производственного опыта этих организаций. Освоить производство новой продукции без стандартов достаточно сложно. В решении этой задачи необходимо использовать опыт крупных компаний, в которых сильна культура корпоративной стандартизации. В этом отношении корпоративная система стандартизации ПАО «Газпром» является одним из ярких приме-

ров. Созданная в 2005 году система стандартизации ПАО «Газпром» включает более 1400 стандартов и рекомендаций ПАО «Газпром» по всем направлениям деятельности – от геологии и разработки месторождений, проектирования, строительства и эксплуатации производственных объектов до систем менеджмента, нормирования ресурсов и энергосбережения.

Как результат десятилетней активной творческой работы ПАО «Газпром» – разработка национальных стандартов на основе корпоративных стандартов, предусмотренная в Перспективном плане разработки документов по техническому регулированию в ПАО «Газпром».

Специалисты ООО «Газпром добыча Астрахань» приняли активное участие в рассмотрении проекта Концепции развития системы стандартизации в нефтегазовом комплексе на период до 2020 года и направили предложения в Программу разработки национальных стандартов на 2015 год и в Перспективный план разработки национальных стандартов на 2016–2020 годы.

Процесс разработки корпоративных стандартов предусматривает стадию согласования проекта всеми заинтересованными сторонами. Ежегодно специалисты ООО «Газпром добыча Астрахань» рассматривают более 70 проектов корпоративных нормативных документов в своей профессиональной области, выдают предложения и замечания с учётом опыта применения стандартов предприятия, технических условий, инструкций и другой документации. Ответственное, внимательное отношение к установлению требований связано с тем, что эти требования после утверждения корпоративных стандартов нужно будет внедрять на своём рабочем месте.

Чтобы специалисты ООО «Газпром добыча Астрахань» вовремя узнавали о выходе новых стандартов и рекомендаций ПАО «Газпром», в Обществе функционирует система нормативно-информационного обеспечения документацией,



включающая мониторинг новых требований, обработку заявок структурных подразделений, учёт и рассылку экземпляров НД, а также информационных писем о наличии новых документов. Предусмотрено информирование подрядных организаций, выполняющих работы в интересах ООО «Газпром добыча Астрахань». На сайте Общества размещён Реестр стандартов и рекомендаций ПАО «Газпром», содержащий тексты документов и необходимую информацию об их введении в действие, организации-разработчике, отмене или замене.

Для своевременной реализации новых законодательных и нормативных корпоративных требований в Обществе ежегодно утверждается План актуализации, разработки и пересмотра стандартов предприятия. На сегодняшний момент в Обществе утверждено и активно используется 134 стандарта ООО «Газпром добыча Астрахань», разработчиками которых являются творческие коллективы работников, умеющих на языке стандартов изложить новые методы, правила, оптимальные алгоритмы действий. Стандарты нашего Общества позволяют эффективно демонстрировать выполнение требований надзорных и контролирующих органов, аудитов различного назначения.

Специалисты Общества активное участие принимают в развитии корпоративной системы технического регулирования и стандартизации.

С 2007 года специалисты Общества являются полномочными представителями и экспертами в третьем подкомитете «Добыча природного газа» ТК 23, а также с 2010 года – в ТК 52 «Природный и сжиженные газы». С 2007 по 2014 годы по линии технических комитетов были рассмотрены проекты федеральных законов, технических регламентов РФ и Таможенного союза, более 100 проектов национальных и межгосударственных стандартов.

За активное участие в работах по техническому регулированию и применению инструментов стандартизации в деятельности организации Руководящим органом Системы стандартизации ПАО «Газпром» наше Общество в 2013 году было признано лучшим среди газодобычных дочерних обществ.

Успех любого дела – кадры, специалисты, занятые в реальном производстве.



Вера Маслак, ведущий инженер Технического отдела Администрации, полномочный представитель ООО «Газпром добыча Астрахань» в ТК 52 «Природный и сжиженные газы»



Наталья Ильина, ведущий инженер отдела стандартизации ИТЦ, эксперт ТК 52 «Природный и сжиженные газы»

Вера Маслак, ведущий инженер Технического отдела АУП  
Наталья Ильина, ведущий инженер отдела стандартизации ИТЦ

# РАБОТАТЬ ПО СТАНДАРТАМ – СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД

Сегодня стандартизация – ключевое звено в сфере торговых отношений и стабилизирующий фактор обеспечения функционирования социально-экономической сферы жизнедеятельности общества. Она определяет прогрессивные, а также экономически оптимальные решения многих народнохозяйственных, отраслевых и внутрипроизводственных задач, создавая организационно-техническую основу изготовления высококачественной продукции. Стандартизация существенно влияет на темпы развития и уровень производства. Базируясь на последних достижениях науки, техники и практического опыта, стандартизация во многом не только определяет достигнутый уровень производства, но и является одним из стимулов прогресса науки и техники.

Это в полной мере осознают и в ООО «Газпром добыча Астрахань». За период с 2002 по 2014 годы, в соответствии с ежегодными Планами разработки стандартов ООО «Газпром добыча Астрахань», а также по результатам аудиторских проверок производственной деятельности и заданию руководства Общества были разработаны и утверждены 134 стандарта предприятия.

В настоящее время нормативно-правовая основа развития стандартизации в нашем Обществе базируется на трёх составляющих: Федеральный закон от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании»; Концепция развития национальной системы стандартизации РФ на период до 2020 года (одобрена распоряжением Правительства РФ от 24 сентября 2012 года № 1762-р); Концепции технического регулирования в ПАО «Газпром» (вторая редакция разработана Департаментом стратегического развития, утверждена приказом от 17 сентября 2009 года № 302).

Техническое регулирование – это правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения требований (обязательных или добровольных) к продукции, процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг, а также правовое регулирование отношений в области оценки соответствия.

Техническое регулирование включает в себя разработку технических регламентов, стандартизацию, аккредитацию и оценку (подтверждение) соответствия, контроль и надзор.

С 1 ноября 2011 года аккредитацию органов оценки соответствия осуществляет Федеральная служба по аккредитации, которая, кстати, как национальный орган по аккредитации представляет нашу страну в Международной организации по аккредитации лабораторий (ILAC) и Международном форуме по аккредитации (IAF).

Важным элементом технического регулирования является стандартизация. Она осуществляется в соответствии с принципами добровольного применения документов в области стандартизации, максимального учёта при разработке стандартов законных интересов заинтересованных лиц, применения международного стандарта как основы разработки национального стандарта и недопустимости установления таких стандартов, которые противоречат техническим регламентам.

К документам в области стандартизации, используемым на территории России, относятся: утверждённые (в некоторых случаях – предварительные) национальные стандарты; правила стандартизации, нормы и рекомендации в области стандартизации; общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации (например, ОКП по видам экономической деятельности); международные и региональные стандарты; региональные своды правил, стандарты и своды правил иностран-

ных государств, зарегистрированные в Федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов; стандарты и своды правил организаций; надлежащим образом заверенные переводы на русский язык международных стандартов, региональных стандартов, региональных сводов правил, стандартов иностранных государств и сводов правил иностранных государств, принятые на учёт национальным органом Российской Федерации по стандартизации.

К национальным стандартам РФ относятся: стандарт, утверждённый национальным органом Российской Федерации по стандартизации (ГОСТ Р); государственные и межгосударственные стандарты, принятые Госстандартом России до 1 июля 2003 года (ГОСТ).

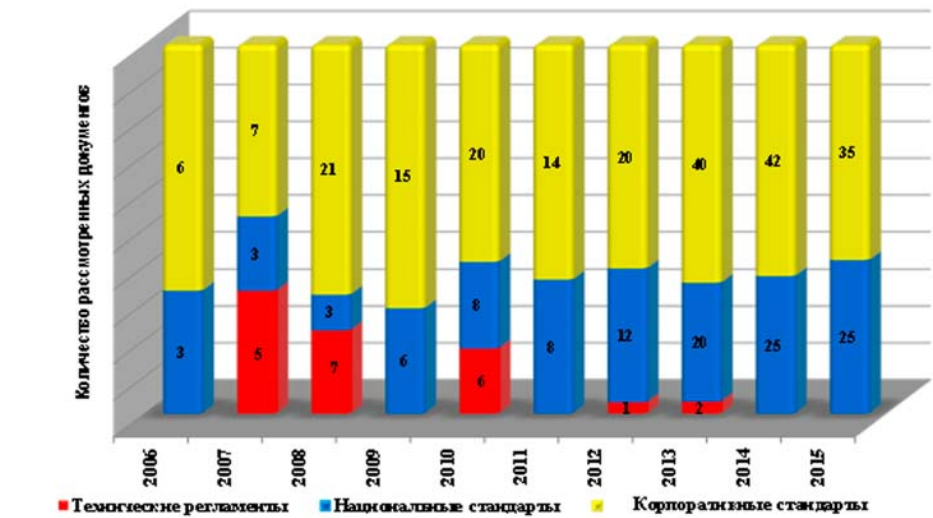
Данные документы содействуют выполнению требований технических регламентов. Непосредственно это выражается в том, что они входят в перечни документов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение технических регламентов. Например, в Перечень межгосударственных стандартов государств – членов Таможенного союза входят правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС 013/2011).

Особый сегмент документов – стандарты различных организаций, в том числе коммерческих, общественных, научных и саморегулируемых, объединений юридических лиц. Согласно закону «О техническом регулировании», такие стандарты могут разрабатываться и утверждаться самостоятельно для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг, а также для распространения и использования полученных в различных областях знаний результатов исследований (испытаний), измерений и разработок.

Самое главное, что порядок разработки, утверждения, учёта, изменения и отмены стандартов организаций устанавливается ими самостоятельно, а сам стандарт может быть использован в качестве основы для разработки проекта предварительного национального стандарта. Именно с таким видом стандартов чаще всего и работают в ООО «Газпром добыча Астрахань».

В ПАО «Газпром» для реализации Федерального закона «О техническом регулировании» разработана вторая редакция Концепции технического регулирования, утверждённая в 2009 году. Согласно ей, ПАО «Газпром» устанавливает своё участие в разработке технических регламентов, работе по стандартизации, аккредитации и оценке (подтверждению) соответствия, информационном обеспечении, профессиональной подготовке, обучении и повышении квалификации специалистов, проведении конференций, семинаров, круглых столов по вопросам технического регулирования.

В систему стандартизации ПАО «Газ-



Участие ООО «Газпром добыча Астрахань» в работах по стандартизации различного уровня

пром» вошли департаменты, дочерние общества и организации, ответственные за методическое обеспечение деятельности холдинга по вопросам технического регулирования: ООО «ВНИИГАЗ», ООО «НИИ-газэкономика», ООО «ТюменНИИгипрогаз» и т. п. – всего 19 организаций.

К документам Системы стандартизации относятся: стандарты организаций в форме стандартов ПАО «Газпром» (СТО Газпром), межкорпоративных стандартов (МКС), стандарты дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» (СТО), рекомендации ПАО «Газпром» (Р Газпром), технические условия на выпускаемую продукцию или оказываемую услугу ПАО «Газпром» (ТУ), указатели документов по техническому регулированию, действующих в ПАО «Газпром».

Все основные виды деятельности в области технического регулирования нормированы стандартами ПАО «Газпром».

По 15 комплексам разработано и утверждено более 1400 нормативных документов СТО и Р Газпром.

Также с целью создания эффективного механизма защиты интересов ПАО «Газпром» в области качества потребляемой и производимой Обществом продукции и услуг была разработана корпоративная Система добровольной сертификации «Газпромсерт». Её объектами являются: продукция; работы и услуги; системы менеджмента качества.

Всё, что говорилось о корпоративной стандартизации в ПАО «Газпром», в равной мере относится и к деятельности ООО «Газпром добыча Астрахань». Основы существующей системы стандартизации в нашем Обществе были заложены в 1999 году, а два года спустя было принято решение о внедрении на Астраханском газовом предприятии системы экологического менеджмента по ИСО 14000, а затем и системы менеджмента качества по ИСО 9000.

ООО «Газпром добыча Астрахань» декларирует следующие принципы технического регулирования закреплённой Уставом деятельности: обязательное применение и строгое выполнение требований технических регламентов к процессам, продукции и услугам, производимым и потребляемым в Обществе; участие в разработке технических регламентов; согласование стандартов организации ПАО «Газпром»; разработку и поддержание в актуализированном состоянии собственных стандартов Общества; нормативно-информационное обеспечение непосредственных исполнителей производственных процессов; сертификацию продукции и услуг Общества в уполномоченных организациях; внутренний аудит качества процессов управления в Обществе; представление органам государственного контроля и надзора, а также потребителям продукции (услуг) доказательств того, что все

процессы, продукция и услуги соответствуют требованиям технических регламентов и стандартов; создание системы добровольных обязательств по обеспечению качества процессов, продукции и услуг (СМК, СЭМ, СЭНМ, СМБПит).

Соблюдение требований технических регламентов к продукции обеспечивается включением их в стандарты предприятия, производственные инструкции и технические условия на выпускаемую продукцию, предоставляемые услуги и подтверждением соответствия продукции (услуг) этим требованиям.

В основу классификации стандартов Общества положена единая система классификации и кодирования технико-экономической информации РФ и Общероссийский классификатор стандартов. В целях систематизации разработки и учёта стандарты разбиты на 30 комплексов в зависимости от области нормирования и объекта стандартизации.

В соответствии с СТП 1.1-2010 «Стандарты предприятия. Правила разработки», в ООО «Газпром добыча Астрахань» ежегодно составляется План разработки и пересмотра стандартов. Порядок по разработке и поддержанию в актуализированном состоянии собственных стандартов предназначен для целого ряда направлений: развитие и адаптация требований международных, региональных и национальных стандартов, стандартов и рекомендаций ПАО «Газпром» к условиям и специфике Общества; унификация применяемых в Обществе терминов и технологий в области разведки, добычи, переработки и реализации углеводородного сырья и продукции из него; совершенствование показателей качества продукции, процессов и услуг, их достижения и контроля; повышение конкурентоспособности продукции, работ и услуг за счёт внедрения передовых научно-технических разработок; рациональное использование природных ресурсов, обеспечение энергетической эффективности и охраны окружающей среды; надёжность работы производственных объектов.

Функционирующая в Обществе схема службы стандартизации не оставляет данную деятельность без соответствующего нормативно-информационного обеспечения. На сайте ООО «Газпром добыча Астрахань» размещены реестры законодательных, нормативных и иных требований в интегрированной системе менеджмента, стандартов, рекомендаций и ведомственных руководящих документов ПАО «Газпром» и действующих стандартов нашего Общества, а также перечень документов информационного фонда нормативной документации.

Совершенствование системы стандартизации, применение международных стандартов – основа для обеспечения работоспособности системы менеджмента предприятия.

## ВЫХОДНЫЕ В УДОВОЛЬСТВИИ!

Провести выходные дни в кругу семьи за городом – в Детском оздоровительном центре им. А.С. Пушкина: отдохнуть, побродить по дорожкам, покататься на роликах или велосипедах, расслабиться на свежем воздухе или поплавать в бассейне – такую возможность предоставляет Общество «Газпром добыча Астрахань» по программе семейного отдыха «Заезды выходного дня». С начала сентября в оздоровительном центре уже отдохнули более 400 человек.



ДОЦ им. А.С. Пушкина – один из лучших в Южном федеральном округе, рассчитанный на круглогодичное функционирование: летом – для отдыха и оздоровления детей в количестве 400 человек в смену, а в остальное время – для отдыха и оздоровления работников ООО «Газпром добыча Астрахань» (на 160 человек). Центр представляет собой хорошо охраняемую территорию с жилой, культурно-массовой, спортивно-оздоровительной, медицинской и хозяйственной зонами. Он соответствует всем современным требованиям и обладает расширенным спектром оказываемых услуг.

– Отдыхающим предоставляется свобода выбора спортивно-оздоровительных занятий и культурных программ как для детей, так и для взрослых, – рассказывает начальник размещения и сервисного обслуживания ДОЦ им. А.С. Пушкина Евгения Дурнова. – Для размещения гостей здесь созданы комфортные условия: два одноэтажных и два двухэтажных корпуса. На каждом этаже просторный холл с телевизором и мягкими диванами. Большое удовольствие доставит отдых в уютных двухкомнатных номерах с современным интерьером. В каждом номере имеются телевизор, телефон, система кондиционирования, душевая кабина, санузел, радио. Здесь предусмотрены дополни-

тельные спальные места. У каждого корпуса установлена безопасная детская игровая площадка, где ребёнок может самостоятельно поиграть, а также беседки для отдыха. Недавно ООО «Газпром добыча Астрахань» получило благодарность от губернатора области за оказанное содействие в проведении III Форума молодежи Юга России «СелиАс–2015», который проходил в Детском оздоровительном центре им. А.С. Пушкина.

– Каждое утро мы начинаем с комплекса утренней зарядки, – рассказывает инструктор по спорту ДОЦ им. А.С. Пушкина Алёна Цепляева. – В течение дня можно укрепить своё здоровье в тренажёрном зале, где опытный инструктор по спорту проведёт индивидуальные занятия по укреплению всех мышц и связочного аппарата, предложит комплекс круговой тренировки, проведёт групповые занятия по фитнесу, аэробике, покажет элементы оздоровительной гимнастики (йоги, пилатеса, стретчинга). Для занятий спортом на открытом воздухе предусмотрены футбольное поле, теннисная, волейбольная и баскетбольная площадки.

– В центре имеется свой спорткомплекс с тремя бассейнами разной глубины, предназначенными для уроков плавания, спортивных соревнований и оздо-



ровительной гимнастики, – рассказывает начальник спортивно-развлекательного комплекса ДОЦ им. А.С. Пушкина Эмилия Турей. – Здесь можно позаниматься акваэробикой как взрослым, так и детям по программе «Аква-Бибби». На первом этаже на базе универсальной спортивной площадки можно поиграть в волейбол, баскетбол и мини-футбол. Также работают такие секции, как дартс, шашки и шахматы, настольный теннис. На втором этаже есть концертный зал, музыкальная гостиная, библиотека, компьютерный класс. Пока взрослые отдыхают, для детей мы проводим специальные развлекательные и игровые программы, демонстрируем в кинотеатре спектакли и мультфильмы.

Вечер в Детском оздоровительном центре им. А.С. Пушкина можно провести в караоке, посмотреть художественный фильм, прогуляться по набережной реки Кизани или под зажигательную музыку завершить вечер танцами на дискотеке.

Комплексное питание в ДОЦ им. А.С. Пушкина обеспечивает ООО «Юггазторг». Столовая расположена на первом этаже спортивно-развлекательного комплекса, оснащена современным технологическим оборудованием, позволяющим обеспечить мощность производства до 6000 блюд в день.

– Организация питания в заезды выходного дня – новая сфера деятельности предприятия, – говорит шеф-повар столовой № 50 Надежда Жак. – Не секрет, что это особая отрасль. Для отдыхающих предоставляем трёхразовое сбалансированное питание – завтрак, обед и ужин. Ас-

сортимент выпускаемой продукции разнообразен, включает в себя холодные и горячие блюда, выпечку, прохладительные напитки. Мы стараемся, чтобы газовики и их близкие ели полезную и по-настоящему здоровую пищу.

Все блюда приготовлены из экологически чистых и свежих продуктов, соответствуют требованиям нормативно-технической документации.

– В столовой работают грамотные повара, знающие не только технологию приготовления пищи, но и любящие своё дело, готовые совершенствовать своё мастерство, – продолжает шеф-повар о своём коллективе. – Мы всегда прислушиваемся к просьбам, так как многие отдыхающие соблюдают диету. Для них специально готовим постные супы, каши без добавления сахара, а для людей с ослабленным здоровьем – диетические блюда.

С первых заездов выходного дня отзывы отдыхающих о питании и пребывании в оздоровительном центре только положительные. Коллектив не получал ни одного нарекания ни от руководства, ни от отдыхающих.

*По вопросу приобретения путёвок «Заезды выходного дня» в ДОЦ им. А.С. Пушкина работникам Общества необходимо обращаться к специалистам по социальной работе и в профсоюзные организации структурных подразделений, сторонним лицам – к Е.В. Парамзиной по тел. 23-09-27.*

**Светлана Ванина**

### МНЕНИЯ

#### Галина Яровая, ведущий инженер УЩ:

– На свой день рождения была в ДОЦ им. А.С. Пушкина вместе с семьёй. Отдых мне очень понравился. Работники Центра радужные, готовые отозваться на любую просьбу, питание отличное. Досуг детей хорошо продуман: сын наигрался в футбол, дочка осталась довольна мастер-классом по бальным танцам. А больше всего понравился, конечно, бассейн! Всё очень чисто, вода тёплая, не в пример многим городским бассейнам! Думаю, мы ещё не раз воспользуемся туром выходного дня.

#### Радмила Мамбетова, инженер 1 категории ЦЗЛ-ОТК, АГПЗ:

– Мне всё понравилось. Отдых получился замечательный. Повара готовят очень вкусно, я бы сказала – с душой. Блюда разнообразные и полезные. Отмечу, что столовая по качеству, ассортименту блюд и по культуре обслуживания приблизилась к ресторанному уровню. Спасибо коллективу столовой.

#### Юлия Кравцова, ГПУ:

– О «Заезде выходного дня» у меня одни только положительные эмоции. Прекрасный отдых! Коттедж, где нас расположили, очень комфортабельный, питание чудесное. А ещё бассейн, игровые площадки, студии по интересам! Да по всем параметрам оздоровительному центру я поставила бы пятёрки.

#### Елена Белошапка, Астраханский отряд охраны:

– Мы приехали сюда с мужем, который работает в ООО «Газпром добыча Астрахань». И wszyscy довольны всем, что здесь увидели. Место превосходное, прямо какой-то пансионат высшего класса, сервис без всяких нареканий. А какие здесь чуде-

сные игровые площадки для детей! Мы даже пожалели, что не привезли своих ребятшек. Но всё тщательно сфотографировали, чтобы показать дома, – и наверняка наши загорятся идеей приехать в следующий раз в центр. К тому же всё так основательно, современно и со вкусом обустроено – от места проживания до столовой. Думаю, и в последующие месяцы здесь можно хорошо провести выходные.

#### Татьяна Тараскина, УЩ:

– Для семейного отдыха в выходные дни корпоративный центр им. А.С. Пушкина подходит изумительно. Эти два дня прямо-таки наслаждалась здешней атмосферой спокойствия и уюта. Жилой блок, столовая, спортивные площадки, бассейн – всё просто чудесно, да и хорошее обслуживание. А ещё центр оказался прекрасным местом для знакомства. Например, во время вечера в караоке-клубе у меня появились новые знакомые. Так что «Заезды выходного дня» в ДОЦ им. А.С. Пушкина считаю удачным проектом.

#### Юрий Кочулов, заместитель начальника ССОиСМИ, Администрация:

– Выходные провёл с семьёй в ДОЦ им. А.С. Пушкина. Отдых мне понравился. Территория центра большая, красивая и ухоженная. Проживали мы в комфортных условиях. Везде нас встречал приветливый персонал. В столовой кормили вкусной едой. Но больше всего меня впечатлило, что отдыхающим предоставляют большой выбор спортивно-оздоровительных занятий. Особенно понравилось плавать в бассейне. Удобный, современный, и всё чисто. Впечатлил и тренажёрный зал. Об отдыхе остались самые приятные воспоминания.

## «О, ВОЗРАСТ ОСЕНИ! ОН МНЕ ДОРОЖЕ ЮНОСТИ И ЛЕТА»

Юная солистка Студии балльного танца «Каприс» Ирина Степанова исполнила танец «Кошка», а воспитанница Эстрадно-джазовой студии «Rich saund» Диана Месхишвили – песню «Снится мне сон». По душе пришлось зрителям и забавное выступление маленьких танцоров Студии спортивных балльных танцев «Факел».

Этот год для Общества юбилейный – исполнилось 30 лет самым крупным подразделениям предприятия – Газопромсловому управлению и Астраханскому газоперерабатывающему заводу. Многие сидящие в зале ветераны стояли у истоков становления этих подразделений. Для них организаторы приготовили фильм об истории создания АГПЗ и ГПУ.

– Очень впечатляющим был фильм о строительстве двух важных подразделений Общества. У каждого свои цели и задачи, но они выполняют единое, общее дело, необходимое для российского государства, – рассказала гостя праздника Нина Михайловна.

Кульминацией праздника стало выступление Студии народного творчества «Раздвигь». Были исполнены популярные и любимые многими поколениями песни – «Улетаешь, милый...» (из кинофильма «Шербурские зонтики»), «Я люблю тебя, жизнь», «Если выйдешь ты...». Особенный отклик в душах ветеранов нашли попури «Поверь в мечту» и «Италия». Крики «Браво!» и бурные аплодисменты звучали после каждого выступления.



– Такая интересная концертная программа, такое весёлое, задорное выступление маленьких артистов! Спасибо! Вы подарили нам хорошее настроение и от-

личный праздник, – не скрывая добрых чувств, делились эмоциями ветераны после концерта.

– Студия «Раздвигь» удивила меня. Выступление очень понравилось. Богатый репертуар и профессиональное исполнение. Вновь испытала чувство счастья, услышав песни моей молодости. Душевность, теплота и забота – вот отличительные черты нашего коллектива. Спасибо руководству Общества «Газпром добыча Астрахань» за такой подарок для нас, ветера-



нов, – поделилась впечатлениями Тамара Плисова, бывший работник Администрации Общества.

– Сегодня у меня большой праздник! – отметила пенсионерка Елизавета Багаева. – Я побывала на замечательном концерте. Прозвучавшие песни согрели наши души, объединили наши сердца. А это, поверьте, дорогого стоит! Огромное спасибо за праздник!

Светлана Соломенникова

## МЧТЫ СБЫВАЮТСЯ

## «РАДУГА ИДЕЙ» ЖДЁТ К СЕБЕ ДРУЗЕЙ



– Реализация проекта «Радуга идей» позволит поднять престиж библиотек, повысить культуру чтения, творческую активность подрастающего поколения, отвлечь их от вредных привычек, помочь в самореализации подросткам, – считает руководитель проекта «Радуга идей» и директор Межпоселенческого культурно-досугового центра «МИР» Светлана Епанешникова. – Таким образом мы сможем доказать, что работа в наших мастерских может стать творческим лифтом для детей и молодёжи.

Студии «Проба пера», «Читай-город» и кукольный театр появились в проекте, поскольку 2015 год объявлен Годом литературы. В первой студии будут созданы все условия для развития способностей и раскрытия творческих возможностей юных читателей. Красноярские поэты Лилия Вереина и Татьяна Дробжева, являющиеся членами Астраханского отделения союза писателей, будут заниматься стихосложением с членами студии, учить их основам литературного творчества.

– Творческие способности есть у каждого, просто не все об этом знают, не все

в себя верят, – уверена Клара Искулова. – И мы уверены, что мастера слова найдут тропинку к сердцу наших студийцев. Может, наши юные творцы и не станут великими поэтами и писателями, но вкус к высокой поэзии и добротной прозе приобретут на всю жизнь. Чтобы в селе библиотека стала местом основного досуга детей, мы создали студию «Читай-город». Сюда дети могут обращаться по самым разнообразным вопросам. Посредством игры мы прививаем интерес к чтению. А чтобы наши мероприятия были интересны школьникам, мы ставим театрализованные постановки по сказкам. Собственными силами сшили несколько костюмов главных героев, в них и выступаем. Для нас важно случайных посетителей перевести в статус постоянных читателей библиотеки.

Чтобы заинтересовать детей чтением, в библиотеке используют ещё одну игровую методику – это театр кукол, объединяющий куклу и книгу.

– С помощью кукол можно эмоциональнее, нагляднее, доходчивее рассказать о писателе, о его творчестве, рекомендо-

вать к прочтению книги, – добавляет заведующая библиотекой Татьяна Николаевна. – Инсценирование или театрализация литературных произведений помогает превратить процесс чтения в яркое и праздничное занятие.

На сегодняшний день Библиотека № 1 Межпоселенческого культурно-досугового центра «МИР» вышла за пределы пункта выдачи книг. Её деятельность тесно связана с жизнью красноярцев, она выступает как центр развития местного сообщества. Здесь много современных книг, в доступе современные компьютеры и Интернет. При библиотеке работает читальный зал, абонемент, ведётся экологическая, краеведческая, кружковая работа.

– Наша библиотека – непреходящий участник областных и муниципальных акций, мы выступаем инициаторами социально значимых и интересных для населения мероприятий, – продолжает руководитель творческой лаборатории Клара Кубекеновна. – С оснащением библиотеки мы стали активнее предоставлять услуги в электронном виде, шире освещать библиотечную деятельность в печатных и Интернет-СМИ, в социальных сетях. С руководством, коллегами и социальными партнёрами теперь можем общаться по скайпу. Несколько лет назад нам такое даже и не снилось.

– В феврале этого года на открытии модельной библиотеки присутствовал губернатор Александр Жилкин, – с радостью рассказывают девочки из кружков «Куклы и обереги» и «Бумажная лоза» Лиза Смирнова и Антонина Шапошникова. – Мы подарили ему куклу-оберег. Главе региона очень понравилась поделка, да и вообще все наши работы он похвалил.

О том, что деятельность нужно развивать и делать её одним из направлений этнотуризма, говорили во время своих визитов и председатель правительства Астраханской области Константин Маркелов,

и министр культуры и туризма Астраханской области Галина Зотева. Также куклы-обереги и поделки были подарены ведущей Первого канала Яне Чуриковой, артистам российского кино Наталье Гвоздиковой, Юрию Чернову. Все работы гости Библиотеки № 1 Межпоселенческого культурно-досугового центра «МИР» забрали в Москву.

– Начала посещать кружки с Нового года, мне здесь очень нравится. Научилась делать куклы и плести корзинки, – говорит восьмилетняя Антонина Шапошникова.

– А я занимаюсь в кружке «Бумажная лоза» второй год, научилась плести не только корзинки, но и вазы. Скоро откроется студия «Проба пера», хочу записаться и попробовать писать стихи. Вообще в библиотеке очень интересно, – отмечает десятилетняя Регина Досмухамедова.

– Занимаюсь в кружке «Куклы и обереги» уже три года. Мне здесь очень нравится. Клара Кубекеновна научила меня делать красивых домовичков и различные обереги. В апреле 2015 года участвовала в областном конкурсе «Золотой ключик» и получила диплом I степени, – рассказывает 14-летняя Карина Туркалиева.

Поделки красноярских детей пользуются успехом на различных мероприятиях, их можно увидеть как на выставках Красноярского района, так и в областном центре. Одна из последних выставок проходила 19 сентября 2015 года на празднике в честь 90-летия Красноярского района.

– Мы ожидаем хороших результатов от реализации проекта «Радуга идей» и надеемся, что все наши планы сможем воплотить в жизнь, – убеждены руководители ТЛ «Радуга идей». – Приглашаем в нашу творческую лабораторию не только детей, но и всех желающих. Приходите, двери нашей библиотеки всегда открыты!

Светлана Соломенникова

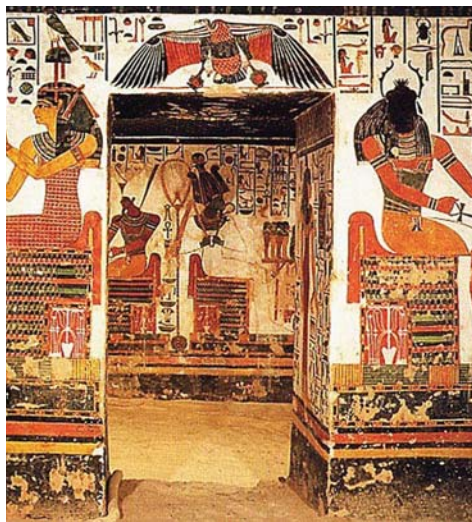


## В МИРЕ

## НЕФЕРТИТИ, ГОВОРИТЕ?

Возможно, скоро человечество узнает, как выглядела... теща Тутанхамона, которую при жизни звали Нефертити. Видимо, человечеству это было настолько интересно, что власти Египта наконец-то разрешили проводить исследовательские работы, направленные на поиск царицы Нефертити. Всё началось с заявления египтолога Николаса Ривза, который якобы обнаружил потайную дверь в гробнице Тутанхамона, которая ведёт к захоронению Нефертити. Теперь эту гипотезу нужно тщательно проверить. Археологам позволили использовать радиолокационные технологии, как передаёт Svopi.ru.

Пишут, что открытие не потеряет ценности, даже если гробница не принадлежит царице. Хотя, по словам Ривза, он не сомневается в своей теории. По его мнению, Тутанхамон, который умер в возрасте 19 лет, был похоронен не в собственной усыпальнице, а в камере, предназначенной для Нефертити. Гробницу Тутан-



хамона нашли в 1922 году. Если гипотеза Николаса Ривза подтвердится, то наконец будет разгадана тайна смерти Нефертити – самой красивой и загадочной правительницы Древнего мира. До сих пор археологи не могли найти ни мумии, ни усыпальницы царицы.

## ОТВЕТИТЕ ЗА САХАРОК!

Великобритания, когда-то бывшая колониальной империей, теперь не очень любит вспоминать об этом статусе. Зато его не забыли бывшие колонии. Как сообщает портал pravdevglaza.ru, на днях власти острова Ямайка предъявили Соединённому королевству очень нехилый счёт за длительный период работорговли, за «ром и сахар», производимый здесь для чопорных колонизаторов.

Премьер-министр Ямайки Лукреция Поршия Симпсон-Миллер на встрече со своим коллегой из Великобритании подняла вопрос о выплате компенсаций за порабощение острова во времена Британской империи. Ранее ямайский историк Хилари Беклз написал Дэвиду Кэмерону открытое письмо с требованием принести извинения жителям острова за то, что Британская империя долгое время наживалась на богатствах Ямайки. Исторический парадокс в том, что, как выясняется, в числе предков Дэвида Кэмерона был



генерал Джеймс Дафф, бывший владелец сахарной плантации на Ямайке, который активно использовал труд рабов.

Также известно, что в 2013 году премьер-министр Ямайки уже призывала обсудить этот вопрос в ООН, но никакого конкретного решения тогда не появилось.



## В РОССИИ

## БРИЛЛИАНТЫ – ЛУЧШИЕ ДРУЗЬЯ... ТУРИСТОВ

Многим туристам хорошо знакомы так называемые шоп-туры. Пожалуй, самый популярный вариант таких путешествий – это поездка за шубами в Грецию, в ходе которой приезжающие непременно покупают товар. Нечто похожее скоро будет и в Якутии. Только вместо шуб будут... бриллианты. Коими так славится республика. Хотя и мехов здесь тоже хватает. «Известия» пишут, что недавно Ростуризм заключил соглашение с руководством Якутии. Из документа следует, что власти республики намерены продвигать бриллиантовый бренд региона на международном уровне. Предполагается, что приезжающие в Якутию туристы смогут увидеть и сам процесс обработки бриллиантов.

Отмечается, что туры будут окупаться, если стоимость авиабилетов и проживания на одного человека не превысит 40 тысяч рублей. Глава одной из якутских ювелирных компаний пояснил, что минимальные



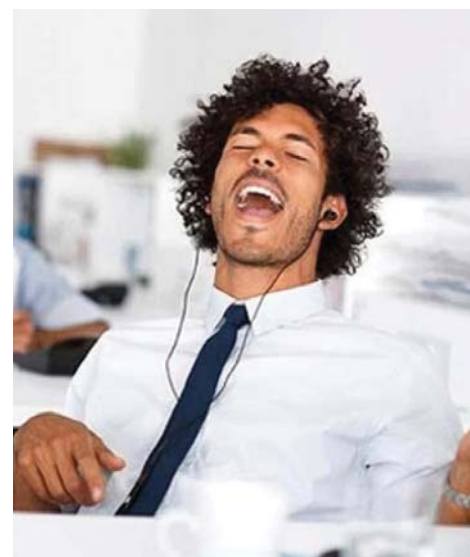
затраты на бриллианты для каждого туриста не должны быть менее 200 тысяч рублей, иначе поездка не оправдает себя. По его словам, сейчас камень в полкарата стоит в республике от 300 тысяч рублей. При этом цены на ювелирные изделия в Якутии в два раза ниже, чем в Москве.

## ПОД МУЗЫКУ ВИВАЛЬДИ ОТЧЁТ БЫСТРЕЙ СДАВАЙТЕ!

Как говорится, нам песня строить и жить помогает. Недавно портал Superjob.ru провёл весьма интересный опрос среди россиян и выяснил их отношение к музыке. В частности – сопровождают ли они музыку свою работу? Выяснилось, что музыку во время работы любят слушать 69 % россиян, в то время как 21 % опрошенных работают без музыкального сопровождения. Ещё 10 % респондентов так и не смогли определиться с ответом.

Интересный факт – чем больше возраст и уровень доходов человека, тем меньшую любовь он испытывает к музыке. А 47 % респондентов были бы не прочь слушать музыку в офисе, но специфика работы не позволяет им этого делать. Трудятся в тишине.

А что именно слушают? На работе особой популярностью среди россиян пользуются композиции AC/DC, Sting и Rammstein. Из российских предпочтения



отдаётся «Арии», «Кино», а также Григорию Лепсу.

Тем, кто любит слушать классику, нравятся Моцарт, Бах, Вивальди и Бетховен. 17 % респондентов ответ на вопрос дать не смогли.



## В РЕГИОНЕ

## АСТРАХАНЬ ВОЗГЛАВЛЕНА

В минувший понедельник Астрахань обрела главу. Новую. Депутаты городской Думы Астрахани избрали спикером городского парламента с полномочиями главы муниципального образования Алёну Губанову. За неё проголосовали 28 депутатов из 35 присутствовавших. Всего на пост главы Астрахани, помимо Губановой, выдвигались ещё три кандидата: Халит Литов от фракции КПРФ, Илья Житерев от ЛДПР и Василий Ворох от «Справедливой России».

Наверное, стоит напомнить, что в соответствии с новым Уставом города полномочия городского руководителя разделены. Глава города (муниципального образования) выбирается из числа депутатов и является председателем городской Думы с представительскими функциями. Непосредственно городским хозяйством управляет глава администрации (сити-менеджер). На этой должности с марта текущего года работает Олег Полумордвинов.



Для справки: Алёна Губанова родилась 23 августа 1973 года. Работала журналистом, затем стала пресс-секретарём первого астраханского губернатора Анатолия Гужвина. В 2005 году возглавила ГП АО «Издательско-полиграфический комплекс «ВОЛГА».

## ГОРОЖАНАМ ВЫРАСТИЛИ «ПИЛОТНУЮ» КАРТОШКУ

Новый (а точнее – хорошо забытый старый) проект «Накорми себя сам» приносит свои плоды. В начале года несколько сотен астраханских семей откликнулись на призыв властей Приволжского района и получили в распоряжение по две сотки пустующей земли. Всего под пилотный проект район выделил более 20 гектаров земли. Горожанам достаточно было лишь предъявить паспорт с городской пропиской и посадить семена, все хлопоты по выращиванию картошки легли на районный бюджет. Последнему проекту обошёлся в 800 тысяч рублей. Результат, как утверждают участники, даже превзошёл ожидания. По самым скромным подсчётам, астраханцы вырастили и собрали 170 тонн картофеля, собирая с надела до 10 мешков. В следующем году акция «Накорми себя сам» в Астраханской области обязательно будет продолжена, а площади под картофель увеличены. Такое обеща-



ние дали губернатор Александр Жилкин и глава района Ринат Уталиев, пообщавшись с участниками проекта. При этом у властей есть готовность закупить элитный семенной материал и повысить урожайность. Заявки, как говорят, можно подавать уже сейчас.



## ТРИО КВАРТЕТОВ



## В МИРЕ

## ТАКСИ БЕЗ ТАКСИСТА

В 2016 году в Японии начнутся дорожные испытания самоуправляемых такси. Японские власти рассчитывают, что подобные такси станут постоянно работать на улицах Токио к летней Олимпиаде 2020 года, как сообщает агентство Bloomberg. Тестирование технологии будет выведено за пределы столицы в город Фудзисава, который выбран центром проведения эксперимента. Для участия в этом интересном тесте уже вызвались 50 энтузиастов-волонтеров. Действующее законодательство Японии пока предусматривает присутствие человека на водительском кресле, однако в рамках тестов водитель будет брать на себя управленческие функции в случае непредвиденной ситуации. Первым автомобилем, управляемым без помощи водителя, будет мини-вэн Estima компании Toyota.

Впрочем, на этот раз Япония «Америки не открывает». Роботизированные машины Google вышли на дороги Калифорнии



этим летом, новинка даже успела побывать в первом серьезном ДТП. А в России успешно завершился первый этап тестирования прототипа беспилотного автомобиля на базе шасси «КамАЗ». Роботизированный грузовик, как ожидается, будет готов выйти на дороги в 2020 году.

## СТАРЫЙ, МАЛЫЙ, НЕДОСТАТОЧНО БЫВАЛЫЙ...

На вершину самой высокой горы в мире – Эвереста – до сих пор можно было подняться практически всем желающим. Однако на неделе поступила новость о том, что «лафа закончилась». Власти Непала пересмотрели правила восхождения на Эверест и намерены запретить принимать участие в таких экспедициях несовершеннолетним, неопытным, а также пожилым альпинистам. Об этом сообщил непальский министр культуры, туризма и гражданской авиации Дипак Чандра Аматыя. По его словам, которые приводит индийская газета Business Standard, восхождение запретят лицам старше 75 лет, моложе 18 лет, а также тем, кто до этого не поднимался на пики высотой более 6,5 тысячи метров. Правила будут введены уже весной следующего года, когда наступит очередная «волна» восхождений на Эверест.

Ограничения объясняются просто. «Мы не можем разрешать взбираться на Эве-



рест всем желающим и дать им умирать там, – добавил чиновник. – Те, кто не готов к восхождению морально или физически, по сути, идут на самоубийство». Между тем ежегодно взойти на эту высочайшую вершину в Гималаях пытаются порядка 600 человек. Теперь будет меньше...



## В РОССИИ

## ТРЕСКУ УВЕКОВЕЧИЛИ

На неделе стало больше «рыбных» памятников. Ведь не только Астрахань уважает монументализировать рыбу, есть подобная тенденция и в других городах. В частности, в столице российского Заполярья Мурманске 3 октября появился памятник в честь главной северной рыбы – трески, как сообщает мэрия города. Скульптура установлена в сквере на площади Пять углов. Кстати, предложение об установке памятника исходило от горожан. И вполне заслуженно. «В годы войны треска спасла не одну человеческую жизнь, став основой рациона военного Мурманска», – отметили представители городских властей на открытии памятника. Местные жители подготовили более 20 эскизов будущей композиции. В итоге памятник представляет собой скульптурную композицию, установленную на северном камне. Размер рыбы соответствует природному: вес – 32 килограмма, длина – 1,2 метра. Рабо-



та выполнена мурманскими мастерами. Кстати, особое отношение у мурманчан не только к треске. В городе каждый год отмечается праздник мойвы, которую называют «народной рыбкой» и «серебром Баренцева моря».

## МЫ НА ДАЧУ! И ПУСТЬ ВЕСЬ МИР ПОДОЖДЕТ!

Закончился сентябрь, и туроператоры «подсчитывают цыплят». Параллельно этим же занимаются социологи. Выясняется, что летом 2015 года отдых за границей обошелся россиянам на 30 % дороже, чем в прошлом году. Таковы результаты опроса, проведенного специалистами ВЦИОМ. Вообще каждый второй россиянин провел летний отпуск на даче, тогда как число отправившихся на отдых за границу сократилось на треть в сравнении с прошлым годом. Отдых на даче чаще всего выбирают люди в возрасте, пенсионеры – три четвертых людей старше 60 лет – и только 30 % представителей возрастной группы от 18 до 24 лет. Подсчитано, что средний россиянин этим летом заплатил за поездку 38 516 рублей. Но не только деньги, разумеется, определяют выбор варианта летнего отдыха. Тишина и покой остаются главными факторами для отдыхающих россиян, уверяют социологи. Также



россияне чаще называют среди целей отдыха возможность поправить здоровье и пообщаться с интересными людьми. Любопытным трендом ВЦИОМ назвал стремление расширить свой кругозор и пополнить знания: эту цель отдыха россияне называют в три раза чаще, чем в 1990 году.



## В РЕГИОНЕ

## В ИСТОРИЮ ВНЕСУТ ПОКА НЕ ВСЕХ

В Астраханской области уже неделю полным ходом идет микроперепись населения. Напомним, это мероприятие федерального масштаба, официально именуемое «Статистическое наблюдение «Социально-демографическое обследование». В ходе оно в регионе планируется опросить каждого шестого жителя. При этом адреса астраханцев, как сообщает пресса, отбирались случайным методом. Респонденту предложат ответить на 28 вопросов, среди них – гражданство и национальность респондента, семейное положение, образование, владение иностранными языками, место работы и количество детей (если респондент – женщина). Обещается, что общение с переписчиком займет не более 15 минут. Примечательно, что паспорт и прочие официальные документы предъявлять не требуется. Вся информация будет строго конфиденциальной и оформлена в виде обобщенных цифровых данных. Вполне естественно, что во-



избежание мошенничества у переписчиков лучше требовать паспорт и удостоверение Росстата.

Микроперепись продлится до 31 октября. К слову, следующая Всероссийская перепись населения пройдет лишь в 2020 году.

## В ЧЁМ СИЛА, БРАТ? В БАСКУНЧАКЕ!

Интересный и лестный факт – Астраханская область попала в список так называемых «мест силы», то есть топ-лист аномальных зон, которым молва приписывает мистические и исцеляющие свойства. По крайней мере, именно так считает туристический портал НГС. Список действительно впечатляет. Из неполного перечня: архангельские Соловки, алтайская гора Белуха, челябинский Аркаим, гора Машук в Ставрополье и Донской мужской монастырь. И здесь же – наше озеро Баскунчак с краткой характеристикой целебности соленых вод. Портал сообщает: «В России есть множество мест, которым приписываются загадочные свойства и куда со всех концов страны едут люди в надежде получить исцеление и зарядиться положительной энергией, – так называемые «места силы». Мы не будем утверждать, что паломничество в такие места действительно исцеляет и дарит здоровье; в конце концов, многие из явлений, проис-



ходящих в таких загадочных местах, нередко ставят в тупик даже серьезных ученых. Но мы в любом случае сочли интересным познакомить читателей с некоторыми из этих аномальных зон».

Подготовил Дмитрий Скабичевский ■

## ЗОНА РИСКОВАННОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Астраханская губерния до революции славилась виноградниками и фруктовыми садами, бахчами. В советское время область не утратила своего сельскохозяйственного значения и имела репутацию всесоюзного огорода. Заглянем в недалёкое прошлое накануне профессионального праздника сельских тружеников.



### НОВЫЕ ДРАГОЦЕННОСТИ

Итак, до революции Астраханская губерния славилась яблоками, виноградом, арбузами. Помидоры, конечно, пробовали выращивать, но на статус монокультуры они в ту пору не претендовали. После глобального социального эксперимента изменился подход и к характеру выращиваемой продукции. Виноградные лозы были уничтожены в ходе «сухого закона» и на фоне общей хозяйственной разрухи первых лет Советской власти. Но уничтожили, по всей вероятности, не всё. Сразу после Великой Отечественной войны со страниц областной газеты прозвучал призыв возродить угасшее было виноградарство, но призыв остался призывом. Существовали яблоневые, вишнёвые, сливовые и прочие сады, однако уже в середине 1970-х годов во многих из них паслись козы и прочий домашний скот.

В конце 1940-х годов на страницах областной газеты боролись за урожай ржи, ячменя и проса. Да-да, злаки колосились на астраханских полях даже там, где ожидать хлебных урожаев было бы утопией. Тем не менее хлеба в нашей полупустыне росли. В 1950-е годы злаки повсеместно уступали место политической культуре – кукурузе, но уже уверенно стали чувствовать себя на наших полях, наряду с капустой и баклажанами, томаты. К середине 1960-х годов помидоры и арбузы прочно заняли первое место и стали брендом региона, продолжали оспаривать пальму первенства огурцы, лук и капуста. «Царица полей» стала одной из главных кормовых культур. В середине сентября кукурузу собирали и закладывали в силосные ямы, где она «дозревала» до кормовой консистенции к зиме. Уже в качестве кормов продолжали выращивать в астраханских хозяйствах и рожь.

Рис с 1950-х годов стал одной из главных культур региона. Причём самые большие рисовые плантации были сосредоточены в Камызякском районе. Технология его выращивания была непростой: начинали сеять рис в специальные чеки в начале мая, почти сразу же заливая их водой. Затем воду сбрасывали, чтобы промыть почву, и снова заливали, причём уровень воды поддерживали в течение всего времени роста растения на определённых отметках. В течение лета вносили удобре-

ния, боролись с водорослями и сорняками. Наконец к концу августа постепенно осушали чеки и приступали к сбору урожая.

### КОРМА – ВСЕМУ ГОЛОВА

Когда-то Астраханская губерния славилась сенокосными лугами, теми самыми, что в период половодья заливались водой. В связи с зарегулированностью стока Волги площадь сенокосов резко сократилась. Сельским труженикам пришлось искать выход. Колхоз «12 лет Октября» Наримановского района стал заливать суходольные луга... зимой. В декабре и январе колхозники запускали воду, затопляя суходол на 10–80 см, а летом получали с него урожай сена. Во многих хозяйствах практиковали подсев трав, ценных в кормовом отношении. Например, в прежние времена самой ценной кормовой культурой был житняк, который к середине 1960-х годов был практически вытеснен сорной травой. Житняк стали специально высевать, и вскоре добились хороших результатов при себестоимости одного центнера сена житняка в 10 копеек.

Внедрялись инновационные технологии и в процесс приготовления кормов. Например, рисовую солому – грубый и не особо любимый животными корм, в некоторых хозяйствах делали поистине кулинарным шедевром. Рецепт был простым: солому складывали в бетонированные траншеи, засыпали поваренной солью и концентратами, поливали водой, трамбовали трактором, и в результате брожения получали мягкую массу с хлебным запахом и изумительным для коров вкусом.

### МЕХАНИЗАЦИЯ

Новые технологии приходили в сельское хозяйство с большим трудом. Например, при уборке томатов вопрос нехватки рабочих рук большая часть хозяйств Астраханской области решала путём использования «добровольной» помощи шефов. Вот такую ситуацию описывала газета «Волга» в 1975 году: «И совершенно забывают руководители о том, что надо шире использовать технику на уборке урожая. Вооружённое несложной техникой звено овощеводов может при одних и тех же физических усилиях втрое больше собирать плодов...» Так, как это делали, например, в совхозе «Капустинноярском». Они использовали



обычную тракторную платформу для развозки пустой тары по полю таким образом, чтобы сборщикам помидор не приходилось далеко ходить с полными вёдрами. Затем платформа снова заходила на поле для того, чтобы забрать уже наполненные ящики и отвезти их на край поля. Казалось бы, какая простая технология, но она позволила значительно увеличить производительность труда и собирать урожай исключительно своими силами. Не прибегая к помощи шефов.

### МАШИНИЗАЦИЯ

В своё время механизация сельскохозяйственного труда осуществлялась благодаря созданию машинно-тракторных станций (МТС). Не все сельхозпредприятия могли в ту пору обеспечить техникой, да и не могли доверить труженикам сохи серьёзный механизм, вот и создавали МТС, которые по договорам обслуживали колхозников. В 1960-е годы заготовкой кормов для астраханских сельхозартелей и колхозов занимались машинно-животноводческие станции (МЖС). Колхозники и совхозники должны были обеспечивать механизаторов питанием, питьевой водой. Но делали это недобросовестно: где-то даже навесов от солнца не строили, куда-то завозили недоброкачественные продукты, а бассейны с питьевой водой затягивало тиной. Можно ли было ожидать высоких результатов от механизаторов в таких условиях? А что же сами сельские труженики? Вот ещё один пример: во многих центральных усадьбах колхозов на Чёрных землях завели собственные электростанции. Однако почти все они в скором времени вышли из строя, потому что «эксплуатация ими поручена людям, не сведущим в технике. Электролампочки теперь висят, но не радуют, а мозолят людям глаза».

В 1970-х годах ситуация изменилась. Сельские хозяйства стали покупать собственную технику, механизировать самые простейшие операции. Например, в колхозе им. С.М. Кирова построили при молочно-товарной ферме (МТФ) кормоцех. Если раньше доярки сами разносили для животных мешки с кормом, то теперь в кормоцехе корма тщательно измельчали, смешивали в нужной пропорции, запаривали и доставляли к стойлу каждой коровы. Появилась на МТФ и доильная установка «Даугава», так что процесс получения молока значительно облегчился и ускорился. Да и свои рабочие кадры на селе стали появляться.

### ЗИМА – ГОРЯЧАЯ ПОРА

Зима тоже была горячей порой для сельских тружеников. Трудились не только в полях, но и за школьной партой. Например, зимой 1974 года в колхозе им. С.М. Кирова Харабалинского района начали работать шестимесячные курсы по подготовке трактористов-машинистов третьего класса.

Зимой напряжённо работали в счёт будущего урожая. Ранние томаты и капуста оценивались государством совсем по другой цене – гораздо большей, чем августовско-сентябрьские урожаи. Поэтому многие хозяйства обзаводились теплицами и начинали сажать в них рассаду уже в январе. Закаливали семена, пикировали рассаду...

Шли земляные работы на орошаемых участках, ремонтировали насосные станции, восстанавливали технику. Словом, битва за урожай начиналась практически сразу после сбора урожая.

К слову, с реализацией собранного урожая у сельских тружеников тоже не всегда всё было просто. Выращенные с таким большим трудом томаты и арбузы не всегда принимали консервные заводы или транспортники. Например, арбузы, собранные в Сероглазово, отказался принимать заготовительный пункт в связи с тем, что плоды были спелыми, а значит, реализовать их можно было только на местном рынке, а пункт рассчитывал их продать за пределами региона с большой выгодой для себя. На станции Досанг отказались принимать от колхозников помидоры молочной спелости, а на Харабалинском консервном заводе образовался затор на приёме красных помидор. Здесь в очереди стояли по 40–50 машин, поэтому отгружать их из хозяйств не спешили, и плоды оставались в полях. Так что жатва не всегда была праздником земледельца.

### НАУКА В ПОМОЩЬ

Помогали в непростой работе колхозникам люди науки. Например, в некоторых хозяйствах создавались опорные пункты Всесоюзного научно-исследовательского института овощного хозяйства. Здесь изучали причины гибели урожая, распространения заразных заболеваний растений, предлагали рецепты правильного хозяйствования. В колхозе «Красный партизан» вырастили прекрасный урожай арбузов, который сгубила заразица. Вот учёные и пришли на помощь, предложив поменять севооборот: сначала сеять кукурузу, потом арбузы, а затем – озимую рожь.

На территории региона действовали всевозможные опытные станции и питомники, филиалы сельхозинститута, целью которых было не только выведение новых сортов, но и практическая помощь колхозникам.

\*\*\*

Труд сельского труженика очень тяжёл. Он зависит от климатических и экономических условий и от пресловутого человеческого фактора. Интенсивность этого труда может быть разной в течение года, но результат важен для каждого из нас. И от нашего с вами предпочтения в выборе продуктов в магазине или на рынке – купить своё, астраханское, или выбрать другого производителя – зависит жизнь десятков людей, занятых в одной из самых рискованных отраслей экономики, каковым является сельское хозяйство.

Алина Сейфина

## ЕСТЬ ЖЕНЩИНЫ В РУССКИХ СЕЛЕНЬЯХ...

15 октября отмечается Международный день сельских женщин. Есть, оказывается, и такой. Причём на селе, как, впрочем, и в городе, женское население превалирует над мужским. Однако с занятостью женщин там дела обстоят намного лучше. Что и говорить, социализация прекрасной половины человечества прошла благополучно, и на селе этот процесс стал особенно заметным.



### БАБЕ ДОРОГА – ОТ ПЕЧИ ДО ПОРОГА

Практически на этом промежутке и протекала вся жизнь обычной сельской жительницы – крестьянки. Во времена оны женщина занималась исключительно домашним хозяйством, и, как многие считают, её права были значительно ограничены традициями. Однако не стоит забывать, что в Астраханском крае жизнь сельских обывательниц, хотя и протекала в русле общероссийском, но всё же имела свои особенности. Давайте заглянем в историю. Итак, жизнь астраханских сельских тружениц полностью зависела от того, какую специализацию для себя избрало то или иное крестьянское хозяйство. Помимо сугубо домашних дел (уборка, стирка, приготовление пищи, уход за детьми и домашней скотиной), крестьянка принимала участие в сельскохозяйственных работах. Хотя многие функции в земледелии, огородничестве и скотоводстве были исключительно мужскими, ибо требовали физических усилий, женский труд широко применялся на покосах, прополках, при рыхлении, дойке животных и др.

### ВЫБИРАЙ ЖЕНУ НЕ В ХОРОВОДЕ, А В ОГОРОДЕ

Впрочем, в начале 19 века один из русских исследователей, И.В. Равинский, отмечал у астраханских сельских тружениц такую особенность. В Красном Яру он заметил, что выращивание лука представляло особый женский бизнес, доходы от которого

шли исключительно на «дамские штучки». Красноярки развели 236 огородов, которые «продолжаются от города вёрст на пять через разные протоки». Самые большие луковые плантации занимали площадь в 500 квадратных саженей (одна квадратная сажень – 4,55 кв. м), а самые малые – в 100. Женщины сажали здесь лук, который сами удобряли, поливали и пропалывали. Собранный лук продавали в Астрахани, выручая каждая не менее 50 рублей. Всеми доходами от реализации этого лука красноярки также распоряжались самостоятельно.

### КРАСНА ДЕВКА НЕ ТЕЛОМ, А ДЕЛОМ

Интересно, что даже в казачьих владениях, относительно состоятельных по сравнению с другими крестьянскими хозяйствами, практиковался наём казачек близких к Астрахани станиц в сады и бахчи зажиточных татар на посадку, полив и прополку. В первой половине 19 века нередкой была работа казачек на рыболовных ватагах. А труд здесь был нелёгок. Чаще всего необходимо было не только разрезать рыбу, но и такую, как сельдь, судак и другие частичковые, доставлять на плот и укладывать в ларь. А воблу требовалось переносить из прорези на плот, затем – в ларь, а из ларя после посола – на вешала. Резалки обычно получали за обработку тысячи мелких частичковых рыб в весеннюю путину от 30 до 40 копеек, а в осеннюю – от 30 до 50 копеек. Каждая работница в среднем



успевала за день разрезать около 1500 рыб, т. е. на 45–60 копеек весной и на 45–75 копеек осенью. Заработок за путину составлял от 13 до 25 рублей. Промысловая или плотовая работница, в обязанности которой входила уборка изрезанной рыбы, получала в среднем за весеннюю путину от 20 до 22 рублей, а в осеннюю – от 9 до 12 рублей в месяц.

### КУДА Б НИ ИДИ, ТОЛЬКО Б С МИЛЫМ ПО ПУТИ

Если местные женщины вынуждены были покинуть известный маршрут «от печи до порога», то что и говорить о тех, кто покидал центральные губернии России и приезжал в Астрахань на те же рыболовные промыслы. Их уклад жизни менялся самым коренным образом, однако за работой они не забывали заботиться о детях, супругах. Определённым знаком социализации женщин стал и костюм. Наверное, астраханские резальщицы одними из первых российских женщин перешли на брюки в качестве повседневной одежды. Однако наступили в России времена, когда женщины получили равные права с мужчинами. И прекрасная половина человечества начала ими активно пользоваться. Уже в конце 1920-х – начале 1930-х, когда большая часть мужского сельского населения двинулась в город, женщины последовали за ними. Многие нашли своё призвание на заводах и фабриках и прославили свои имена доблестным трудом. Например, Дуся и Маруся Виноградовы – однофамилицы, родившиеся в деревнях Ивановской

области. Став ткачихами, стали работать на большом количестве станков сразу (рекорд – 284 станка). Причём Дуся получила за границей прозвище «мисс СССР». И Дуся, и Маруся впоследствии из простых ткачих выросли до заместителей директоров разных текстильных фабрик.

### БАБА БЕЗ ХАРАКТЕРА, ЧТО ХЛЕБ БЕЗ СОЛИ

Девочка из бухарского кишлака Мамлакат Нахангова сначала просто помогала матери в поле. Однажды сделала открытие: если отойти от традиции и собирать хлопок не одной, а двумя руками, то можно собрать в четыре раза больше. Так Мамлакат стала «пионерской стахановкой» и кавалером ордена Ленина. Не забудем и о знаменитой Паше Ангелиной, окончившей курсы трактористов и ставшей первой трактористкой Донбасса. На её призыв «Сто тысяч подруг – на трактор!» откликнулись сотни женщин по всей стране. Наконец, равноправие сельских женщин позволило им уже в годы войны и в первые послевоенные годы достичь «должностных высот» в местах непосредственного – сельского – местожительства. Таковы героини культовых советских фильмов «Кубанские казаки», «Председатель» и др. Что и говорить, так называемая социализация женщин значительно разнообразила их привычный маршрут «от печи до порога», и сельские женщины сегодня по-прежнему трудятся на селе, за карьерой не забывая о том, что «хозяйкой дом стоит».

Алина Сейфина

## СИТУАЦИЯ

### ГОЛЫЙ КОНТРОЛЬ

Как проверки бизнеса становятся темой для анекдотов

Дощечки от инфаркта, маршрутка как картель, батут-монополист – требования контролёров давно стали предметом анекдотов. Чиновники этих примеров стыдятся – экономика от избыточного регулирования теряет 1,5–7,5 % ВВП в год, – но сделать пока ничего не могут.

В 2014 году Роспотребнадзор выписал штраф семи компаниям из Новосибирска: «Рабочие места пользователей для ног, оборудованы подставками для ног, имеющими ширину не менее 300 мм, глубину не менее 400 мм, регулировку по высоте в пределах до 150 мм и по углу наклона опор-

ной поверхности подставки до 20 градусов, с рифлёной поверхностью и бортиком по переднему краю высотой 10 мм». Местные контролёры сообщили изумлённым предпринимателям, что без такой подставки сотрудникам грозят инфаркт и смерть, а для большей убедительности ткнули носом в 10.5 СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03. Ни в одном магазине таких подставок не оказалось (и как эта бизнес-идея никому не пришла в голову?). Предприниматели вернулись к инспектору: у вас самих, небось, тоже нет подставочки. «Как же! – возмутился чиновник. – Вот она. Своими руками сделал. А то инфаркт и смерть». Суд встал на сторону Роспотребнадзора.

>>> стр. 12

## ЖКХ

### ТАРИФ «ЗАКОННЫЙ»

В ноябре исполнится ровно год, как жители Астраханской области стали получать квитанции об оплате услуг ЖКХ с новой строчкой: «Взносы на капремонт». Это стало возможным согласно Федеральному закону от 25 декабря 2012 года № 271-ФЗ «О внесении изменений в Жилищный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов РФ». Насколько законны утверждённые тарифы? За что вообще мы платим? В сентябре пояснения на данную тему дал Верховный суд России.

### ИСТОЧНИК НОВОГО ПЛАТЕЖА

Задача упомянутого закона проста – переложить основную долю финансовой ответственности за содержание многоквартирного жилья с федерального и регионального бюджетов на кошельки граждан. Программа капремонта действует не первый год, однако до вступления в силу ФЗ № 271 львиное бремя расходов несёт «Фонд

содействия реформированию ЖКХ». Гражданам было достаточно оплачивать лишь порядка 5 % расходов на проведение ремонта. Остальное добавляли федеральные и региональные власти.

С осени 2014 года правила большой коммунальной игры изменились.

>>> стр. 13

# ГОЛЫЙ КОНТРОЛЬ

Как проверки бизнеса становятся темой для анекдотов



По разным оценкам, избыточный госконтроль бизнеса стоит экономике РФ от 1,5 % (НИУ ВШЭ) до 7,5 % ВВП («Опора России»). Платить столько власти больше не хотят. Во всяком случае в январских поручениях Владимира Путина чётко сказано о необходимости провести реформу госуправления (курирует министр по делам «Открытого правительства» Михаил Абызов).

Эти разговоры возникают после каждого кризиса, но обычно всё заканчивается декларациями. На этот раз, кажется, вопрос стоит серьезнее, запустили даже сайт – «контроль-надзор.рф». Там можно ознакомиться с законопроектом «О государственном и муниципальном контроле», он должен заменить действующий Федеральный закон № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей». Последний довольно жёстко регламентирует плановые и внеплановые проверки и позволил немного снизить их количество. Отказ же от 294-ФЗ в пользу рамочного закона эксперты восприняли в штыки. Из-за разногласий с Минэкономки (автор законопроекта) Абызов даже перенёс на 15 октября дату внесения его в правительство.

По словам Сергея Плаксина, замдиректора Института государственного и муниципального управления НИУ ВШЭ, предыдущая версия проекта была больше на 150 страниц, но после согласования из текста убрали все «раздражители» для ведомств. Кроме того, в нём вводятся новые формы контроля (допрос, наблюдение, осмотр территории и прочие), которые процессуально не описаны. «Сейчас контролирующие органы могут применять только проверку, и оснований для этого немного», – говорит Плаксин. – А новый документ создаёт для ведомств своего рода меню, из которого они смогут выбирать тот же допрос, который сейчас применяется только налоговиками. Движение от частного к общему неизбежно приведёт к обратному движению – от общего к частному». Более того, регламентировать новые формы контроля предлагается на уровне правительства, что приведёт к протаскиванию ведомствами своих интересов. «То есть из системообразующего, – говорит Плаксин, – закон пре-

вращается в рамочный, который может добавить проблем бизнесу».

## ТРЕБОВАНИЯ ДЛИНОЮ В ВЕЧНОСТЬ

По мнению Сергея Плаксина, предпринимателей беспокоит не столько количество проверок, сколько непредсказуемость их последствий. Отчасти это происходит из-за огромного количества обязательных требований, которые предприниматель физически не может запомнить или не хочет соблюдать, так как они порой неактуальны, не решают проблему реальной безопасности и даже могут привести к нерентабельности бизнеса.

В Новосибирской области в 2013 году Россельхознадзор оштрафовал компанию, которая занимается хранением и реализацией премиксов для животных. Мол, они должны иметь обязательную государственную регистрацию. Стоимость месячной потребности птицефабрики в добавках – 4,2 млн рублей, а исследования обойдутся в 4–8 млн рублей. Другой пример – компания продаёт колбасу, но магазины требуют ветеринарные сертификаты, их ежедневно спрашивают контролёры. Зачем – не ясно. Но стоят они от 500 рублей до 2–3 тысяч рублей за тонну.

Роструд тоже часто проверяет формальности, например, наличие графика отпусков или журнала о проведении инструктажа по технике безопасности. Все знают, что это не влияет на то, ходят ли работники в отпуск и был ли инструктаж. «На эту тему есть анекдот, – говорит Плаксин. – Приходит к бизнесмену с проверкой инспектор, видит лопату на щите и говорит: «Так, лопата висит в неподобающем месте и не окрашена. Пишите: два нарушения». Бизнесмен хватается за лопату, выбрасывает в окно и кричит: «Пишите: одно нарушение, лопаты нет».

Ещё хуже, когда требования не просто противоречат здравому смыслу, но и вообще недоступны. Фермеры жалуются на Россельхознадзор, который использует санитарные правила 1980-х годов. Достать их можно разве что в Ленинской библиотеке. Хотя в Минэкономки уверены, что использовать законодательные акты другой страны (пусть и ушедшей) в принципе незаконно, суды считают иначе. Ведомства ссылаются на то, что у них нет полномочий для разработки новых тре-

бований, а жить как-то надо. Истории абсурда рождаются оттого, что надзорные органы не хотят брать на себя ответственность. Проще поместить в СанПиНы всё, что можно, чем проводить их ревизию и брать политическую ответственность за то, что где-то упала картина с железной рамкой, чиркнула о степлер, подожгла лежащие на полу бумажки и спалила весь офисный центр. Поэтому заставить ведомства отменить лишние требования не так-то просто. Так что ведро с песком в кафе должно стоять, и всё тут.

## ЛЮБОВЬ К МАЛЫМ ФОРМАМ

Антимонопольный эксперт Вадим Новиков, старший научный сотрудник РАНХиГС, предлагает сравнивать нынешний госконтроль с рамкой металлодетектора, которая настолько чувствительна, что откликается даже на железо в поливитаминах. То есть слабые с точки зрения здравого смысла нарушения не только замечаются, но и квалифицируются как грубые. «Отсюда появляются, например, идеи нулевого промилле, то есть максимально широкое определение опасного поведения, с тем чтобы все сомнения в опасности трактовались в пользу её наличия», – говорит Новиков. – И низкие стандарты доказывания, то есть маленькая планка при определении того, что опасное поведение действительно было».

Стремление к тому, чтобы каждый вор сидел в тюрьме, приводит к обратному эффекту: ресурсы ведомств отвлекаются на мелкие нарушения, а на расследования крупных не хватает сил, времени и денег. Среди стран, входящих в антимонопольный рейтинг Global Competition Review, на ФАС приходится 80 % дел по «злоупотреблению доминирующим положением». При этом на ФАС приходится 24 % сотрудников и 5 % совокупного бюджета всех ведомств. «Это означает, что в каждое дело вкладывается меньше, чем в других странах: в 13 раз меньше рабочего времени и в 76 раз меньше бюджета», – говорит Новиков.

Уже из этой реальности рождаются анекдоты из практики ФАС. Помимо ставшего мемом «батутного дела» (двух ИП в Горно-Алтайске оштрафовали за одинаковые цены на прыжки на батутах – 50 рублей), ФАС наказывала детский сад № 82 в Санкт-Петербурге за то, что он заказал услугу кейтеринга, а не продукты по отдельности – морковь, капусту и картошку для супа. А в 2013 году ИП В. Мамоненкова (водителя маршрутки) обвинили в создании картеля, когда он попросил коллегу-ИП заменить его на маршруте. ООО «Кино Сити Новосибирск» было признано занимающим доминирующее положение на рынке попкорна (в границах торгового центра) и оштрафовано на 2 млн рублей.

По данным Новикова, в 2014 году из 1448 заведённых ФАС дел 35 % открывалось в отношении малого и среднего бизнеса и только 6 % – в отношении 100 крупнейших компаний. В ФАС эти истории абсурда не очень любят и надеются, что четвёртый антимонопольный пакет окончательно закроет эту тему (претензии смогут предъявляться только к компаниям с выручкой более 400 млн рублей, кроме картелей и запрещённых вертикальных соглашений). Более того, третий пакет уже снизил количество таких анекдотов. Новиков согласен, что дел ста-

новится меньше, но доля малого бизнеса в делах ФАС за три года изменилась не сильно (с 39 % до 35 %). Кроме того, его смущает оговорка в новых поправках: картели ФАС находит в самых причудливых местах.

Решить проблему призван риск-ориентированный подход. «По данным самих ведомств, доля компаний, охваченных ежегодными проверками, даже у лидеров (МЧС, Роспотребнадзор и другие) составляет 15–18 % в год, – говорит Сергей Плаксин. – То есть компанию одно ведомство проверяет раз в пять-шесть лет. В среднем же ведомства охватывают только 6 % компаний (раз в 25 лет). Фактически это означает полное отсутствие госконтроля, так как внеплановые проверки зачастую не приносят результата». Иными словами, реально опасные объекты, о которых все знают, нельзя проверять чаще, чем раз в три года, а многие и вовсе избегают проверок. В Минэкономки планируют ввести инструмент чек-листов, где было бы отмечено только несколько самых важных, с точки зрения безопасности, требований. Но риск-ориентированный подход предполагает совсем другое мышление. Нужно смириться с тем, что мелкие нарушители будут ходить без наказания, небольших пожаров станет больше, а еда окажется нестерильной.

Но такой подход вряд ли способен побороть коррупцию и произвол – реальную причину многих надзорных анекдотов. «Вспоминается ещё случай, – говорит Плаксин. – Приходит на свиноферму полиция с проверкой, а следом за ней – ветеринары, которые штрафуют фермера за «присутствие посторонних лиц на объекте». Это шутка такая или сговор?» «Эта история уже за пределами обсуждаемого нами законопроекта, – говорит Алексей Херсонцев, директор Департамента государственного регулирования в экономике. – Ведь предприниматели жалуются в основном на нелегальный контроль. А закон описывает добросовестную практику и не может бороться с неофициальным контролем. Это уже вопрос культуры и других методов воздействия».

В Федеральной налоговой службе эту практику удалось побороть с помощью грамотно расставленных КРП для чиновников. Как только результативность стала зависеть от объёма собранных налогов, палочная система исчезла сама собой. Но это исключение. Привязать деятельность ганшиков или пожарных к количеству смертей и пожаров невозможно. Даже в бизнесе КРП работает только с проектами.

Но главное: общество должно захотеть, чтобы контроля было меньше. На этот счёт у Вадима Новикова есть ещё одна история. У его знакомого на дачу приезжает автолавка: «Появился такой правдолюб и на собрании поднял тему: цены завышены, надо жаловаться, будет знать. И на этом собрании вдруг случилась неожиданная и непривычная для нас вещь: этого мужика вдруг заткнули. Люди рассудили так: автолавка ездит к нам не обязана? Нет. А вдруг перестанет? А автолавка даже с высокими ценами всё же лучше, чем никакой автолавки».

**Артём Никитин, по материалам журнала «Деньги» от 07 сентября 2015 года**

Публикуется в сокращении

## ТАРИФ «ЗАКОННЫЙ»

На собственников помещений многоквартирных домов возложили обязанность по выплате взносов на капремонт общего имущества, органам госвласти субъектов предписано своевременно организовывать капремонт, а муниципалитетам дано право его софинансировать. При наличии средств, конечно же.

Выполняя закон, правительство Астраханской области приняло региональную программу капитального ремонта, которая содержит перечень всех многоквартирных домов, виды работ и сроки их проведения. Также был сформирован региональный оператор (НО «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Астраханской области»); приняты нормативно-правовые акты, устанавливающие порядок организации проведения капремонта; определен минимальный размер взноса для собственников жилья; установлен порядок контроля за формированием и расходованием средств фонда капитального ремонта.

Согласно методике, разработанной правительством Астраханской области, размер взноса на капремонт в 2014 году составил четыре рубля за квадратный метр общей площади помещения (квартиры). Это минимальный тариф. Если для обновления МКД требуется больше, это должны решать сами собственники на общих собраниях.

Постановлением Правительства РФ от 22 июня 2015 года № 610 утверждён федеральный стандарт стоимости капитального ремонта жилого помещения на один квадратный метр общей площади жилья в месяц для Астраханской области на 2016 год в размере 6,3 рубля. Соответственно, эту величину и предполагало установить на 2016 год региональное правительство. Однако в конце сентября на заседании правительства Астраханской области утвердили размер взноса на капитальный ремонт. В следующем году, как и в этом, он составит четыре рубля за квадратный метр жилья. При этом льготникам часть расходов обещали компенсировать. Размер компенсации зависит от категории и установленного размера взноса на капремонт, а чтобы её получить, надо обратиться в центр соцподдержки населения по месту жительства с документами, подтверждающими факт оплаты (протокол об установлении размера взноса на капитальный ремонт, справка либо квитанция об оплате) и право собственности на жилое помещение (свидетельство о государственной регистрации жилого помещения, договор купли-продажи, свидетельство о праве на наследство и т. д.).

### МИФИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА

На сайте Министерства ЖКХ Астраханской области в свободном доступе выложена программа капитального ремонта МКД. Её действие рассчитано на 2014–2043 годы. Рассмотрим на конкретном примере, как составлен этот документ. Возьмём, к примеру, дом № 7 по улице Академика Королёва. Это памятник регионального значения – дом Андреева 1917 года постройки. Типичный купеческий особняк, которых в историческом центре Астрахани достаточно много.

Не секрет, что внимание властей к таким сооружениям, если они не заняты государственными или частными организациями, за все годы советской власти и последующие времена было, мягко говоря, равнодушным. Ни текущего, ни тем более капитального ремонта за государственный счёт здесь никогда не проводилось. Всё, что сделано (а в подавляющем большинстве случаев не сделано ровным счётом ничего), – это

заслуга самих жильцов. Тут крышу подлатили над своей квартирой, там водопровод или канализацию обновили, электропроводку за свой счёт протянули и так далее.

В «Программе...» срок ремонта указанного дома запланирован на 2025–2026 годы. То есть, по мнению властей, ничего, что дом простоят без капитального обновления больше века. Даже несмотря на статус памятника. Впрочем, принадлежность к «памятникам» в плане ремонта ничего не даёт. Всё бремя за содержание должны нести собственники, а то, что «памятник», – лишь накладывает дополнительные ограничения. Без согласования с органами архитектурного надзора делать ничего, по сути, нельзя. А если можно, то сохраняя историческую аутентичность. То есть используя старинные технологии и материалы. Расходы на это соответствующие. В приложении 1 к «Программе...» написано, что стоимость капремонта указанного дома составляет 2,506 млн рублей. На эти деньги планируется сделать ремонт систем водо-, газо- и электроснабжения, а также крыши, фасада, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме подвальных помещений плюс разработка проектной документации.

Теперь подсчитаем. Общая площадь принадлежащих собственникам жилых помещений составляет 1613 кв. м. Это значит, что в этом году при тарифе четыре рубля за один квадратный метр владельцы квартир должны ежемесячно платить в фонд капремонта 6452 рубля. Или 77 242 рубля в год. Предположим, что если в 2016 году тариф останется на прежнем уровне, а с 2017 года будет повышаться на рубль в год, то к 2025 году собственникам удастся накопить порядка 1,9 млн рублей.

Откуда же возьмутся остальные 600 тысяч рублей? Неужели федеральный бюджет расщедрит, а быть может, областной или муниципальный? Но проблема в том, что указанные 2,506 млн рублей – это расчёты в ценах 2014 года. С той поры, учитывая всеобщее подорожание стройматериалов и стоимость услуг строительных компаний, цены вырастут весьма существенно. По данным Росстата, инфляция за полный 2014 год составила 11,4 %, за 2013, до начала темы с курсом доллара и санкциями, – 6,5 %, как и за год до этого. В апреле 2015 года – уже 16,4 %.

При сохранении такого темпа инфляции за десять лет, запланированные до начала капремонта, его стоимость увеличится более чем вдвое. Отсюда вопрос: кто будет покрывать недостающие миллионы?

### ПЛАТИТЬ НЕЛЬЗЯ ПОВРЕМЕНИТЬ

Так платить или нет? И если да, то за что? На этот счёт своевременное решение в конце сентября приняла Судебная коллегия по гражданским делам Верховного суда, когда пересматривала спор жильцов многоквартирного дома и коммунальщиков. Камнем преткновения стала стоимость содержания и ремонта многоквартирного дома.

Всё началось с того, что в одном городе ремонтно-эксплуатационное управление (РЭУ) обратилось в районный суд с иском к двум собственникам жилья в многоквартирном доме. Истцы потребовали от собственников квартиры погасить долг по коммуналке, накопившийся за год. Он возник не из-за финансовых проблем, а из принципа. Это стало понятно из встречного иска, который собственники подали на РЭУ. В нём они написали, что сознательно не платят и платить не будут, так как не согласны с размером суммы, которую с них хо-

### РЕПЛИКА



Немного приутихла волна обсуждений, по какому времени хорошо жить астраханцам. Надеемся, что этот вопрос всё же будет решён в пользу подавляющего большинства. И, возможно, это послужит примером для коммунальных служб и ресурсных организаций, и они скоординируют время своей работы на благо населения, а не вопреки. А то ведь сейчас что-то неладное происходит. Например, не дай бог кому понадобится проверить свои счета, или написать заявление, или ещё по какому-либо вопросу лично обратиться к коммунальщикам. Для граждан, занятых на производстве, подобные манипуляции сделать весьма затруднительно. И всё из-за того, что режим работы астраханских коммунальщиков полностью совпадает с режимом работы всех остальных. А именно с понедельника по пятницу с 8 до 17 с перерывом на обед с 12 до 13 часов. Остаётся, конечно, суббота, но коммунальщики тоже люди и хотят отдыхать от населения, а потому если и принимают народ, то только до обеда, воскресенье – выходной. Понятно, что законодательство требует соблюдения временных регламентов рабочей недели, выходных дней и т. д. Но вот, например, театры, музеи и прочие учреждения культуры от закона не отступают, а по воскресеньям работают, а отдыхают тогда, когда те, для кого они работают, зарабатывают деньги на посещение учреждений культуры. То есть правильно выбранное время и потехе, и делу польза.

тют получить коммунальщики. Жильцы заявили, что размер установленного РЭУ тарифа взят с потолка и ничем не обоснован.

В районном суде собственники проиграли коммунальщикам. А их иск к РЭУ суд отклонил. Апелляция с таким вердиктом согласилась. Судебная коллегия по гражданским делам Верховного суда оба решения своих коллег отменила, заявив, что они приняты с нарушением действующего законодательства. И разъяснила, как надо разрешать подобные споры.

Согласно статье 154 Жилищного кодекса РФ, плата за жилое помещение и коммунальные услуги для собственников в многоквартирных домах складывается из нескольких составляющих. Это сумма за содержание и ремонт жилого помещения, включающая в себя плату за услуги и работы по управлению многоквартирным домом, за его содержание, текущий и капитальный ремонт общего имущества в доме. Вторая составляющая – коммунальные платежи.

По статье 161 ЖК РФ, собственники помещений в многоквартирном доме обязаны выбрать один из трёх существующих способов управления своим домом – непосредственное управление, ТСЖ или жилищный кооператив, управляющая компания. Верховный суд напомнил: способ выбирается собственниками на общем собрании и может быть ими изменён в любое время. Решение обязательно и для тех, кто голосовал, и для отказников.

И снова – к ЖК РФ. В статье 156 говорится, что размер платы за содержание и ремонт жилого помещения в МКД, в котором не созданы ТСЖ или жилищный кооператив, определяется на общем собрании собственников с учётом предложений

управляющей компании и на срок не менее года. Если собственники не решили, каков будет размер платы, то его установят согласно статье 158 ЖК РФ органы местного самоуправления.

Верховный суд заявил, что юридически значимым при рассмотрении таких дел является выяснение следующих вопросов. Какой способ управления в МКД выбрали собственники? Выбрали ли жители дома РЭУ в качестве управляющей компании, и имеет ли оно право само определять тарифы при расчёте платы за содержание и ремонт жилых помещений, если в доме не созданы ТСЖ или кооператив? Обязательно суд должен выяснить, проводилось ли в спорный период собрание собственников помещений, на котором устанавливался размер платы за содержание и ремонт? Какие тарифы применялись РЭУ при расчёте платы за содержание и ремонт, кем они утверждались и каковы основания их применения? Насколько правильными были расчёты? Верховный суд особо подчеркнул: от выяснения перечисленных обстоятельств зависело правильное решение этого дела.

В нарушение Гражданского процессуального кодекса районный суд, рассмотрев дело, не ответил ни на один из этих юридически важных вопросов. Более того, они вообще не вошли в так называемый предмет доказывания по делу. И не получили правовой оценки суда. Без установления этих главных моментов взыскание с собственников квартиры судом задолженности по ЖКХ неправомерно. Поэтому-то решения, принятые по этому делу, Верховный суд отменил и отправил дело на новое рассмотрение с учётом его замечаний.

Павел Исаев

# У СПАРТАКИАДЫ – ПУШКИНСКАЯ ПОРА!

В минувшее воскресенье стартовала IX Летняя спартакиада руководителей структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань». И впервые её принял Детский оздоровительный центр им. А.С. Пушкина.



До недавнего времени с прекрасной спортивной инфраструктурой ДООЦ, возникшей в результате проведённой ООО «Газпром добыча Астрахань» реконструкции, были знакомы юные астраханцы, которые отдыхали в лагере нынешним летом. Участники Спартакиады руководителей структурных подразделений Общества стали, по сути, первыми из спортивной когорты предприятия, оценившими спортсооружения центра в полной мере.

– Масштабные соревнования Общества, к которым относятся Спартакиады работников и руководителей структурных подразделений, нам приходится проводить на ряде арен города. Теперь, при наличии в ДООЦ им. А.С. Пушкина удобной логистики, имеется возможность практически все виды спартакиад проводить в одном месте, что, безусловно, весьма удобно и командам, и нам, организаторам, – пояснил главный судья соревнований, директор Спортклуба ООО «Газпром добыча Астрахань» Антон Бузычкин. – На данной Спартакиаде мы проводим, так сказать, «обкатку» проведения мероприятий такого уровня и надеемся, что в 2016 году большинство крупных спортивных соревнований, включённых в план нашего Спортклуба, пройдут здесь.

Что касается Спартакиады руководящего состава Общества, то в этот раз было решено расширить круг желающих состязаться – структурным подразделениям разрешили включать в заявочный список первых 25 руководителей. Таким образом,

общее количество участников Спартакиады превзошло планку в 250 человек. Все же борьбу за победу в комплексном зачёте ведут 12 команд, представляющих 11 структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» и Южный филиал ООО «Газпромэнерго».

На торжественной церемонии открытия Спартакиады, прошедшей в спортивно-развлекательном комплексе ДООЦ, выступивший с приветственным словом заместитель генерального директора по корпоративной защите и управлению персоналом Общества Анатолий Яровой обратил внимание присутствовавших на новое место проведения соревнований:

– Мы получили в своё распоряжение прекрасный игровой зал и ещё целый ряд объектов, где можно проводить состязания самого высокого ранга. Поэтому желаю всем показать достойный для такого интерьера уровень спортивного соперничества, в котором, как всегда, должен победить сильнейший.

Приятным антуражем Спартакиады стал не только современный игровой зал, но и многочисленные болельщики на трибунах, среди которых были не только коллеги участников по работе, но и ряд руководителей высшего звена во главе с генеральным директором Общества Сергеем Михайленко, а также газовики и их семьи,

находившиеся в оздоровительном центре по программе «Заезды выходного дня». Что ни говори, а выступать перед зрителями, которые, вдобавок, активно поддерживают, неизмеримо приятнее.

Первым видом спартакиадной программы стал командный турнир по настольному теннису. В нём приняли участие 10 команд, которые на предварительном этапе были разбиты на четыре подгруппы. Высокий накал борьбы возник с первых же матчей – команды рьяно бились за каждую подачу, а счёт в партиях нередко был минимальным.

В теннисных квартетах было немало руководителей высшего звена, а в составе УЭЗиС обнаружилась и спортивная суперзвезда – трёхкратная чемпионка мира и серебряный призёр Олимпийских игр Эмилия Турей, ныне – директор спортивно-развлекательного комплекса ДООЦ.

– Ну как я могла не участвовать в соревнованиях, которые ещё и проходят на вверенной мне арене? – улыбаясь, сказала именитая спортсменка. – Я впервые принимаю участие в Спартакиаде руководителей Общества и мне очень понравился настрой и участников, и болельщиков – позитивный, доброжелательный. Все переживают за результат, но при этом нет так называемых «пиханий» за ошибки и промахи. Наоборот, все друг друга подбадривают, каждому удачному удару бурно аплодируют.

Впрочем, какие бы мини-сенсации ни происходили на предварительном этапе, в решающую стадию вышли признанные фавориты – команды ВЧ, Администрации Общества, АГПЗ и ГПУ. В полуфинале Военизированной части переиграла промисловиков (2:0), а административная четвёрка – заводчан (2:0).

В матче за третье место АГПЗ уверенно обыграл ГПУ – 2:0. А вот в «золотом» матче борьба была упорной. Первый поединок выиграл тандем ВЧ, второй – Адми-

нистрации. В решающем третьем поединке игровой дуэт ВЧ всё-таки довел игру до победы. И квартет Военизированной части в составе Сергея Куренкова, Михаила Сулова, Василия Иродова и Антона Куликова гордо взойшёл на первую ступень пьедестала, взметнув вверх главный приз турнира – большой кубок.

– Турнир с каждым годом проходит всё напряжённее и напряжённее, – признался заместитель начальника по общим вопросам ВЧ Михаил Сулов. – Сейчас перед Спартакиадой команды много тренировались и на игровую площадку выходили предельно мобилизованными. А против нас, как фаворитов, все играли с тройным настроем. За счёт чего победили? Наверное, благодаря сплочённости и характеру.

Серебряных наград удостоилась команда Администрации, за которую выступали Анатолий Яровой, Александр Шаронов, Владимир Кожакин и Дмитрий Земцов. Бронзовые медали были вручены квартету АГПЗ в составе Юрия Бабкина, Алексея Обухова, Александра Страшко и Максима Бесчастнова.

Сразу же по окончании соревнований по настольному теннису в том же игровом зале СРК ДООЦ начался волейбольный турнир. В нём были заявлены 10 команд, которые на предварительном этапе были разбиты на три группы. В полуфинал из группы А пробилась волейбольная дружина ОВПО и УКЗ, из группы Б – Администрации, из группы В – АГПЗ. В ближайшее воскресенье состоятся решающие матчи, где сначала пройдут полуфинальные игры (ОВПО сыграет с АГПЗ, а Администрация – с УКЗ), а затем «бронзовый» и «золотой» поединки.

В программе Спартакиады на ближайших выходные запланированы соревнования по стендовой стрельбе и плаванию.

**Сергей Воскресенский**  
Фоторепортаж на стр. 16

## ИНФОРМПАНОРАМА

### ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ:

#### ИЗВЕЩЕНИЕ № 017/09-15

**Предмет запроса предложений:** право заключения договора на реализацию неликвидных и неиспользуемых ТМЦ (лоты №№ 1–10, 13–22) в соответствии со спецификацией. **Условия реализации:** место передачи объекта реализации – Астраханская обл., Красноярский р-н, п. Аксарайский, УМТСиК; **порядок и условия передачи (вывоза) объекта реализации** – заключение договора купли-продажи, предоплата, самовывоз, погрузка силами продавца; **порядок оплаты стоимости** – 100 % предоплата.

#### Спецификация

неликвидных и неиспользуемых ТМЦ (лоты №№ 1–10, 13–22)

№ п/п	Наименование объекта реализации, описание, технические параметры, ГОСТ, ТУ и т. п.	Кол-во позиций	Сумма без НДС, руб.
1	Автозапчасти	3	324 416,25
2	Инструмент	12	106 046,24
3	Кабельно-проводниковая продукция	20	1 212 618,67
4	Расходные материалы для оргтехники	59	973 815,75
5	Специальная одежда и обувь	9	436 717,60
6	Строительные материалы	41	6 340 127,77
7	Тарные материалы	12	158 462,53
8	Технологическое оборудование	279	31 698 917,97
9	Трубопроводная арматура	88	14 877 648,10
10	Трубопрокат	81	16 134 037,19
13	Химическая продукция	28	13 984 770,31
14	Электрооборудование	215	6 252 058,48
15	Трубы ГПУ	7	2 346 532,50

16	Автошины	2	487 392,92
17	Автозапчасти-2	9	612 732,89
18	Кабельно-проводниковая продукция-2	21	1 261 542,94
19	Расходные материалы для оргтехники-2	6	149 847,46
20	Металлопрокат	25	1 650 964,91
21	Контейнеры 40ф	4	76 800,00
22	Трубопроводная арматура с ответственного хранения	46	145 998,17

#### Примечание:

- имущество, выставленное на реализацию путём проведения запроса предложений, разделено на 20 (двадцать) лотов и является неделимым по каждому лоту;  
- участники могут подавать предложения о покупке как на один из лотов, так и на несколько или все лоты.

**Дата начала приёма предложений:** 30.09.2015.

**Дата, время и место окончания приёма предложений:** 16.10.2015 в 12:00 (время московское) по фактическому адресу организатора.

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** 16.10.2015 в 14:00 (время московское) по фактическому адресу организатора.

**Фактический адрес организатора:** 414000, г. Астрахань, ул. Ленина/ул. Бабушкина, д. 30/33, литер строения «А».

#### Контактные лица:

по вопросам, связанным с оформлением предложения о покупке, обращаться в ОПиПКЗ ООО «Газпром добыча Астрахань», тел. (8512) 31-66-47, факс (8512) 31-66-44, e-mail: oozgokov@astrakhan-dobycha.gazprom.ru;

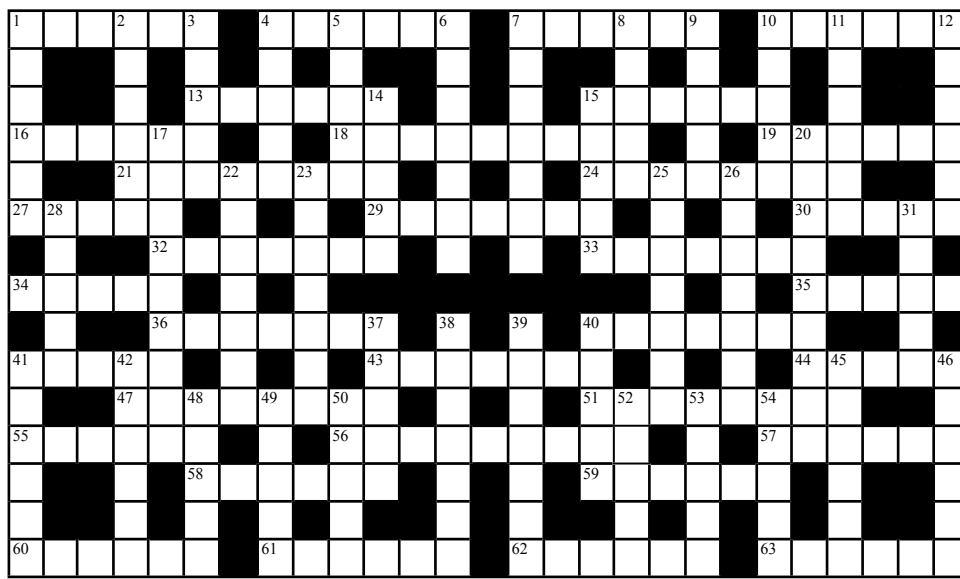
по вопросу осмотра имущества обращаться по адресу: 416154, Астраханская обл., Красноярский р-н, п. Аксарайский, УМТСиК ООО «Газпром добыча Астрахань», тел. (8512) 31-69-63.

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

## КРОССВОРД

**По горизонтали:** 1. Исполнитель ловких приёмов. 4. Дуэт художника. 7. Фильм Гайдая «Пес ... и необычный кросс». 10. Их строит кокетка. 13. Город, малая родина режиссёра Юрия Кары. 15. Сыр из овечьего молока. 16. Горячая просьба. 18. Пластичная масса на основе пластификатора. 19. Великий мультипликатор Уолт. 21. Фиолетовый житель огорода. 24. Порт в Тюменской области. 27. Стойкость стали. 29. Город фестивалей юмора в Болгарии. 30. Вид дивана. 32. Щербинка на теле от ветрянки. 33. Добровольное отравление никотином. 34. Актёр, исполнивший роль Кольцова в фильме «Каникулы строгого режима». 35. Картошка под пиво. 36. Специалист, придумывающий имидж знаменитости. 40. Фамилия Констанции, погибшей от руки Миледи. 41. Доктор из поэмы Гёте. 43. Отправление пули в полёт. 44. Мировая в игре. 47. Город для самолётов. 51. Источник оранжеда. 55. Вещество, вырабатываемое железами внутренней секреции. 56. Государство с Буэнос-Айресом. 57. Любитель пообщаться с миром духов. 58. Курортник без путёвки. 59. Тавро, проставляемое на кожу лошади. 60. Страна, давшая миру Уильяма Шекспира. 61. Приём и ... заказов. 62. Коломенская мера длины. 63. Персонаж романа Грина «Алые паруса».

**По вертикали:** 1. Роль парашюта в гоночной машине. 2. Страда по заготовке травы. 3. Человек с тараканами в голове. 4. Удочка над лункой. 5. Итальянский пирог с открытой начинкой. 6. Бесконечное перечисление собственных заслуг. 7. Председатель МАС-СОЛИТа, попавший под трамвай по вине Аннушки. 8. Эта французская актриса вела в моду бикини. 9. Имя оруженосца Дон Кихота из романа Мигеля де Сервантеса. 10. Техника вышивания. 11. Американский



штат с Юконом. 12. Порода служебных собак. 14. Мама Крошки Ру. 15. Круглая котлета из отбивного или рубленого мяса. 17. Исполнение прихотей. 20. Окончание временного срока. 22. Изящные выпуклости потолка. 23. Представительница прекрасного пола. 25. Процесс сооружения скважины. 26. Склонность к безделью. 28. Любовь Орлова в фильме «Весёлые ребята». 31. Отец жены. 37. Каждая из пары у Ноя.

## ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД № 40

**По горизонтали:** 1. Шалаш. 5. Кулачок. 10. Шланг. 13. Пломбир. 14. Акустик. 15. Линза. 16. Изгиб. 17. Грива. 19. Проявка. 20. Сквер. 22. Действие. 25. Меншевик. 30. Нагасаки. 33. Гарпунёр. 34. Взлёт. 35. Олимпиец. 38. Управдом. 41. Шустрость. 46. Ехидство. 49. Талия. 51. Ламбада. 52. Стела. 53. Табло. 54. Поиск. 55. Шейпинг. 56. Стартёр. 57. Керчь. 58. Аннушка. 59. «Изгой».

**По вертикали:** 1. Шаланда. 2. Лентяй. 3. Шпагат. 4. Юбка. 5. Крупье. 6. Любовь. 7. Чавыче. 8. Казаки. 9. Курс. 10. Шкирка. 11. Ангола. 12. Габарит. 18. Вьетнамки. 21. Континент. 23. Сваха. 24. Выпад. 25. Мураш. 26. Навес. 27. Шулер. 28. Витус. 29. Кроль. 31. Гуппи. 32. «Стелс». 36. Лунатик. 37. Горький. 39. Разбор. 40. Ветошь. 42. Услуга. 43. Тампон. 44. Опарыш. 45. Трасса. 47. Драпри. 48. Тьюнинг. 50. Ящик. 52. Свая.

## СОБОЛЕЗНОВАНИЕ

На 42-м году жизни скоростно скончалась наша коллега, инженер первой категории Отдела мониторинга технологических процессов переработки Инженерно-технического центра Светлана Михайловна Танаянц. Трудовую деятельность в Обществе Светлана Михайловна начала в 1999 году в должности инженера лаборатории технологии добычи, переработки, транспорта газа и конденсата «АстраханьНИПИГаз». Её отличали

высокий профессионализм и ответственность, активная позиция и культура труда, способность умело отстаивать свою точку зрения. Светлый, тактичный и жизнерадостный человек, коллега и подруга, ты навсегда останешься в нашей памяти. Принесим глубокие соболезнования семье и родственникам в связи с невозможной утратой.

**Коллектив ООО «Газпром добыча Астрахань»**

## АЗС – АСТРАХАНСКИЙ ЗАНИМАТЕЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

## ПОМИДОРЫ

Растение семейства, как ни странно, паслёновых. Овощ, без которого Астрахань вряд ли была бы той самой томатной Астраханью, к которой все привыкли. Далеко не все астраханцы в курсе, что родиной помидоров является далёкая Южная Америка. Почему-то представляется, что зародились они именно здесь, на наших полях. Выращиваем мы этой продукции очень много, затариваясь «по самые помидоры». В годы кризисов выращиваем ещё больше, вспоминая о её «стратегической роли». Много лет собираемся начать изготавливать из них томатную пасту или даже кетчуп, но пока не сильно продвинулись. Астраханские помидоры – это бренд, их спрашивают во многих регионах страны. Порой не подозревая, что они выращены из... голландско-китайско-израильских семян. И что, помимо поедания, ими можно играть в теннис и мостить улицу. Они скороспелые и пуленепробиваемые. Настоящие астраханские помидоры можно встретить только у ещё уцелевших дачников-неудачников. Общеизвестно, что помидоры очень позитивно влияют на работу мозга. Наверняка именно поэтому астраханцы такие умные.

## ПЛЕЩЕЕВ

Алексей Николаевич. Поэт. Переводчик, меценат 19 века. Жил себе в Костроме, Па-

риже и на каторге, стихи сочинял. Астрахань ничего плохого не делал. Совсем ничего. Однако астраханцы назвали в честь него самую ужасную улицу города. Настолько несносную, что снести её нельзя. Даже сами горожане, ко всему привычные, считают её inferнальным дном, а приезжие падают в обмороки и запой. Раньше по этой улице ходил трамвай, и поездка настраивала на философский лад, типа, всё когда-нибудь обращается в прах и тлен. Также здесь снимали фильмы о послевоенном времени, подчёркивая – как плохо жилось полвека назад. Сейчас тут тоже ходят-бродят какие-то сталкеры, цели свои не афиширующие. И камыш шумит.

Улица Плещеева, в соответствии с градостроительными планами, много раз собиралась превратиться в благоустроенный микрорайон, дендропарк и даже в деловой центр. Хочется верить, что у неё это рано или поздно получится. Вот в Москве, к примеру, тоже есть улица Плещеева. Вполне хорошая улица. Значит, не в поэте дело? **ПУТИНА**

Сезон, в течение которого проводится интенсивный лов рыбы. Если верить этому энциклопедическому определению, то в Астрахани путина продолжается круглый год. Однако по справедливости её делят на весеннюю и осеннюю. Это периоды време-



## Сергей Синюков

ни, когда рыбаки выбирают положенные им квоты. Чиновники проводят заседания, призванные скоординировать и проконтролировать эту работу. Блогеры и общественники лезут с советами. Браконьеры всячески мешают чиновникам и общественникам навести порядок в этой отрасли. Правоохранители углубляют и расширяют перечень мероприятий и подсчитывают километры вынутых сетей и тонны загубленной рыбы. Торговцы снастями подсчитывают прибыли. Короче говоря, все очень заняты. Сложный период.

Наряду с промысловиками-профессионалами, в путине нередко принимают участие промысловики-любители, коих чуть больше, чем всё население области. Для них тоже вроде как существуют квоты, которые, надо полагать, строго соблюдаются.

## ГОРОСКОП С 09 ПО 15 ОКТЯБРЯ

15

**♈ Овен.** Займитесь подготовкой новых дел, чтобы уже стать на новый путь и оставить позади тех, кто долго раздумывает. В цепи событий готовится важный поворот. Следите за знаками и сигналами.

**♉ Телец.** Посвятите неделю накопившимся мелким делам – и в вашей голове может родиться новая идея. Терпение и самодисциплина – ваши козыри. Жизнь сама сведёт вас с нужными людьми.

**♊ Близнецы.** Ваши мысли приобретут новое направление. Стройте общение с пользой. Ваше мнение может формировать программу действий коллектива. Но увеличивается и ответственность.

**♋ Рак.** Дела будут двигаться по накаленной колее. Позитивным качеством в это время станет вовремя появляющаяся проницательность и понимание причин происходящего.

**♌ Лев.** Планируйте сложные и трудоёмкие дела, поездки, выступления. Но не начинайте ничего нового. Используйте это время для поиска альтернативных путей решения проблем.

**♍ Дева.** По возможности займитесь работой, которая не требует высокой концентрации и точности. Делайте то, что у вас хорошо получается, что называется, на «автопилоте».

**♎ Весы.** Вами может овладеть идея-фикс – и вы бросите все силы на её воплощение. Есть риск просчитаться, и лучше пока заняться сбором информации – и всё пойдёт как по маслу, и можно будет ставить планку повыше.

**♏ Скорпион.** Лучше всего в этот период приводить дела в порядок, систематизировать информацию, выполнять рутинную работу, но держать под контролем глобальные темы.

**♐ Стрелец.** Ваша интуиция поможет выбрать правильное направление для ближайшего развития событий. Встречи, новости, разговоры будут исключительно содержательны.

**♑ Козерог.** Принимайте предложения и начинайте новые дела. Энергетически вы будете на подъёме, полны энтузиазма, что хорошо для продвижения дел. Готовьтесь к большой работе, просчитывайте средства и риски.

**♒ Водолей.** Удачный период для деловых и личных встреч, заключения сделок, контрактов. Обсуждайте общие планы, интересы, но подходите ко всем переменам в своей и коллективной жизни прагматично.

**♓ Рыбы.** В острых ситуациях расцветут ваши таланты. Настройвайтесь на сложную интеллектуальную работу, где необходимы свежие идеи и вдохновение.

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедшую неделю (с 28 сентября по 4 октября 2015 г.) проведено 711 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



## ДОЦ ИМ. А.С. ПУШКИНА – И СПОРТ...



## ...И ОТДЫХ

