

ФИНАЛ ИГР КЛУБА ВЕСЕЛЫХ И НАХОДЧИВЫХ-2013



Команды - участницы финала представляет Максим Кузнецов, неизменный ведущий игр КВН

7 декабря в СП «Нива» состоялись финальные игры Клуба веселых и находчивых Общества «Газпром трансгаз Саратов».

Игры КВН в Обществе были организованы при поддержке Генерального директора **Л.Чернощекова** и проводятся Объединенной профсоюзной организацией и молодежным объединением «Наше дело» второй год подряд. Игры КВН-2013 были посвящены Году экологии и Году молодежи МПО «Газпрома».

Всего в играх этого года приняло участие более 100 молодых специалистов предприятия. В финале за главный приз игры «Кивин в золотом» на сцене санатория-профилактория «Нива» сражались шесть команд филиалов Общества: «Четкие кадры» (Администрация), «Голливуд» (Инженерно-технический центр), «Алгайские перцы» (Александровогайское ЛПУМГ), «Угарный газ» (Управление аварийно-восстановительных работ), «Цитрус» (Приволжское ЛПУМГ), «Башмаки трансгаз» (Башмаковское ЛПУМГ). В зале за игрой следили и болели за свои команды около 300 человек.

Серьезные конкурсные испытания КВН

дали возможность участникам раскрыть все свои творческие способности: шутки, песни и танцы стали главным оружием конкурсантов на этом празднике юмора.

В результате острейшей борьбы первое место игр Клуба веселых и находчивых нашего Общества сезона 2013 года жюри во главе с председателем Объединенной профсоюзной организации **Владимиром Кусковым** присудило команде «Четкие кадры». Второе место заняла команда «Цитрус», третье - «Голливуд», приз зрительских симпатий отдал команде «Алгайские перцы».

>>> стр.3

КОЛЛЕКТИВ И ЕГО ДЕЛО

САМЫЙ ЦЕННЫЙ РЕСУРС

Неоднократный призер и двукратный победитель производственно-экономического соревнования Общества «Газпром трансгаз Саратов». Из года в год высокие трудовые и производственные результаты. Дружный, сплоченный коллектив, нацеленный на эффективное решение поставленных задач. Все это – служба электротепловодоснабжения Петровского линейно-производственного управления МГ во главе с опытным специалистом и руководителем **Александром Погодиным**.

В службе – пять инженеров-энергетиков, и все они, как говорит **Александр Николаевич**, обладают высокой квалификацией, опытом, широтой мышления, что позволяет им на достойном профессиональном уровне выполнять порученную работу. **Юрий Ланцов** отвечает за электрооборудование ЭКЦ-1,2. Он из числа тех редких людей, которые из кожи вылезут вон, но порученное дело выполняют безупречно, какие бы трудности не возникли на пути. Зона ответственности **Сергея Серова** - ТКЦ и ГРС. Поле деятельности у него обширное, но его знания и опыт позволяют ему успешно справляться с порученным делом. **Геннадий Плешаков** трудится на благо КС-25. Он работает в службе с 1990 года, прекрасно разбирается в цеховом электрооборудовании, большой специалист по высоковольтным двигателям

газоперекачивающих агрегатов. **Дмитрий Малкин** – молодой и один из самых перспективных специалистов службы - активный, энергичный и целеустремленный. Ему доверен сложный и ответственный участок – энергетическое оборудование КС «Новопетровская». Сфера деятельности **Владимира Пельца** - заключение договоров по поставкам электроэнергии, вопросы энергосбережения, оформление документации, что естественно, предполагает хорошее знание законов и нормативных документов. А вообще, в коллективе службы он слышит мастером на все руки: и в шахматы играет, и стреляет из пистолета, отстаивая честь службы в соревнованиях; и фотоаппаратом «щелкает» на спортивных или культурно-массовых мероприятиях, проводимых профкомом ЛПУМГ. Кроме инженеров-энергетиков, есть в

службе инженер-теплотехник **Виктор Тишин** и инженер по ремонту водопроводных и канализационных сетей **Сергей Тимофеев**. **В.Тишин** начал в службе 25 лет назад с рядового рабочего и дошел до инженерной должности. Технически грамотный специалист. В первую очередь, благодаря именно его усилиям все тепловые коммуникации и оборудование ЛПУМГ работают надежно. **С.Тимофеев** тоже начинал с рабочей специальности – был слесарем на КС «Новопетровская». Сейчас он, обладая большими знаниями, в том числе в области компьютерных технологий, успешно занимается вверенным ему «хозяйством», в которое, помимо водопроводов и канализационных сетей, входят очистные сооружения.

«Могу смело сказать, что инженерно-технический состав службы – очень сильный», - подчеркивает **А.Погодин**.

Но и рабочая команда службы отличается активностью и высокой квалификацией. Отлично справляется со своими обязанностями электромонтер КС-25 **Александр Шабельник**, он уже по всем показателям «созрел» до инженерной должности. Один из старей-

>>> стр.2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

О МОЛОДЕЖИ – С ДОБРЫМ ЮМОРОМ
стр.1-3

СТАНЦИИ ТРЕБУЮТ ЗАБОТЫ И
ВНИМАНИЯ
стр.2

ВЕСЕЛЫЕ СТАРТЫ
стр.4

АКТУАЛЬНО

САМАЯ МОЩНАЯ В МИРЕ

Началась установка газоперекачивающего оборудования на КС «Русская» газопровода «Южный поток»



Фото с сайта ОАО «Газпром»

6 декабря началась установка первого газоперекачивающего агрегата (ГПА) на компрессорной станции (КС) «Русская» в Краснодарском крае. Станция будет обеспечивать транспортировку газа по газопроводу «Южный поток».

На КС «Русская» устанавливается ГПА «Ладого» отечественного производства мощностью 32 МВт, который характеризуется высоким КПД (36%) и низким уровнем выбросов. Всего на станции будет размещено 14 таких ГПА общей мощностью 448 МВт.

Установка газоперекачивающего оборудования началась в соответствии с графиком и является важным этапом строительства станции и газопровода «Южный поток».

КС «Русская» станет самой мощной в мире: она будет прокачивать 63 млрд куб. м газа в год по дну Черного моря на расстояние более 900 км.

«Южный поток» — проект «Газпрома» по строительству газопровода мощностью 63 млрд куб. м в год через акваторию Черного моря в страны Южной и Центральной Европы. Морской участок газопровода «Южный поток» пройдет по дну Черного моря от компрессорной станции «Русская» на российском побережье до побережья Болгарии. Сухопутный участок газопровода протяженностью 1455 км пройдет по территориям Болгарии, Сербии, Венгрии и Словении. Конечная точка газопровода — газоизмерительная станция Тарвизио в Италии. От основного маршрута будут построены отводы в Хорватию и Республику Сербскую. В настоящее время ведется сооружение газопровода в России, Болгарии и Сербии. В конце 2015 года, в соответствии с графиком, по «Южному потоку» будет поставлен первый газ. На полную проектную мощность газопровод выйдет к 2018 году.

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ
ОАО «ГАЗПРОМ»

стр.1 <<<

САМЫЙ ЦЕННЫЙ РЕСУРС



Александр Шабельник



Дмитрий Малкин

ших работников – слесарь-сантехник **Виктор Апарин** – профессионал своего дела, активно передает знания и опыт молодым. В числе лучших работников – слесари-сантехники **Александр Гудков** и **Владимир Кузьмин**, сварщик **Федор Пикус**, электромонтеры **Алексей Кондратьев** и **Хамзя Алиев**.

Коллектив в последнее время заметно обновился, помолодел. Здесь ведется тщательная работа по подготовке смены, поэтому работоспособность, профессионализм службы неизменно остаются на высоком уровне.

«Наши сегодняшние успехи, традиции – во многом заслуга предыдущих поколений коллектива, – продолжает **Александр Нико-**

лаевич. – Поэтому мы добрым словом вспоминаем тех, кто работал у нас прежде, особенно бывшего начальника службы **С. Ускова**, инженера **Н. Ефимова**, электромонтера **В. Наследкова**, многих других».

За последние годы на объектах энерготепловодоснабжения выполняются значительные по объему работы, направленные на повышение их надежности и безопасности. Коллектив службы успешно решает стоящие перед ним задачи, и можно много рассказывать о его производственных достижениях. Но главным достоянием службы начальник считает сам коллектив, в котором каждому найдено



Денис Камаевский, Александр Погодин, Роман Селезнев

именно то место, где он с наибольшей полнотой проявляет свои способности и где каждый чувствует свою значимость, свою причастность к общему делу.

Конечно, специфика газовой трассы такова, что в экстренных ситуациях приходится работать и ночью, и в выходные. Но **Александр Николаевич** всегда стремился внушить подчиненным один из основных своих принципов: «Чтобы не работать ночью, надо хорошо работать днем». Подчиненные эту истину усвоили и стараются с максимальной отдачей, с максимальной эффективностью использовать свой рабочий день. А свободное время посвящают не только личным делам, но и общественным. Есть в службе ра-

ботники, участвующие в спортивной и культурной жизни филиала. **Д. Малкин**, например, занимается организацией спортивной работы, **В. Пельц** входит в состав профсоюзного комитета.

Последние годы в Петровском ЛПУМГ проходят под знаком больших перемен. Как было сказано, значительные изменения происходят и на объектах службы ЭТВС. Сейчас идет подготовка КС-25, КС-1,2 к реконструкции, в рамках которой предусмотрена полная замена электрооборудования, всех коммуникаций. Как всегда, коллектив настроен по-боевому и готов к работе.

Владимир ПОСПЕЛОВ

В НАШИХ ФИЛИАЛАХ

РЕШЕНИЯ ТРУДНЫХ ЗАДАЧ

Служба газораспределительных станций Мещерского ЛПУМГ – это начальник, инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов, три слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования и 26 операторов ГРС. Этими силами обслуживается 16 станций.

На всех ГРС, входящих в зону ответственности Мещерского ЛПУМГ, имеются установки подогрева технологического газа, системы учета газа «Суперфлоу» и «Гиперфлоу», одоризаторы, системы резервирования ниток на узлах редуцирования, которые оснащены двумя последовательно установленными регуляторами давления.

Однако есть и «минусы»: часть ГРС эксплуатируется свыше 20 лет, а две – более 30 лет. Оборудование на этих станциях физически и морально устарело, отсутствуют определенные системы, которые необходимы в соответствии с современными требованиями эксплуатации объектов транспорта газа и которые не предусматривались проектами тех лет при строительстве ГРС.

Так что этим станциям коллектив службы уделяет повышенное внимание и прилагает большие силы для обеспечения их работоспособности и безопасности.

В коллективе работают люди активные, инициативные, творческие. К существующим трудностям они относятся философски. «Конечно, – говорят, – реконструкция старых ГРС необходима. Но старые станции – это большое поле деятельности для рационализаторской мысли, для реализации профессиональных способностей». Чем, естественно, в службе с успехом пользуются. В числе последних рационализаторских достижений коллектива – разработка съемника поршня сложного регулятора давления газа «ЛОРД-100» и формы для изготовления свинцовых уплотнений на ГРС «Колышлей» и «Пятилетка», что облегчает процесс снятия поршня при проведении ревизии и ремонта.

В этом году службой ГРС проведены ре-

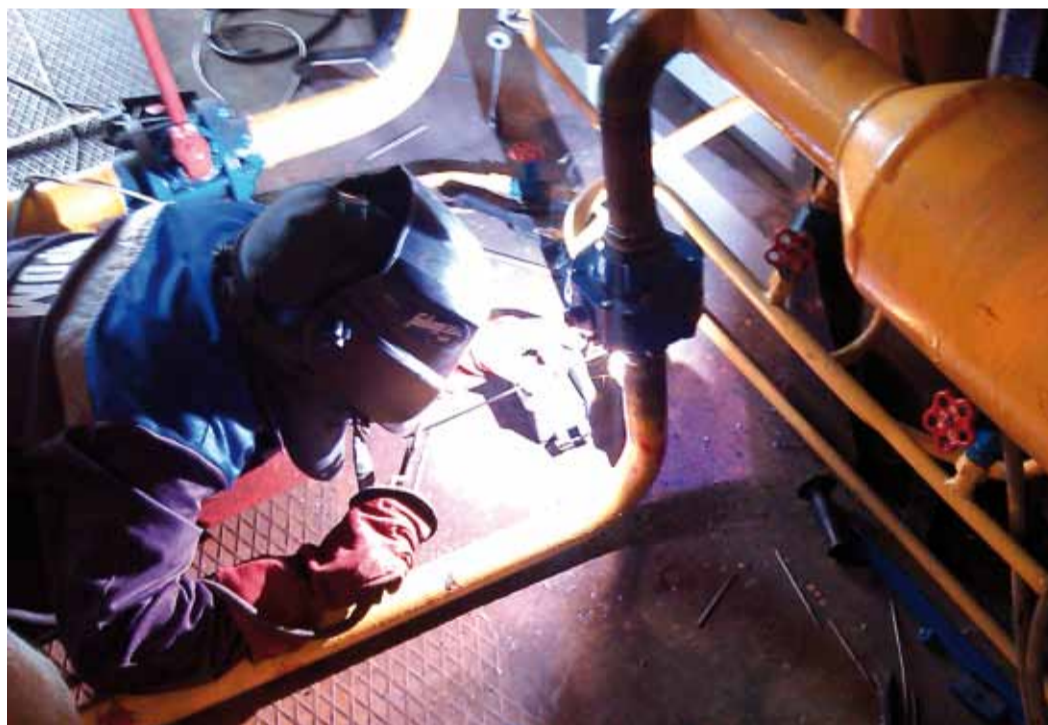
монтные и профилактические мероприятия на многих «подведомственных» объектах. Собственными силами, в соответствии с графиком планово-предупредительных работ, на ГРС «Владыкино» заменены четыре дефектных ручных крана и регулятор газа, дефектный свечной кран в блоке переключения, электроизолирующие вставки на входе и выходе. На ГРС «Кирово» по всему периметру установлено новое ограждение, что обеспечивает полную безопасность и сохранность оборудования станции; выполнено благоустройство территории.

Совместно со специалистами ИТЦ проведены ревизия и наладка одоризационных установок с последующим пуском в автоматическом режиме; силами подрядной организации – комплексное диагностическое обследование ГРС «Вишнево», «Кирово» и «Заря»; силами ИТЦ на коммуникациях остальных ГРС проведена толщинометрия трубопроводов и фасонных изделий.

По результатам комплексного диагностического обследования прошлого года заменены четыре дефектных перехода перед регуляторами газа на ГРС «Анучино» и «Владыкино».

В связи с пожароопасной обстановкой в летние периоды последних лет службой проведена большая работа по изготовлению пожарных резервуаров. Сейчас такими емкостями для воды оснащены все ГРС.

По программе капитального ремонта 2013 года установлены новые подогреватели газа на газораспределительных станциях «Ивановка», «Тамала», «Заря» с выносом запорной арматуры на 15 метров в соответствии с нормами безопасной эксплуатации оборудо-



Сварщик Александр Панкратов производит врезку свечного крана на ГРС «Владыкино»

вания. В заводских условиях отремонтирован подогреватель газа ГРС «Беково». Коллективом службы для установки этих подогревателей выполнена планировка и смонтированы новые фундаменты.

Реализован в полном объеме план по подготовке оборудования к осенне-зимней эксплуатации. Главные мероприятия: ревизия и настройка регуляторов давления, сбросных клапанов, подогревателей газа, ревизия отопительных котлов и газового оборудования в домах операторов.

Большое внимание было уделено устранению предписаний ООО «Газпром газнадзор». В частности, заменены отопительные котлы в операторной ГРС «Каменка», выполнен монтаж электроизолирующих вставок на входном и выходном трубопроводах на химлабораторию, ремонтно-эксплуатационный блок и КС «Мещерская»; установлены знаки на пересечении автодороги газопровода низких се-

тей от ГРС «Березовка» на дом оператора.

На ГРС «Анучино» и «Владыкино» произведена замена ограждений; смонтированы перила на блоках переключения ГРС «Березовка», «Кирово», «Колышлей» и капитально отремонтированы фундаменты под блоками.

«Безаварийная работа газораспределительных станций на протяжении многих лет – это результат высокой ответственности всех членов нашего коллектива, – рассказывает начальник службы **Андрей Се- зин**. – На следующий год нам предстоит выполнить большую и серьезную работу по замене запорной арматуры и фасонных изделий на ГРС «Беково», ремонт оборудования по результатам диагностики, диагностическое обследование ГРС «Сердобск» и многое другое. Мы готовы к решению поставленных задач».

Владимир ДМИТРИЕВ

стр.1 <<<

ГЛАВНАЯ НАГРАДА - СМЕХ

ОТ РЕДАКТОРА: «Рассказывать о финальной игре КВН, как выяснилось, - и легко, и сложно. Легко, потому что сама игра на сцене «Нивы» была ярким действием, несущим в зрительный зал мощный эмоциональный заряд. И в то же время оказалось не так-то просто подобрать такие слова, которые бы точно соответствовали настроению, царившему на сцене и в зале, и которые одновременно не позволили бы «снизойти» до «пения» дифирамбов и восторженного восхваления.

Могу сказать, что, по моему сугубо субъективному мнению, все команды, выступавшие в финале, были достойны победы. Каждая команда блистала в том или ином конкурсе, прекрасно справившись с домашним заданием, отыграв на веселой ноте приветствие, отлично пошутив в разминке и показав смешные заготовки в «Биатлоне».

А теперь предоставим слово самим участникам финальной игры КВН-2013.

О. ПАРШИКОВ, председатель Совета

МО «Наше дело», член команды «Голливуд»: «Безусловно, мы достигли той цели, ради которой делали этот проект. Можно с уверенностью сказать, что по итогам двух лет проведения игры КВН в десяти филиалах нашего Общества сформировались творческие коллективы, способные создавать уникальный интеллектуальный продукт высокого качества и эффективно работать в команде».

И. ЧЕЧНЕВ, капитан команды «Четкие кадры»: «Как уже говорилось со сцены, я с дет-

ства мечтал играть в КВН. Поэтому я очень рад, что традиция игры прижилась в Обществе. Еще больше я рад тому, что таких мечтателей оказалось в Администрации немало. И, конечно, спасибо всем, кто дал нам возможность почувствовать себя звездами КВН.

Радует отношение организаторов делать игру лучше и лучше. Вырос, на мой взгляд, и уровень самих выступлений.

Нашей команде очень помогла методичка АМИК для начинающего КВНщика, разработанная оргкомитетом. В ней говорилось, что смешнее всего шутить о том, что актуально и что тебя действительно волнует. Именно на этом мы построили все свои номера. Умение работать с документацией - вот секрет успеха нашей команды. Шутка, конечно, просто кадры решают все. А кадры у нас - что надо».

С. ТАЛАЙКОВ, капитан команды «Угарный газ»: «Подготовка к игре была веселой и одновременно напряженной. Вся команда вечером собиралась, и мы начинали придумывать шутки. Идеи, которые нравились всем, ложились в основу сценария, в дальнейшем они додумывались, совершенствовались. Все полностью - от начала до конца - разрабатывалось нами. Конечно, было затрачено огромное количество сил, но никто не жалеет, что принял участие в игре. Мы узнали много нового о своих коллегах, объединились для достижения общего результата.

Мы получили только позитивные эмоции от проведенных на «Ниве» дней. Такие мероприятия объединяют не только сотрудников филиала, а всех молодых активных людей нашего Общества. И если нас спросят, будем ли мы участвовать в игре в следующем году, мы без раздумий ответим «Да».

При подготовке к игре и на самой игре мы чувствовали поддержку руководителя и председателя профкома УАВР, каждого работника Управления. Спасибо им, что верили в нас. Когда мы приехали, руководитель сказал: «Молодцы, ребята, не расстраивайтесь». Спасибо организаторам и всем участникам».

А. КОБЛОВ, капитан команды «Алгайские перцы»: «В который раз молодежь Алгайского ЛПУМГ достойно представила свой филиал на таком высоком уровне.

От игры остались самые теплые впечатления. Хочется поблагодарить зрителей, которые создали в зале добрую атмосферу, поддерживая нас смехом и аплодисментами. За кулисами команды поддерживали и помогали друг другу, что тоже очень порадовало.

Хочется пожелать всем участникам, чтобы тот заряд энергии и юмора, который все получили на сцене, не растерялся в повседневной суете. Желаю всем творческих успехов! До встречи на КВН-2014!»



Вас приветствует «Угарный газ»



На «огневом рубеже» «Биатлона» «Четкие кадры» и «Башмаки трансгаз»



Экологический мюзикл «Голливуд»



«Алгайские перцы» «жгли» на разминке



«Четкие кадры» в пути к морю... Печорскому



Три девицы-красавицы Приволжского ЛПУМГ



«Золотой Кивин» в руках Ильи Чечнева



Жюри за работой

16 ноября состоялся первый полуфинал игры Клуба Веселых и Находчивых ООО «Газпром трансгаз Саратов». В нем приняли участие команды: «Четкие кадры» (Администрация), «Голливуд» (Инженерно-технический центр), «Сторожилы» (Сторожевское ЛПУМГ), «Угарный газ» (Управление аварийно-восстановительных работ).

Победители первого полуфинала: «Четкие кадры» и «Голливуд».

23 ноября в игре второго полуфинала участвовали «Алгайские перцы» (Алгайское ЛПУМГ), «Башмаки трансгаз» (Башмаковское ЛПУМГ), «Мечты сбываются» (Балашовское ЛПУМГ), «Смехопровод» (Мещерское ЛПУМГ) и «Цитрус» (Приволжское ЛПУМГ).

Победители второго полуфинала: «Цитрус» и «Башмаки трансгаз».

В финал, по решению жюри, вышли еще две команды: «Угарный газ» и «Алгайские перцы».

СТАРТЫ РАДОСТИ И ВЕСЕЛЬЯ

В пятый раз профсоюзный комитет Петровского ЛПУМГ провел семейный спортивный праздник «Веселые старты». На этот раз в «Веселых стартах», проходивших в спортивно-оздоровительном комплексе «Газовик», который был построен в рамках программы «Газпром – детям», участвовало 15 семей.

Подготовкой праздника занимались Людмила Шаманаева и Антон Заичев: придумывали различные эстафеты, забавные и интересные, «проектировали» инвентарь, призывая на помощь игру фантазии и силу смекалки.

Весомый вклад в организацию мероприятия внесли члены футбольной команды Дмитрий Малкин, Александр Гудков, Александр Скумов, Андрей Замолотских, Евгений Губанов, Евгений Степчук, которые взяли на себя роль ассистентов. За музыкальное сопровождение отвечал Алексей Куликов. К делу он всегда подходит основательно, подбирает такую музыку, чтобы она звучала в унисон с праздничным действием, повышала боевое настроение участников. Владимир Пельц взял на себя обязанности фотографа и, как читатель может убедиться, вполне успешно справился с задачей: сумел запечатлеть интересные моменты этого спортивно-развлекательного спектакля.

А моментов таких было много. Взять, например, комбинированную эстафету, во время которой участники кувыркались по мату, про-

ползали по скамейке на коленях, прыгали через скакалку, клюшкой бросали мяч в ворота. Так вот, раз за разом взрослые промахивались, а дети почти все попадали в цель с первого раза. Вышел на старт и Сергей Слепов, играющий в футбольной команде ЛПУМГ и виртуозно забивающий голы не только ногами, но и головой. Он долго и старательно целился, ударил и... промазал. А вот его 6-летняя дочка сразу же точно послала снаряд в ворота! Стоит ли говорить, как весело на это реагировали болельщики.

Была еще эстафета «Домохозяйка». Начинали ее дети - добежали до обозначенного места, надевали фартук, повязывали косынку, брали совок, швабру, ведро и приступали к уборке: надо было собрать совком скользкие шарики, погрузить их в ведро, вернуться назад и передать эстафету родителям. И вновь у детей вся эта процедура получалась лучше, они были более аккуратными и собранными, потому что думали в первую очередь не о времени, а о том, чтобы сделать все, как полагается.

Особый интерес вызвала эстафета, в кото-



рой участники преодолевали расстояние на таком необычном «транспорте», как большие надувные мячи, и в которой участвовали не только мамы, папы, дети, но и бабушки с дедушками.

После каждой эстафеты жюри подводило итоги, называло победителей и призеров. Это еще больше «заряжало» соревнующихся, прибавляло сил и энергии для дальнейших «сражений».

В итоге победу присудили семьям Алексея Цапко, Погодиных – Минчук, Решетниковых, Богдановых и Захарченко.

Семья Смольковых получила приз в номинации «За волю к победе», самой веселой признана семья Шаповаловых, а самой оригина-

льной – семья Нины Цапко. Получила заслуженный приз и самая юная участница - пятилетняя Юлия Богданова.

Участники, болельщики – все получили удовольствие, а вместе с ними и мы, организаторы, - говорит Людмила Шаманаева. – Поэтому уже сейчас включили мозги и думаем о следующем мероприятии. Хочется, чтобы оно получилось еще лучше, еще интересней. Какое это счастье – приносить людям радость! И еще хочется поблагодарить председателя нашего профкома Николая Матросова, который является генератором многих хороших идей, активно участвует в их реализации и с удовольствием посещает все мероприятия.



АЗБУКА ВКУСА

НОВОГОДНЕЕ ЧУДО!

О чем мечтает большинство из нас в преддверии Нового года? Конечно, о чуде. С любовью накрытый стол со множеством вкусных блюд в кругу родных и близких – этого уже чудо, которое мы можем сотворить сами.



Следующий 2014 год – год синей деревянной лошади, и это можно подчеркнуть в оформлении праздничного стола. Скатерть и салфетки должны быть льняными, а посуду, например вазы, можно поставить деревянную.

Ее цветами будут синий, голубой, зеленый и фиолетовый.

В центре новогоднего стола можно разместить маленькую елочку, фигурку лошади или композицию из цветов и фруктов, а рядом поставить блюдо с овсом или сеном.

Главным украшением любого застолья станут красивые и вкусные блюда. Новогодний рецепт запеченного гуся предлагает ООО «Саратовгазторг».

Ингредиенты: гусь - 3,5-4 кг, лук репчатый - 1 шт., яблоки ароматные - 2-3 шт., тмин - 0,3 ч. л., соль, молотый перец - по вкусу, крепкий ароматный алкоголь (бренди, ром, коньяк) - 1 рюмка, мука - 2 ст. л.

Для бульона: лук - 1 шт., морковь - 1 шт., сельдерей стеблевой свежий, лук-порей свежий, шепотка черного и розового перца го-

рошком, ягода можжевельника.

Технология приготовления: срезать с тушки излишки жира (их много у шеи и у гузки). Затем отрезать по одной «фаланге» от каждого крылышка. Распотрошить, вымыть тушку снаружи и изнутри, обсушить бумажным полотенцем. Остатки перьев удалить пинцетом или опалить. Со всех сторон натереть тушку солью и молотым перцем.

Для начинки необходимо крупно нарезать лук и яблоки, добавить тмин, перемешать. Чтобы начинить гуся, первым делом нужно закрыть у него «горло». Сделать это можно при помощи деревянных шпажек «крест - накрест». В оставшееся крупное отверстие положить начинку, затем зашить его (или скрепить шпажками). Ножки связать несинтетической нитью, сделать проколы в коже тушки, чтобы из нее лучше вытапливался жир.

Отправить гуся с яблоками в предварительно разогретую до 180 градусов духовку на 50-70 минут. Гусь должен лежать на грудке, спин-

кой вверх. Через указанное время аккуратно перевернуть тушку и жарить еще столько же, периодически поливая гуся вытапливающимся жиром.

Пока готовится гусь с яблоками, можно заняться соусом. Положить в кастрюлю отрезанные крылья, потрошки, срезанный жир, специи, овощи для бульона (лук и морковь - обжаренные на сухой сковороде до подпаллин). Залить водой, довести до кипения и варить 10 минут.

Приблизительно 10 столовых ложек гусиного жира, вытопившегося в процессе запекания птицы, смешать с парой ложек муки, поставить на огонь, добавить рюмку алкоголя, соль, пару половников гусиного бульона, прогреть на слабом огне 10-15 минут, периодически помешивая.

Готовой птице даем постоять 10-15 минут, чтобы она стала сочнее. Разрезать гуся с яблоками на куски и подать к столу с соусом и гарниром из начинки. Приятного аппетита! С наступающим Новым годом и Рождеством!