



# ПРОМЕТЕЙ



## ПОСТАВЛЕННЫЕ ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫ



**РАНО УТРОМ 10 ОКТЯБРЯ НА УЧАСТКЕ МАГИСТРАЛЬНОГО ГАЗОПРОВОДА, НАХОДЯЩЕМСЯ В ЧЕРТЕ НОВОЙ МОСКВЫ, ПРОИЗОШЕЛ РАЗРЫВ ТРУБОПРОВОДА, КОТОРЫЙ ПОВЛЕК ЗА СОБОЙ ВОЗГОРАНИЕ ГАЗА. СЕРЬЕЗНО ПОСТРАДАЛИ ДВА ЧЕЛОВЕКА... К СЧАСТЬЮ, ЭТО НЕ ТРАГИЧНАЯ НОВОСТЬ, А ВСЕГО ЛИШЬ ЛЕГЕНДА ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНОГО УЧЕНИЯ, ОРГАНИЗОВАННОГО ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА».**

Уже через два часа после срабатывания автоматической системы контроля безопасности и получения сигнала тревоги на месте аварии кипела работа. Сотрудниками компании в боевую готовность было приведено 18 единиц спецтехники, включая беспилотный летательный аппарат ОАО «Газпром космические системы». «Первоочередные мероприятия по локализации чрезвычайной ситуации, произошедшей в результате разрыва магистрального газопровода в районе населенного пункта Чириково, выполнены, — докладывал по видеосвязи в центр руководитель оперативного штаба, начальник Московского ЛПУМГ А.В. Касьяненко. — Аварийный участок локализован и оцеплен. Выставлены посты. Организована постоянная связь. Необходимые силы

и средства Московского линейного производственного управления и аварийно-восстановительного поезда готовы для выполнения задач по ликвидации чрезвычайной ситуации».

После отмашки руководителя учения — генерального директора ООО «Газпром трансгаз Москва» Вячеслава Александровича Михаленко — собравшимся были продемонстрированы быстрые, четкие и слаженные действия по ликвидации очага возгорания, оказанию первой медицинской помощи пострадавшим и устранению разрыва газопровода. За самой зрелищной частью мероприятия наблюдали начальник управления мобилизационной подготовки ГОЧС ОАО «Газпром» О.И. Шаповалов, руководители органов муниципальной власти Троиц-

кого и Новомосковского округов г. Москвы и представители МЧС, МВД, ФСБ, ГИБДД и территориальной медицинской службы, чьи сотрудники также приняли участие в учении.

Отправившийся в дозор беспилотник выписывал в небе жирный восклицательный знак образцово-показательной работе по локализации и ликвидации чрезвычайной ситуации.

Подводя итоги дня, Вячеслав Александрович Михаленко в беседе с журналистами отметил: «Эти учения как раз и были призваны показать местным муниципальным образованиям, МВД и ФСБ слаженность наших действий, последовательность организации процесса, начиная с момента поступления сигнала до устранения ЧС. Силы и средства нашего предприятия абсолютно подготовлены, такие ситуации возникали неоднократно, и мы всегда достойно и успешно с ними справлялись», — подчеркнул генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва».

>>> стр. 2

## НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ ГОТОВНОСТИ

«ПРОМЕТЕЙ» ПУБЛИКУЕТ ТЕЗИСЫ ДОКЛАДА ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» ВЯЧЕСЛАВА МИХАЛЕНКО «О ГОТОВНОСТИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ПЕРИОДА ПИКОВЫХ НАГРУЗОК В КОНЦЕ 2013 — НАЧАЛЕ 2014 ГОДА И МЕРАХ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ДОЛГОСРОЧНОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД», УТВЕРЖДЕННОГО НА ЗАСЕДАНИИ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ».



Работы по подготовке к эксплуатации газотранспортной системы Общества в осенне-зимний период 2013-2014 годов осуществляются согласно утвержденным планам.

ООО «Газпром трансгаз Москва» в целом успешно справляется с поставленными ОАО «Газпром» задачами.

За 9 месяцев 2013 г. срывов в газоснабжении потребителей и выполнении режимных заданий ЦПДД ОАО «Газпром» по транспорту газа не допущено.

Поступление газа в газотранспортную систему на 01 октября т.г. составило 145,8 млрд. куб. м, из которых распределение внутри зоны ответственности Общества составило 58,3 млрд. куб. м, а на экспортном направлении 60,6 млрд. куб. м, что в целом соответствует показателям прошлого года.



Капитальный ремонт ГРС

Работы по подготовке к очередному осенне-зимнему периоду проводятся при строгом соблюдении нормативных документов ОАО «Газпром» и в целом ведутся в соответствии с графиками и практически по всем направлениям приближаются к завершению.

Основной акцент сделан на готовности более 21 тыс. км линейной части магистральных газопроводов (МГ) к прохождению периода пиковых нагрузок.

>>> стр. 2

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

**ГЛАВНЫЕ ИНЖЕНЕРЫ ОБЩЕСТВА СОБРАЛИСЬ В «ЗИМЕНКАХ»**

Стр. 2

**С ЗАБОТОЙ О ЛЮДЯХ**

Стр. 4, 8

**ФОТОКОНКУРС «РАКУРС» ПРОДОЛЖАЮТ: АНДРЕЙ САПРОНОВ, ДЕНИС ДЕВЯТЫХ, ЕЛЕНА САМОНОВА И СВЕТЛАНА ГАЛКИНА**

Стр. 5, 7-8

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СТРАНИЦЫ**

Стр. 4-5

**«ЛАНДЫШ СЕРЕБРИСТЫЙ» — В ПРЕДДВЕРИИ КОНЦЕРТА «ЧАЙКОВСКИЙ: ЧАС, ДЕНЬ, ВЕЧНОСТЬ»**

Стр. 9, 12

**СО ЗНАКОМ «+»: СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ ОКТЯБРЯ**

Стр. 11



## ПОСТАВЛЕННЫЕ ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫ

стр. 1 <<<

Ситуации действительно возникают, и, к сожалению, не только учебные. Так, многим памятна авария, случившаяся 3 ноября прошлого года в Щелковском районе Московской области на газопроводе «Аборино-Щитниково-1». Тогда в результате взрыва и начавшегося пожара полностью сгорело 17 частных строений. Благодаря грамотным и своевременным действиям сотрудников предприятия, его служб и ведомств уже через сутки газоснабжение населенных пунктов Балашиха, Монино и Черное осуществлялось в штатном режиме, а главное, удалось избежать человеческих жертв. «Это показательный пример того, что может случиться, если игнорировать границы минимально допустимых расстояний магистрального газопровода» — так Вячеслав Александрович Михаленко прокомментировал единственную прошлогоднюю аварию на всех коммуникациях «Газпрома», расположенных в ЦФО.

Сегодня, в связи с появлением на карте региона географического названия Новая Москва, решение проблемы нахождения магистрального газопровода в городской черте — для ведущего газотранспортного подразделения «Газпрома» — вопрос №1. По мнению руководства Общества, оптимальный путь выхода из сложившейся ситуации — придать зонам минимально допустимых расстояний статус особых технологических коридоров, где будут четко действовать ограничения по землепользованию, по хозяйственной деятельности и тем более по строительству и организации жилого фонда.

Однако, вне зависимости от того, какое и как скоро решение будет принято, работа по усилению мер безопасности транспор-

товки газа и эксплуатации оборудования будет в любом случае продолжаться. 18 января председатель правления ОАО «Газпром» Алексей Борисович Миллер утвердил Комплексную программу ООО «Газпром трансгаз Москва» по повышению надежности газотранспортной системы на 2013–2017 годы. «В ее рамках, — по словам В.А. Михаленко, — производится подробная внутренняя диагностика и осуществляется капитальный ремонт газопровода, а также разработаны и реализованы мероприятия, как повышающие надежность системы в целом, так и обеспечивающие дополнительные объемы газопотребления московского промышленного узла и Центрального федерального округа в целом».



**Евгений Васильевич МАЦНЕВ, начальник Специального отдела:**

— По оценке многочисленных приглашенных гостей и наблюдателей, учение прошло на высоком организационном и профессиональном уровне. За организационную сторону отвечал Специальный отдел ООО «Газпром трансгаз Москва», который является составной частью системы корпоративной защиты «Газпрома» в целом. Кстати, за прошедшие 9 месяцев текущего года Обществом было проведено 42 учения и проверки по всей территории производственной ответственности предприятия, при этом моделировались самые разнообразные техногенные и природные угрозы: аварии, пожары, наводнения, теракты, химическое и радиационное заражение и т.д.

В ходе данного учения были не только решены все поставленные планом задачи, отработано взаимодействие между подразделениями Общества, но и, что особенно важно, мы наладили живой рабочий контакт с представителями МЧС, МВД, ФСБ и муниципальными органами. Так сказать, посмотрели друг другу в глаза и показали свои возможности.



**Александр Викторович КАСЬЯНЕНКО, начальник Московского ЛПУМГ:**

— Значимость данного мероприятия, помимо его масштабов, заключается еще и в том, что по его результатам органы МЧС и МВД убедились в высоком уровне мобильной готовности московского филиала, его современном техническом оснащении и профессионализме сотрудников, что оказалось весьма кстати перед подписанием Соглашения о взаимодействии между филиалом и этими министерствами.

Что касается технических средств и новых технологий. На опыте данного учения был опробован беспилотный летательный аппарат, который подтвердил свою эффективность в качестве средства срочного определения места чрезвычайной ситуации, а также ее характера и масштабов. Он прост и незаметен в условиях Московского региона, где авиационный режим воздушного пространства не позволяет использовать в этих целях вертолеты и малые самолеты.

Хочу особо отметить грамотные действия во время учения Валерия Николаевича Фролкина и остальных сотрудников ава-

рийно-восстановительного поезда, которые уже имели практический опыт ликвидации настоящей аварии газопровода «Аборино-Щитниково-1» в ноябре прошлого года.



**Игорь Анатольевич БОРОДИН, начальник Центра диагностики и реабилитации:**

— На учениях имеются два условно пострадавших — ожог пламенем. Предположительно один тяжелой и один легкой степени. У тяжело пострадавшего предположительно, помимо поверхностных ожогов кожи, — ожог верхних дыхательных путей.

После эвакуации пострадавших из очага поражения до его границы оказывается неотложная медицинская помощь, которая может включать при необходимости и реанимационную.

Для этого в наших автомобилях есть вся необходимая аппаратура: дефибриллятор, аппарат искусственной вентиляции легких, кислород, закись азота, инфузomat, аппаратура для мониторинга работы сердечной и дыхательной систем. А также необходимое медицинское имущество — шины для иммобилизации, повязки и медикаменты. То есть оснащение автомобиля классифицируется как класс «С» — реамобиль.

Состав медицинской бригады: врач, фельдшер, водитель (санитар). Персонал имеет первую и высшую квалификационные категории. Нами постоянно проводятся тренировки для персонала по оказанию реанимационной и неотложной врачебной помощи, а участие в таком учении дает возможность очередной раз показать и проверить готовность отделения скорой медицинской помощи к работе в чрезвычайных ситуациях. ■

### День за днем



## ПРЕЗУМПЦИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

**С 28.10 ПО 01.11 В УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОМ КОМПЛЕКСЕ «ЗИМЕНКИ» СОСТОЯЛОСЬ СОВЕЩАНИЕ ГЛАВНЫХ ИНЖЕНЕРОВ ФИЛИАЛОВ ПО ИТОГАМ ПОДГОТОВКИ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ СЕЗОНУ 2013 ГОДА, КОТОРОЕ ОЗНАМЕНОВАЛО СОБОЙ ВОЗРОЖДЕНИЕ ДОБРОЙ ТРАДИЦИИ ПОДОБНЫХ ЕЖЕГОДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ.**

В своем приветственном слове генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Москва» В.А. Михаленко отметил чрезвычайно важную роль, которую играет институт главных инженеров в формировании производственного процесса и в системе управления предприятием в целом, а также их огромный вклад в такие направления деятельности Общества, как охрана труда, промышленная, пожарная и экологическая безопасность, разработка правильных технических решений, безупречное материально-техническое оснащение филиалов, рационализаторская деятельность, кадровая политика на местах и многое другое.

По словам генерального директора, цель данного совещания — обсудить широкий круг производственных вопросов. В том числе довести задачи, которые руководство Общества определяет на среднесрочную перспективу, и услышать мнение участников совещания с точки зрения правильности их реализации. «Такие мероприятия в обязательном порядке должны иметь характер двустороннего диалога, только тогда можно понять, насколько правильно видят задачи и механизм их решения управленческое звено предприятия на местах», — подчеркнул Вячеслав Александрович Михаленко.

Его мнение о том, что «необходимо категорически изменить наше с вами мировоззрение с точки зрения — «я же сделал все возможное», на точку зрения — «я за все отвечаю» — вполне может стать девизом как этого, так аналогичных совещаний в Обществе.

**Георгий КОБЗАРЬ**

### Актуально

## НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ ГОТОВНОСТИ



Транспорт газа за 9 месяцев 2013 года

стр. 1 <<<

В Обществе создана комиссия по проверке готовности объектов магистрального транспорта газа к эксплуатации в предстоящий осенне-зимний период, проводятся выездные проверки всех филиалов с выдачей паспортов готовности. Данная работа будет завершена в срок до 25.10.2013.

Традиционно в рамках подготовки к осенне-зимнему периоду эксплуатации большое значение придается полному, а главное — своевременному выполнению Программы внутритрубной дефектоскопии (ВТД). Планом 2013 г. предусмотрено выполнение внутритрубной дефектоскопии 2240,24 км газопроводов. Выполнение составило 2351 км (105%). На 3 участках (377 км) ВТД выполнена впервые с применением временных камер запуска и приема ВТУ. С учетом выделения дополнительного лимита по статье «Диагностика» планируемое физическое выполнение ВТД составит 2506,7 км (112%).

В соответствии с утвержденным Уточненным планом по идентификации и устранению дефектов на участках магистрального газопроводов, эксплуатируемых ООО «Газпром трансгаз Москва» на 2013–2014 гг., устранено 1942 дефекта, представляющих опасность по результатам диагностики 2013 г. и предыдущих лет. Заменено 1910 м трубы. Работы по устранению дефектов продолжают.

Структура устраненных дефектов (коррозия — 1765 шт., дефекты сварных стыков — 66 шт., технологический дефект — 43 шт., аномалии — 18 шт., зона продольных трещин — 29 шт., механическое повреждение — 21 шт.).

Большой объем устраненных коррозионных дефектов (90% от общего числа устраненных дефектов) обусловлен большим количеством выявленных дефектов на газопроводах, диагностируемых впервые с применением временных камер запуска и приема ВТУ.

Планом капитального ремонта 2013 г. предусмотрен ремонт 254,6 км магистральных газопроводов и газопроводов-отводов, из них методом замены изоляционного покрытия — 157,5 км на 6 участках и методом замены труб — 97,1 км на 4 участках.

В настоящее время работы по капитальному ремонту линейной части магистральных газопроводов и газопроводов-отводов ведутся на всех участках.

По состоянию на 08.10.2013 выполнен капитальный ремонт методом переизоляции 128,1 км или 81% от плана, методом замены трубы — 87,3 км или 90% от плана. Работы планируется завершить до конца текущего года с включением отремонтированных участков в работу.

Планом капитального ремонта предусмотрен ремонт 6 ниток на 5 подводных переходах через реки Ока, Десна, Северский Донец, озеро Марское. Завершены работы по ремонту 4 ниток на подводных переходах через р. Северский Донец и озеро Марское.



Планово-предупредительные работы на КС «Острожжск» будут завершены в ноябре 2013 г.

По результатам диагностического обследования выявлены 14 дефектных участков на 4 компрессорных станциях. Выявленные дефекты устранены.

Завершается выполнение плана диагностического обслуживания оборудования и трубопроводов КС, физическое выполнение которого составляет 90%.

Проведена ревизия 21 тысячи километров кабельных линий связи, выполнены внешний осмотр и проверка вертикальности 347 антенно-мачтовых сооружений, отъюстировано 145 антенных устройств радиорелейных линий связи, выполнен завоз топлива на промежуточные радиорелейные станции. Завершается капитальный ремонт объектов технологической связи.

Введена в эксплуатацию ГРС «Калуга-1» с подводными и выходящими газопроводами. В результате выноса ГРС «Калуга-1» из черты городской застройки г. Калуги



## НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ ГОТОВНОСТИ



Реконструкция ГРС «Калуга-1»



Ремонт ГПА

Идут к завершению работы по продлению срока безопасной эксплуатации газопроводов общей протяженностью 1031,8 км, обследованию взаимных пересечений, коррозионным обследованиям МГ.

С учетом выделения дополнительного лимита по статье «Диагностика» планируемое физическое выполнение работ по продлению срока безопасной эксплуатации газопроводов составит 3855,8 км (18% от общей протяженности МГ).

Завершены работы по комплексному ремонту на всех 8 ГРС первоначального плана. Завершение работ по 3 ГРС, дополнительно включенным в план 2013 г., планируется в срок до 25 ноября. В настоящее время в полном объеме выполнен узловой ремонт на 7 ГРС. По 5 ГРС работы в стадии завершения.

Планом капитальных и средних ремонтов ГПА на 2013 г. запланировано проведение 24 ремонтов ГПА, на сегодняшний день выполнено 22 (18) ремонта. До конца октября 2013 г. план КР будет выполнен на 100%. Работы ведутся строго по утвержденным графикам.

Планом технического обслуживания и текущего ремонта на 2013 г. запланировано проведение 60 ремонтов ГПА. На сегодняшний день выполнено 49 ремонтов. До конца 2013 г. согласно графику план технического обслуживания и текущего ремонта будет выполнен на 100%.

Запланированные работы по КРТТ КС «Воскресенская» Серпуховского ЛПУМГ в объеме 830 м на сегодняшний день выполнены полностью.

Планом 2013 г. предусмотрено проведение планово-предупредительных работ на 48 цехах Общества. На сегодняшний день работы выполнены в полном объеме на 47 цехах. При этом заменены 13 единиц дефектной ЗРА диаметром от 300 до 1000 мм.

его производительность увеличена со 150 до 265 тыс. кубических метров в час, что позволяет снять ограничения поставок газа существующим и перспективным потребителям, включая дальнейшее развитие технопарков и реализацию планов по развитию региона.

До конца текущего года планируется также завершить строительство и обеспечить пуск в эксплуатацию АГРС «Медынь» с газопроводом-отводом Ду 400 протяженностью 25,6 км, АГРС «Воротынск» с газопроводом-отводом Ду 300 протяженностью 16,7 км в Калужской области и ГРС «Пильшино» в Брянской области. Для ввода в эксплуатацию строек необходимо завершить работы по монтажу оборудования КИПиА и КИТСО, благоустройству территорий и проведению комплекса пусконаладочных работ.

Завершено выполнение работ по реконструкции газопровода КГМО-1 на участке «КС «Ногинск»–КС «Воскресенская», на котором в предыдущие годы была выполнена замена трубопровода Ду800 на Ду1200 мм протяженностью 106 км с системами телемеханизации, технологической связи, электрохимзащиты, электроснабжения вдоль-рассовых потребителей, ИТСО.

На завершающем этапе находится строительство объекта «Реконструкция газопровода КГМО-1 на участке «КС «Воскресенская»–КС «Серпухов» на участке 34–59 км с заменой трубопровода Ду800 на Ду1200 мм. Запланированный ввод участка газопровода протяженностью 25,00 км имеет ключевое значение для надежной поставки газа потребителям, в том числе в Московский промышленный узел.

С учетом выполненных мероприятий коллектив ООО «Газпром трансгаз Москва» готов к работе в осенне-зимний период 2013-2014 гг. и обеспечит безусловное решение поставленных перед ним задач.

## ОЛИМПИЙСКИЙ ОГОНЬ



### В ТУЛЕ

14 октября Тульская область приняла эстафету олимпийского огня зимних Игр в Сочи-2014.

Маршрут легендарного символа, доставленного из древней Олимпии, составил уже не одну сотню километров! Российские факелоносцы с гордостью и переполняющим их чувством радости передают эту спортивную реликвию из рук в руки, создавая многокилометровую живую цепочку, ведущую к главной цели — чаше олимпийского огня на центральном Стадионе «Шифт» в городе Сочи.

Старт очередного участка эстафеты олимпийского огня был дан в одном из самых значимых для истории российской культуры мест — музее-усадьбе «Ясная Поляна». Первым эстафету принял советник президента России, прямой потомок Льва Николаевича Толстого, директор музея-усадьбы Владимир Толстой. Всего в тульской эстафете приняли участие 150 факелоносцев, пробежав в общей сложности 30 километров. После путешествия по Ясной Поляне и городу Новомосковску огонь прибыл в Тулу.

Последний тульский этап начался в 17:00 по местному времени возле Могилевского сквера. Факелоносцы в окружении волонтеров и охраны пронесли огонь по проспекту Ленина, улице 9 Мая, Болдина, Дмитрия Ульянова, Красноармейскому проспекту и Фрунзе. По адресу улица Дмитрия Ульянова, 20 эстафету готовился принять представитель ООО «Газпром трансгаз Москва» Александр Степин.

Необходимо отметить, что это мероприятие имеет особую значимость для нашего Общества, так как маршрут эстафеты проходит через несколько регионов производственной деятельности ООО «Газпром трансгаз Москва».



Наш факелоносец — сын сотрудницы филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Тульское ЛПУМГ» Елены Викторовны Степиной. Выбор кандидатуры не случаен. Александр с 9 лет играет в футбол, неоднократно занимал призовые места в соревнованиях по этому виду спорта, награждался различными медалями и грамотами, участвует в спортивных мероприятиях ОАО «Газпром».

Поддержать корпоративный дух и выразить спортивную солидарность приехали коллеги из ОАО «Газпром» и ООО «Межрегионгаз». Восторженные зрители по обе стороны улицы вместе с Александром с нетерпением ожидали приближение олимпийского огня. Было заметно, как

## День за днем

юный спортсмен искренне гордится своим участием в таком широкомасштабном спортивном мероприятии.

В интервью каналу ГТРК «Тула», сразу же после передачи эстафеты, Саша Степин поделился своими впечатлениями: «Я бесконечно рад! Чувства переполняют. Для меня это событие является не только стартом Олимпийских игр в Сочи, но и личным стартом к новым достижениям и успехам в жизни».

Далее шествие продолжилось по центральным улицам города, по территории Кремля, а затем факел был доставлен на площадь Ленина, где состоялась зажжение чаши огня и финальные праздничные мероприятия.

15 октября олимпийский огонь продолжил свой путь по Рязанской земле — родине великих полководцев, писателей, ученых и знаменитых олимпийских спортсменов.

Екатерина ИОНОВА

## ...И НА РЯЗАНСКОЙ ЗЕМЛЕ Эстафету олимпийского огня приняла Туль Рязанская область. Старт был дан в самом ее сердце — городе Рязани.

На совместном заседании администрации, профсоюзного комитета и совета МУИС Истинского ЛПУМГ было принято решение направить группу работников, молодых специалистов и активистов профкома на мероприятие, посвященное эстафете олимпийского огня в рязанской столице. Наши коллеги оказались в эпицентре всех важных событий.



Торжественная церемония встречи олимпийского огня и его передача мэром города Виталием Артамоновым первому факелоносцу, заслуженному мастеру спорта по прыжкам в длину, мастеру спорта по бобслею Кириллу Сосунову, состоялась на Театральной площади в 14.00. Старту эстафеты предшествовал концерт с участием Рязанского государственного академического русского народного хора имени Е. Попова и хореографических коллективов.

Далее 130 факелоносцев пронесли огонь на расстоянии 25 километров по улицам и площадям города, в том числе через сквер у Кремля, мимо памятника поэту Сергею Есенину, на Соборную площадь, где в торжественной обстановке зажгли чашу олимпийского огня. Действо претворяло театрализованное представление об истории Рязани, концерт группы «Фабрика» и лазерное шоу.

Завершил этап эстафеты бронзовый призер Олимпийских игр 2012 года, чемпион мира по дзюдо, заслуженный мастер спорта России, старший лейтенант полиции Иван Нифонтов.

Рязань стала седьмым по счету регионом РФ, принимающим олимпийский огонь. Далее эстафета отправилась во Владимирскую область и город Муром.

Максим ЦЫГАНОВ,  
председатель Совета МУИС

### ХРАМ В СЕТОЛОВО: ПРОШЛА ПЕРВАЯ СЛУЖБА



Храм в большом селе Сетолово Почепского района закрылся вскоре после революции, а потом и вовсе пошел под снос. Но спустя десятилетия, духовная жизнь в селе возрождается.



#### ПРЕСТОЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

В день Рождества Богородицы сотни людей собрались у строящегося храма на окраине Сетолово — на первый престольный праздник и первый же молебен в стенах, возведение которых пока не завершено. Пришли все — от мала до велика. Совершал молебен в сетоловском храме Рождества Пресвятой Богородицы епископ Клиновский и Трубчевский Сергей, благословив завершение его строительства.

Богослужение в церкви, которая еще только возводится — удивительное, потрясающее по своей эмоциональной и духовной силе событие. На церкви еще нет куполов, по стенам красного кирпича струится влага. Но колокола на звоннице уже оглашают округу своим звучанием. Внутри

в полутьме прохладно — от ртов певчих поднимается пар, а на лицах прихожан — отблески тепла, — не внешнего, духовного.

В такие моменты понимаешь, что это уже не стройплощадка и неотделанные стены — не «соружаемый объект». Вдруг возникает ясное ощущение храма в единении православных прихожан, собравшихся в нем.



#### НОВАЯ СВЯТЫНЯ

На этой удивительной службе присутствовал Вячеслав Михаленко, когда-то ученик сетоловской средней школы, а ныне генеральный директор компании «Газпром трансгаз Москва». Именно он стал инициатором строительства храма на своей малой родине. Вячеслав Александрович немало сделал для того, чтобы в его родном селе возродилась духовная жизнь. Вот и в престольный праздник он смог найти время, чтобы приехать в Сетолово.

Вячеслав Михаленко преподнес в дар новому храму икону Христа Спасителя, которая была привезена из Сербии. Образ написан в середине XIX века. Как новая святыня, икона будет принесена во все храмы епархии и впоследствии обретет свое постоянное место пребывания в новом сетоловском храме в честь Рождества Пресвятой Богородицы.

**Виктор ПОПОВ**

(по материалам «АиФ Брянск»)



*Хочешь — встань пораньше,  
Хочешь — отдыхай,  
Хочешь — в интернете  
Сутки зависай.  
Где же, подскажите,  
Люди так живут?  
Этот рай, коллеги,  
Пенсией зовут!*

## НАДО БЛАГОДАРНО ПРИНИМАТЬ

**Общероссийский день пожилого человека — это не напоминание о возрасте, а дань уважения мудрости и опыту старших поколений. К тому же дружно собравшихся 1 октября на праздник пенсионеров язык не поворачивается назвать старичками. Бодрые, молодежавые, подтянутые, нарядные, с большим жизненным оптимизмом и энергией люди — какие уж тут старички!**

Оказывается, и дел-то на пенсии не меньше, а то и больше, чем на работе. Внуки-дети, сады-огороды, да и о себе нельзя забывать. Однако, собравшись вместе, разговоры постоянно возвращаются к ней, теперь уже бывшей, но все равно любимой работе. Расспрашивают присутствующую здесь же председателя профсоюзного комитета филиала Татьяну Горбатенко: «Ну как там наши? Как на работе?» Скучают...

В этом году отряд пенсионеров пополнился новыми «кадрами». Ушли на заслуженный отдых главный бухгалтер филиала

Ольга Эдуардовна Гаева, водитель М.М. Щербачков, электрогазосварщик А.М. Гаврилов и другие. В то же время, к сожалению, список пенсионеров «со стажем» поредел. Но их не забывают, стараются посетить дома, порадовать небольшими подарками, поминуют ушедших.

На середину зала вышел начальник филиала Воронежское ЛПУМГ Сергей Николаевич Пинкевич с добрыми словами поздравлений в адрес присутствующих. Председатель первичной профсоюзной организации предприятия Татьяна Михайловна Горбатенко, неизменный участник и организатор подобных мероприятий, волнуясь, обратилась к ветеранам со словами благодарности за их многолетний труд, пожелала здоровья и благополучия. В заключение официальной части председатель Совета ветеранов Воронежского ЛПУМГ Николай Алексеевич Зозулин, бывший начальник службы по эксплуатации ГРС, ныне пенсионер, поздравил всех от души с праздником. Осень жизни, как поется в

известной песне, как и осень года, надо благодарно принимать.

Торжественная часть завершилась замечательным концертом коллектива народного ансамбля песни и пляски «Весенние зори», занявшего второе место в номинации «Народный вокал» на первом корпоративном фестивале творческих коллективов и исполнительской ОО «Газпром трансгаз Москва» «Созвездие», проходившем в августе этого года в г. Белгороде.

Программу продолжил ставший уже традиционным фуршет с непринужденными беседами. Все-таки как же тянет пообщаться с бывшими коллегами. Городок наш небольшой, как говорится, все друг друга знают из поколения в поколение, основная масса работников предприятия местные жители, но вот так встретиться за общим столом и неспешно поговорить друг с другом удается нечасто.

**Лариса КАСАТКИНА,**  
инженер-программист  
Воронежского ЛПУМГ

## ДОБРЫЙ, СВЕТАТЫЙ ПРАЗДНИК



**Праздничное мероприятие, приуроченное ко Дню пожилого человека прошло в филиале Моршанское ЛПУМГ.**

**День пожилого человека — это добрый и светлый праздник, в который мы окружаем особым вниманием наших родителей, бабушек и дедушек. Этот праздник очень важен сегодня, так как он позволяет привлечь внимание к многочисленным проблемам пожилых людей, существующим в современном обществе.**

Всех собравшихся ветеранов филиала в ДК поселка Молодежный поздравил начальник филиала Моршанское ЛПУМГ Михаил Александрович Габрусев: «1 октября отмечается Международный день пожилых людей. Праздник, который объединил людей старшего возраста, накопивших жизненного опыта и житейской мудрости. И сегодня хочется вспомнить слова любимой советской песни: «Молодым везде у нас дорога, старикам везде у нас почет...». Именно вы, когда были молоды, строили нашу страну. Именно вы отстояли ее в годы войны и в кратчайшие сроки восстановили из руин в мирное время.

Именно вам принадлежит заслуга в сохранении России как единого государства. Огромный вклад вы внесли в строительство и становление газовой отрасли. Сегодняшние успехи стали возможными благодаря вашим достижениям, благодаря вашей творческому вдохновению, вашей рабочей самоотдаче. 1 октября — это не «день стариков», а праздник людей мудрых, знающих и опытных. И я от всей души хочу сказать вам спасибо за то, что вы сделали, и за то, что вам еще предстоит сделать. Для себя, для своих родных и близких. Для нас всех. Здоровья, бодрости и долгих лет жизни вам!»

Праздничная программа для ветеранов была организована коллективом Тамбовской филармонии, которые на высоком уровне исполнили сценические представления, танцевальную и эстрадную программу. Телевидение «Новый Век-Моршанск» отметило, что все ветераны благодарны администрации и профкому филиала за настоящий праздник в этот особенный, торжественный день.

**Михаил ЧИКУНОВ,** председатель профкома Моршанского ЛПУМГ

### В гармонии с природой

#### ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЕСАНТ В «МАЛЕНЬКОЙ СТРАНЕ»

**В рамках экологических мероприятий Общества был организован выезд в с. Матыра Луховицкого района Московской области, где свои двери сотрудникам филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» «Гавриловское ЛПУМГ» приветливо распахнул Луховицкий социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Маленькая страна».**

Профсоюзным комитетом были приобретены саженцы плодовых деревьев, а молодые специалисты с радостью посадили фруктовый сад, пока воспитанники центра были на занятиях. Также была проведена



на уборка прилегающей территории (борьба с сорняками, обрезка кустарников). По окончании занятий для воспитанников «Маленькой страны» был организован сладкий стол и вручены подарки в связи с наступлением осенних каникул.

Счастливым и ярким детством должно быть у каждого ребенка. Сделать все возможное для этого — наша задача!

**По материалам Гавриловского ЛПУМГ**





**Андрей САПРОНОВ,**  
**инженер-программист**  
**Орловского ЛПУМГ:**

— Моя трудовая деятельность началась в Должанском УМГ в 2005 году, в родном для меня п. Долгое.

Наш край славится своими великолепными пейзажами, которые никого не могут оставить равнодушными. С раннего детства мне хотелось оставить память о самых прекрасных явлениях природы. Поначалу я много рисовал, но со временем решил сменить кисть и краски на объектив фотоаппарата.

Начинал фотографировать псевдозеркалкой, но в дальнейшем понял, что ее возможностей мне не хватает, и приобрел зеркальный фотоаппарат Canon.

Природа поистине уникальна, и даже самый пасмурный, дождливый день, запечатленный на фото, приобретает свое неповторимое, чарующее великолепие! ■



### ЛЕСНОЙ РОДНИК

*Заповедный исток есть у каждой реки.  
 Это чудо природы и сказка живая.  
 Пусть в лесах и долинах звенят родники.  
 Добрым людям объятья земля раскрывает.*

**Много родников и небольших водоемов находится на территории Солнечногорского района, но приходится с сожалением отметить, что многие из них не ухожены, засорены, находятся на грани исчезновения... Неужели им так и суждено пропадать среди «благ» нашей цивилизации — кучи мусора и бытовых отходов, не радуя нас звонким журчанием своей когда-то кристально чистой серебряной воды?**

«Нет!» — твердо решили работники филиала Крюковского ЛПУМГ и принялись за работу по очистке, благоустройству и декоративному оформлению родника, который находится на территории Учебно-опытного почвенно-экологического центра МГУ им. М.В. Ломоносова, вблизи Промплощадки филиала.

Благодаря предварительной подготовке к мероприятию, проведенной службами АТХ, ЛЭС и РСР и МТО, поставленные цели были выполнены в полном объеме: восстановлена и очищена от поросли и растительности плотина; очищен, благоустроен и со вкусом оформлен родник. Теперь он является



своеобразным украшением лесного озера и привлекает внимание жителей и гостей поселка, а также прилегающих садовых товариществ своей необычностью.

Хочется сказать о том, что ценным в подобной работе считается не только сам факт благоустройства какого-то конкретного родника или водоема, но еще и тот огромный воспитательный эффект, получаемый от этого мероприятия. Наш пример экологической работы является для большинства жителей своеобразным толчком к мероприятиям по наведению хотя бы элементарного санитарного порядка в своем поселке или хозяйстве. К такому выводу мы пришли в результате общения с населением в ходе выполнения практических природоохранительных работ. Считаем необходимым продолжить эту практику: жив родник, значит, есть живая нить, которая связывает нас не только с прошлым, но и с будущим...

### ДОСТОЙНО ВСТРЕТИЛИ ОСЕНЬ

**Высадкой саженцев и обустройством очередного родника решили встретить осень сотрудники филиала Крюковского ЛПУМГ. Такие мероприятия для филиала стали уже традиционными. В последние теплые дни поспешили принести радость и пользу жителям подмосковного Солнечногорского района.**

Благодаря стараниям работников служб МТО и РСР были изготовлены деревянные лестницы для спуска к роднику



### В гармонии с природой

п. Менделеево, вода из которого пользуется большой популярностью у местных жителей.

Сотрудники службы АТХ провели работы по обустройству и озеленению территории школы в п. Чашниково: был выравнен грунт и высажена сосновая аллея во дворе школы. Активное участие приняли в этой акции и сами учащиеся школы. Ребята понимают, что озеленение планеты — очень важное дело. Само дерево — символ мира, это напоминание о хрупкости природы и необходимости ее защиты. Они надеются, что посаженные ими саженцы приживутся и помогут сохранить нашу планету.

На смену объявленному Году экологии придет следующий год, такой же важный для нас в охране окружающей среды. Сотрудники филиала Крюковского ЛПУМГ готовы к выполнению новых задач.

**О.В. КОТКОВА, эколог Крюковского ЛПУМГ**  
**В.Н. ГОРЕЛОВ, начальник службы АТХ**



Трасса

СЛАВИМ ЧЕЛОВЕКА ТРУДА!

Хочется рассказать об одном мастере из многочисленной армии газовиков-профессионалов, которые делают работу, пожалуй, в самых сложных условиях, в самых ответственных направлениях — это линейные трубопроводчики.



К нам в филиал Олег Дмитриевич Сидоров устроился на работу недавно, в мае 2010 года. До этого времени имел за плечами техникум и опыт работы на разных предприятиях города Скопин. Отзывы с прежних мест работы были положительными, и после обычных процедур оформления документов он вступил в ряды «газовиков» Путятинского ЛПУМГ. С коллективом сошелся быстро. Начав постигать специфику рабочих будней, часто обращался за помощью к более опытным коллегам, а все потому, что хотел разобраться во всем досконально.

В 2011 году прошел обучение в Первомайском УПЦ на линейного трубопроводчика и получил профессиональное удостоверение.

Наше предприятие уделяет повышенное внимание к подготовке своего персонала и создает все условия для развития и совершенствования профессионального мастерства. Один из методов — проведение конкурса профессионального мастерства, который проходит в два этапа. Первый этап внутри филиала, а второй, по итогам первоначальных состязаний, — между лучшими работниками на уровне Общества. В 2013 году филиал в рамках сроков, определенных предприятием, провел первый этап конкурса. Как мы и рассчитывали, первое место занял линейный трубопроводчик 5-го разряда О.Д. Сидоров.



И вот уже центральная площадка ООО «Газпром трансгаз Москва» в Первомайском УПЦ, на которой должен определиться лучший по профессии из 17 филиалов Общества. После жеребьевки Олегу Дмитриевичу достался 1-й номер. Конкурс начался с теоретической части, где у лучших трубопроводчиков линейных проверялось знание правил эксплуатации магистральных газопроводов СТО Газпром 2-3.5-454-2010, нормативных документов по охране труда, промышленной и пожарной безопасности. Так закончился первый день.

Во второй и третий день на территории УЭЗС «Первомайский УПЦ» проводилась практическая часть конкурса, которая состояла из трех заданий: 1 — обработка стыка из катушки Ду159; 2 — измерение и контроль загазованности интерферометром ШИ-11; 3 — эксплуатация и ремонт ТПА, ЗРА.

Олег Дмитриевич Сидоров открывал практические состязания, что накладывало на него повышенную ответственность, так как быть первым всегда трудно.

В острой борьбе по первому заданию — обработка стыка из катушки Ду159 — наш представитель показал один из лучших результатов.

По итогам подсчета баллов за выполнение теоретической и практической части второго этапа трубопроводчик линейный 5-го разряда линейно-эксплуатационной службы Сидоров О.Д. занял второе место, пропустив вперед с минимальным разрывом 0,5 балла только представителя Донского ЛПУМГ.

Хотим поздравить с таким высоким результатом нашего коллегу.

Есть такая фраза: «Дорогу осилит идущий», и это именно так. Не зависят высокие достижения от сроков работы, от умудренности годами, а зависят от простого желания учиться и применять полученные знания на практике.

**Виталий КРЮЧКОВ,**  
начальник Путятинского ЛПУМГ

В начале октября 2013 года Артур Альбертович Асриян был назначен на должность главного инженера Инженерно-технического центра ООО «Газпром трансгаз Москва». Понятный выбор, учитывая его неоценимый многолетний опыт на аналогичной должности в Орловском филиале Общества. Новоиспеченный сотрудник ИТЦ — человек энергичный, общительный, спокойный. И — что немаловажно — понимает, насколько важна работа каждого из специалистов предприятия, а не только руководства.

В связи с новым назначением «Прометей» решил побеседовать с Артуром Альбертовичем о прошлом и о будущем.



2007 год. Все уже работают в разных филиалах

ОРИНИЙ ПОЛЕТ НАД МОСКВОЙ



Выступление на профсоюзной конференции

— Расскажите, пожалуйста, немного о себе. Где учились, как Вы пришли в газовую отрасль?

— В газовую отрасль пришел, можно сказать, случайно, поскольку по образованию я авиационный инженер-механик. В 1985 году окончил Куйбышевский авиационный институт и по распределению попал в конструкторское бюро. Год там проработал, меня призвали в армию, в военно-транспортную авиацию.

В газовой промышленности с 1989 года. Почему? Потому что в ней используются авиационные двигатели. Случайно оказался на КС «Долгое» (как раз Орловское управление). И с 1989 года по 7 октября текущего года, то есть практически 25 лет, беспрерывно там трудился. Начал с инженера по ремонту и эксплуатации газового оборудования, через 2 года был начальником цеха, а с 2006 года — главным инженером сначала Должанского управления магистральных газопроводов, потом случилась реструктуризация, управление стало Орловским.



День молодежи



Школьники накануне выпуска

— А жалко было расставаться с Орловским ЛПУМГ?

— Жалко. 25 лет работаешь — знаешь, где какой камень лежит, какой куст стоит, какое оборудование работает...

— И сотрудники, наверное.

— Конечно. Просто там собрался такой коллектив — деятельный, творческий. Проработал бы 10 лет, может быть,

расставание так сильно не ощущалось. А 25 лет — это ведь полжизни практически.

— Как привыкаете к новому?

— У нас в структуре такая система: приходишь на место работы и в течение месяца ты должен сдать экзамен, пройти инструктажи — все в этом духе. Вообще, всегда сдаем нормативы один раз в три года. Но тут другая структура, и вопросы ко мне будут совсем другие. А работа-то уже накапливается: в частности, есть проекты инновационного характера. Встречаемся со сторонними предприятиями, рассматриваем их предложения, как они собираются с нами сотрудничать. Очень важно сейчас — заняться штатной расстановкой, поскольку предстоит перевод нашего структурного подразделения ООО «Газпром трансгаз Москва» — Инженерно-технического центра — в филиал Общества.

— Расскажите, пожалуйста, подробнее об этих инновационных проектах.

— Прежде чем на инновации переходить, нужно собрать определенный «портфель», как говорится. Есть и задачи инновационного характера, и освоения новой техники, есть и работы по НИОКР. И каждый из этих разделов требует того, чтобы осуществлять там какую-либо деятельность. В частности, проблем в филиалах, которые работают на трассе, достаточно. Но сначала идеи должны рождаться здесь. Здесь же внедряться, а потом распространяться по всем другим направлениям.

— Вам наверняка есть что вспомнить за столь долгий срок работы в структуре «Газпрома».

— Существует такой самолет нового поколения — Т-50. Его двигатель был впервые внедрен у нас, в Орле. Двигатель очень экономичен, мало топлива расходует (в качестве топлива — природный газ), поэтому было очень интересно заниматься с ним. С 1999 года и по сей день идет опытно-промышленная эксплуатация. В то время страна еще переживала развал СССР, предприятия простаивали, самолеты не выпускали, заводы по изготовлению двигателей тоже стояли, а людям нужна была работа. Вот они и разрабатывали двигатели, а потом внедряли в газовую промышленность. Интересная была работа. Если вообще двигатели служат по 300 часов, то нам нужно, чтобы они могли отработать по 100 тыс. часов. Поэтому приходилось самим многое доделывать. Не то чтобы даже доделывать, а просто работать в тесном контакте с конструкторами.

Это достижение всего отдела компрессорных станций. Увеличили время работы двигателя с 300 часов до 6 тыс. Но только пока. Двигатели подобной конструкции, как я упомянул, очень экономичны (понятно, что мы боремся за экономию, чтобы меньше тратить топлива). Главное — получить больший эффект... Очень важное направление деятельности.

— Как известно, Вы курировали и всячески поощряли рационализаторскую деятельность работников Орловского ЛПУМГ. У вас даже существовало 10 заповедей для сотрудников, которые должны были мотивировать их на усиленную работу. Что для Вас рационализаторская деятельность?

— Во-первых, у инженеров, как говорится, должна постоянно работать творческая мысль. Если они не инициативны, то так и будет относиться ко всему. А тут как-никак есть прекрасное вознаграждение, причем немалое, — осознание, что работали на благо предприятия. Если планка поднята, то ниже этого уровня нельзя опускаться — как в прыжках в высоту. Предшественники до меня эту планку как раз подняли, и после них надо было поддерживать, улучшать, но только не снижать!

До меня главным инженером в Долгом был Евгений Александрович Смирнов (в настоящее время — заместитель главного инженера ООО «Газпром трансгаз Москва». — Прим. ред.) — он тоже много сделал. И вообще, рационализаторская деятельность прописана в должностной инструкции каждого инженера. То есть нужен человек, который всем этим руководит, а не работает спустя рукава.

— На 2013 год был составлен новый план внедрения рационализаторских предложений (РП) с учетом значительного роста рационализаторской активности. В ООО «Газпром трансгаз Москва» функционирует Бюро по рационализаторству и изобретениям (БРИЗ). Что нового в плане?

— БРИЗ, что характерно, было прописано еще у истоков образования компании — это о чем-то говорит. В предписании на 2013 год новое то, что резко увеличен план по внедрению рационализаторских предложений. Например, если в Орловском ЛПУМГ раньше нужно было подать 80–100 предложений, то сейчас — 140. В некоторых филиалах доходит до 200, в зависимости от штатной расстановки. Причем акцент был сделан на предложения с экономическим эффектом. Каждому филиалу — свой уровень экономического эффекта. По Орлу — 11 миллионов, а, скажем, по Москве — 400 тысяч.

— Ощущается польза Бюро?

— Конечно. Иной раз не задумываемся, что дельное предложение можно перенести на бумагу, за это какой-то стимул получить — вести бумажные дела и помогает БРИЗ. При этом нужно отслеживать, чтобы предложения не повторялись из года в год. В целом, конечно, полезная деятельность, особенно в плане охраны труда, но нужно следить, чтобы не переводили каждый чих на бумагу и за это деньги получали. Были спорные моменты, БРИЗ их решало. Даже когда нет эффекта в денежном выражении, но есть полезность, в таком случае оплачивается рационали-

зиторское предложение по нескольким коэффициентам, существует специальная формула. И по этим коэффициентам как раз голосует БРИЗ. Потом уже выносятся решения. Вообще, в этом деле необходимо движение. Вот родил инженер мысль, внедрил все, но потом ведь надо еще и оформлять — здесь часто возникают сложности.

— **Когда рационализаторскую деятельность можно считать успешной?**

— Скажем, один из работников достиг положительного результата, был замечен, теперь работает в Московском отделении. Успех Орловского ЛПУМГ — в том, что много своих доморощенных кадров отдает в администрацию и другие филиалы ООО «Газпром трансгаз Москва». Там работа была поставлена с нашей молодой порослью. Мы не говорили им: «Забудьте все, что проходили в вузах». Давали программу и в течение года, будь добр, эту программу выучи (знай про все системы, все агрегаты на предприятии). Потому что спрашивать с него что-то через месяц и давать задания было бы бесполезно. В течение года работник входит в колею, раз в месяц — собеседование с начальником службы, раз в квартал — с главным инженером службы. И когда мы видим, что он уже подготовлен, устраиваем экзамен в присутствии энергетика, начальника охраны труда, инженеров службы (коллективно). Редко бывало, когда сдавали с первого раза. Каждый начальник службы задавал узкие вопросы, и как молодой специалист отреагирует на них — непонятно. Со второго, треть-



го, один с четвертого раза сдал, но при этом несколько не обижен, наоборот, — спасибо говорит. А когда сдавал экзамен, уже приятно было слышать, что кадр мы хорошо воспитали. Авиация не прощает ошибок на небе, а газовая промышленность — на земле. Потому что пороховая бочка под ногами, не знаешь, что может случиться. Как будешь оборудование эксплуатировать, так и будет все идти. Ошибок не должно быть — плачевный результат нам не нужен.

— **В Москве так же будете с молодежью работать?**

— Да, есть свободные вакансии, и молодежь, наверное, будет приходить. В отделах есть сотрудники пенсионного возраста. А новые кадры надо готовить. Может, дать старым сотрудникам работать возможность не на этих, а на других должностях готовить себе смену?



Монтаж силовой турбины двигателя АЛ-31СГ

Вообще, главная задача здесь — перенимать самый передовой опыт, все лучшее. Те же 10 заповедей в Орловском ЛПУМГ не просто так возникли. Заходишь в филиал — висит яркий плакат, сразу всем ясно, какие цели приоритетны в управлении, какова моральная политика. Иногда даже сами молодые напоминают старшим, что гласит тот или иной пункт.

— **На новом месте, наверное, пока трудно выделить кого-то из сотрудников...**

— Еще рано. Совсем недавно только начал знакомиться с отделами. Но с некоторы-

ми знаком еще по трассе. В частности, отдел инженерного обеспечения приезжает в филиалы, проводит диагностические работы. Некоторых конструкторов знаю.

Кстати, сейчас у нас 111 рабочих единиц, а при преобразовании в филиал будет больше — 214. Но это не новые работники, а трассы в наше ведение попадут. Конечно, знакомиться со всеми будем — нужно знать, кто чем дышит, что где хромает. Все должны двигаться в одном направлении.

— **В чем секрет Вашей успешной деятельности, что помогает добиваться успехов?**

— Я бы не сказал, конечно, что все успешно и всем доволен. Как еще Сократ заметил: «Я знаю, что ничего не знаю». Вот это «ничего не знаю» и заставляет познавать новое. Руководствуюсь теми же 10 принципами Орловского ЛПУМГ, двигаюсь вперед. И хочу, чтобы коллеги в этом же направлении работали.

Оглядываясь назад, на тот коллектив, думаю, что ни один из моих сотрудников меня не подвел. Здесь с этим придется еще столкнуться, смотреть, кто чем живет, к кому какой подход искать. Может, и другие заповеди появятся... Без лозунга, как в советское время, ничего не поднимешь. Сколько людей, столько мнений, всех под одну черту не подведешь, характеры разные, но в целом линия должна быть одна — нужно всем работать в одном направлении.

Беседовала Эмма ТЕРЧЕНКО

РАКУРС  
ФОТОКОНКУРС



**Денис Владимирович ДЕВЯТЫХ,**  
оператор ГРС «Кораблино»  
Путятинского ЛПУМГ:

— Мое хобби — это фото, сделанное мною для себя и всех, неравнодушных к нему. Я люблю фотографировать — это помогает увидеть необычный «эксклюзив» через объектив. Люблю фотографировать природу, особенно делать панорамные снимки.

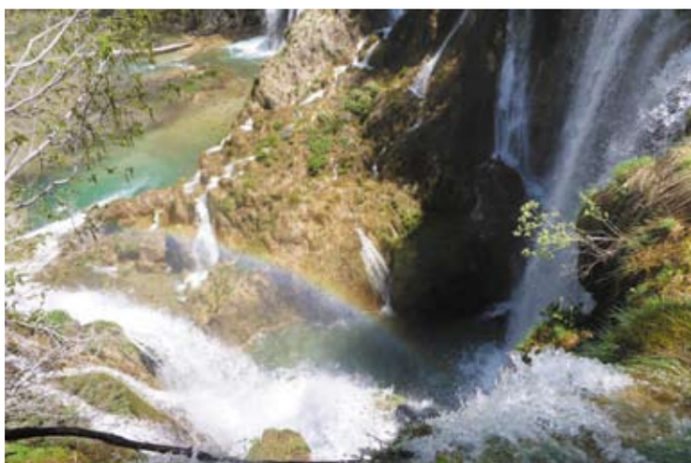
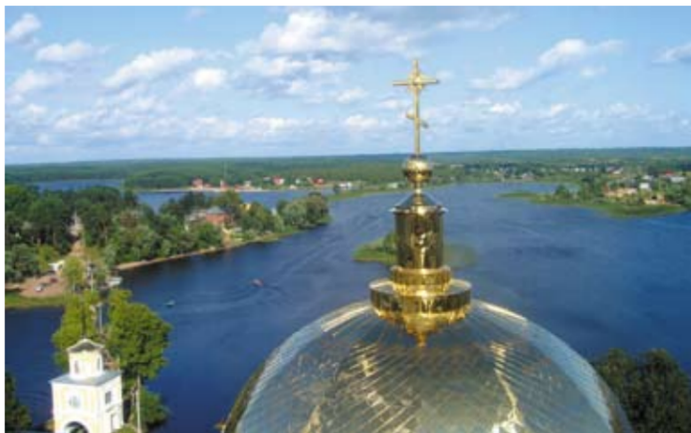
Мой отец также занимался фотографией и постоянно давал мне свой фотоаппарат «Зенит». Когда я учился в художественной школе, очень хорошо прочувствовал, что значит создавать красоту на листе бумаги. Так и в снимаемом кадре...

У меня прекрасная семья — жена Оксана и сын Кирилл.

Как газовик с 4-летним стажем, прекрасно осознаю ответственность за безопасность в нашей работе, которая обеспечивает бесперебойную и безаварийную подачу газа, создает все условия благополучной, комфортной жизни для каждого потребителя.

Мой девиз: «В жизни нужно стремиться обгонять не других, а самого себя!»





**Светлана Анатольевна ГАЛКИНА, культурный организатор филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» — «Санаторий «Голубая горка».**  
Проводит вечера, посвященные праздничным дням и памятным датам, развлекательные и досуговые мероприятия для всех, кому это не безразлично. Умеет создать атмосферу праздника на развлекательных программах санатория как для отдыхающих, так и для членов коллектива.  
Светлана любит путешествовать по миру. Занимается автотуризмом, на своем автомобиле ездит по просторам нашей необъятной Родины. Все свои впечатления фотографирует и с удовольствием готова поделиться своими эмоциями с аудиторией «Ракурса». ■



**Елена Анатольевна САМОНОВА, заведующая клубом филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» — «Санаторий «Голубая горка».**  
Разносторонний, увлекающийся человек: музыка, театр, фотография (статьи и фото Елены публикуются на внутреннем сайте санатория), путешествия, танцевальный класс, вождение автомобиля. По совместительству работала журналистом в издании «ВЫБИРАЙ соблазны большого города. Сочи», озвучивала фильмы «Комитета по экологии г. Сочи» (экскурсионные объекты Сочинского национального парка), рекламные ролики. ■

### С заботой о людях

**В АНДОО «Золотой петушок» состоялся детский утренник, посвященный празднованию Международного дня пожилых людей.**

1 октября в гости к воспитанникам этого детского сада пришли их бабушки и дедушки, ветераны войны, заслуженные работники газовой промышленности.

Приглашенных ждала яркая увлекательная концертная программа. Дети из подготовительных к школе групп «Колокольчик» и «Умка» исполняли веселые песни и танцы, читали стихи, посвященные старшему поколению, разыгрывали забавные сценки. Представленные номера растрогали всех без исключения! В конце



### БАБУШКАМ И ДЕДУШКАМ ПОСВЯЩАЕТСЯ...

мероприятия от имени коллектива АНДОО «Золотой петушок» воспитатели преподнесли гостям цветы и пожелали крепкого здоровья и долгих лет жизни.

Проведение этого мероприятия прокомментировала заместитель директора по воспитательно-образовательной работе В.А. Молчанова:



— Образовательная работа с детьми в нашем дошкольном учреждении строится не только на установленных Министерством образования РФ нормативах. Мы также основываемся на профессиональном опыте нашего педагогического коллектива, его инновационных идеях, принимаем во внимание пожелания родите-

лей воспитанников и самих детей. И еще нам помогает множество календарных праздников — сезонных, профессиональных, исторических и социальных. Например, Всемирный день красоты, День слова «Спасибо», Международный день родного языка, и в том числе Международный день пожилого человека.

Этот день должен иметь особое значение для любого ребенка, так как в первую очередь это праздник его бабушек и дедушек. Зачастую именно они имеют возможность больше времени проводить с детьми, чем их молодые родители, обладают бесценными опытом общения с подрастающим поколением и секретами лечения любых детских недугов. Поэтому мы считаем необходимым проведение таких мероприятий в нашем саду в целях формирования преемственности поколений, уважительного отношения к старшим. Да и просто помочь внукам порадовать своих бабушек и дедушек!

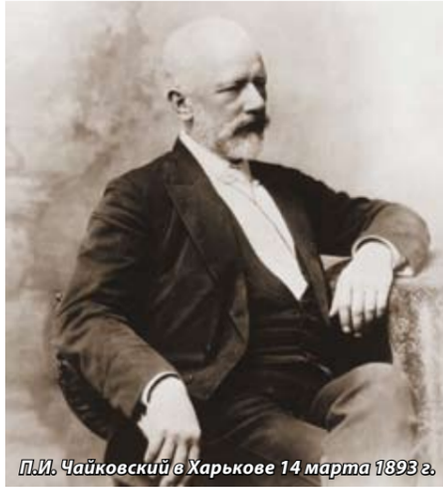
**Екатерина ИОНОВА**

6 ноября 2013 года исполняется 120 лет со дня смерти Петра Ильича Чайковского.

Композитор прожил недолгую, но счастливую жизнь. Для любого творческого человека очень важно быть востребованным, без чего он просто не сможет творить. Чайковскому повезло — он никогда не был обделен вниманием благодарной публики. А творческое наследие востребовано во все времена — и при жизни, и после смерти композитора. До сих пор его удивительная музыка волнует, вдохновляет, просветляет наши умы и души. Искусствоведы всего мира до сих пор бьются над разгадкой магнетизма его личности и обсуждают старый как мир вопрос: в чем секрет красоты, притягательности и потрясающей актуальности его произведений?

Ответ кроется в образе самого Петра Ильича. Каким он был человеком, чем была наполнена его жизнь, особенно последние месяцы, недели, дни композитора перед кончиной? Что вдохнул Чайковский в свои финальные творения, которые оставил нам как музыкальное завещание?..

«...Если я в чем уверен, так это в том, что в своих писаниях я являюсь таким, каким меня создал Бог и каким меня сделали воспитание, обстоятельства, свойства того века и той страны, в коей я живу и действую. Я не изменил себе ни разу. А хорош я или дурен — пусть судят другие», — писал Петр Ильич.



П.И. Чайковский в Харькове 14 марта 1893 г.

Творчество композитора всецело автобиографично. Думы, сомнения, переживания, житейские коллизии — малейшие вelenия души — легли в основу его произведений.

Чайковский был «вечным странником», много путешествовал по свету, дирижировал в концертах. Ездил на премьеры своих опер, балетов. И все время тосковал по родине. Ему хотелось «чувствовать себя хоть где-нибудь дома». Таким домом — уютной пристанью и мощным источником вдохновения стала для него усадьба в подмосковном Клину, где Чайковский прожил семнадцать последних месяцев (с 1892 по 1893 год) перед безвременной кончиной.

Здесь, за рабочим столом, который находился в спальне композитора, написаны 18 пьес для фортепиано — 72-й опус, цикл из шести романсов и знаменитая Шестая симфония, ставшая музыкальным итогом всего его творчества.

«Что же послужило импульсом ее создания в 1893 году?.. Было ли это предчувствием или следствием каких-то иных обстоятельств жизни Чайковского?»

Предчувствие? Пожалуй, что нет. Но размышления о «роковых вопросах бытия» для Чайковского последнего десятилетия жизни стали постоянными. Как следствие — творчество 1880–1890-х годов. Неоднократны признания, в том числе и в отношении Шестой симфонии, что это «музыкальная исповедь души», что в его музыке то, что им «пережито и пережито»...

30 января/11 февраля 1890 года Чайковский, начав работу над оперой «Пиковая дама» во Флоренции, написал своему младшему современнику и другу А.К. Глазунову:

«Я очень нуждаюсь теперь в дружеском сочувствии и в постоянном общении с близ-



Ландыш  
серебристый

## «НЕ ИЗМЕНИЛ СЕБЕ НИ РАЗУ...»



Похороны Чайковского 28 октября/9 ноября 1893 г. на Тихвинском кладбище Александро-Невской Лавры в Санкт-Петербурге

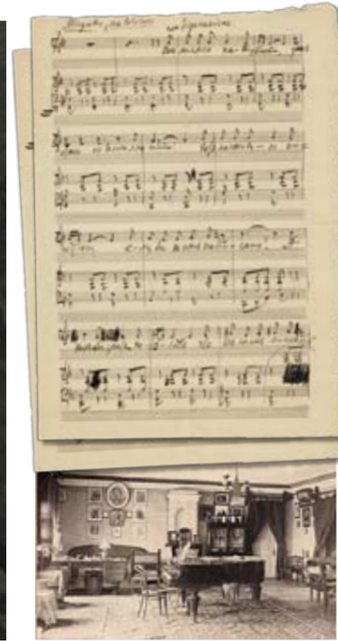
кими сердцу людьми. Переживаю очень загадочную стадию на пути к могиле. Что-то такое свершается в моем нутре, для меня самого непонятное: какая-то усталость от жизни, какое-то разочарование; по временам безумная тоска, но не та, в глубине которой предвидение нового прилива любви к жизни, а нечто безнадежное, финальное и даже, как это свойственно финалам, — банальное. А вместе с этим охота писать страшная. Черт знает что такое: с одной стороны, как-будто чувствую, что песенка моя уже спета, а с другой — непреодолимое желание затянуть или все ту же, или, еще лучше, новую песенку...» (П.Е. Вайдман «Переживаю очень загадочную стадию...»)

21 сентября/3 октября 1893 года, Москва

Чайковский пишет великому князю Константину Константиновичу по поводу его предложения написать музыку на стихотворение А.Н. Апухтина «Реквием»:

«Я нахожусь в Москве проездом, под рукой стихотворений покойного А.Н. Апухтина не имею и потому покорнейше прошу позволить мне отвечать насчет «Реквиема» через несколько дней, когда я, водворившись у себя в Клину, внимательно прочту «Реквием», немножко мной позабытый, и обдумаю хорошенько вопрос: способен ли я должным образом исполнить предлагаемую вами задачу.

Меня смущает то обстоятельство, что последняя моя симфония (Шестая симфония. — Прим. ред.), только что написанная и предназначенная к исполнению 16 октября (мне ужасно бы хотелось, чтобы ваше высочество услышали ее), проникнута настроением очень близким к тому, которым преисполнен «Реквием». Мне кажется, что симфония эта удалась мне, и я боюсь, как бы не повторить самого себя, принявшись сейчас же за сочинение, родственное по духу и характеру к предшественнику. Впрочем, повторяю, решительным образом я отвечу вашему высочеству насчет музыки к «Реквиему» в ближайшем будущем, когда удалюсь в свое клинское убежище и на свободе обстоятельно обдумаю этот вопрос.



День за днем

### ... К ПЕРВОЗДАННОЙ ЧИСТОТЕ И КРАСОТЕ

В Курском линейном производственном управлении магистральных газопроводов, в соответствии с утвержденным планом природоохранных мероприятий по достижению экологических целей, прошел конкурс детского рисунка «В гармонии с природой» по трем номинациям: «Гармония человека и природы», «Транспорт газа в гармонии с природой» и «Природа нашего края».



Художественный фонд конкурса составили около 50 работ молодых художников. Хочется отметить, что участники, несмотря на юный возраст, прониклись важностью темы. Ведь для каждого, от мала до велика, очень важно находиться в гармонии не только с собой, но и со своим родным краем, его природой. И не только человеку важно единение с природой, но такому мощному предприятию, как «Газпром», которое, в свою очередь, активно заботится о том, чтобы природа вокруг нас сохранила свою первозданную чистоту и красоту.



В оценке творческого конкурса активно принимали участие руководители художественных школ п. Медвенка и х. Высоконские Дворы Медвенского района Курской области, где особое внимание обращалось и на собственное творческое видение реальных явлений, и на фантазии, детские ассоциации, связанные с природой нашего края.

В результате были определены по три победителя в каждой номинации конкурса. Однако не могли не отметить работу самого маленького участника — 6-летнего художника Евгения Любавина, для которого была добавлена номинация «Самый юный участник конкурса».

В соответствии с присужденными местами, при содействии профкома филиала, победителей наградили почетными грамотами и денежными премиями.

Татьяна ГОРОДЕЦКАЯ,  
ведущий инженер по охране  
окружающей среды (эколог)  
Курского ЛПУМГ

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС ПРИВЕЛ К ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ ИЗМЕНЕНИЯМ В ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЛАЗ. ВЫСОЧАЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОЗВОЛЯЮТ ЗА НЕСКОЛЬКО МИНУТ БЕЗОБЛЕЗНЕННО УСТРАНИТЬ ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБУЮ СТЕПЕНЬ БЛИЗОРУКОСТИ И ДАЛЬНОЗОРКОСТИ, УДАЛЯТЬ КАТАРАКТУ АМБУЛАТОРНО И ПРИСТУПИТЬ К РАБОТЕ УЖЕ ЧЕРЕЗ НЕСКОЛЬКО ДНЕЙ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ! НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ШИРОКО ПРИМЕНЯЮТСЯ В УСЛОВИЯХ ГЛАЗНОЙ КЛИНИКИ ГАЗПРОМА. СЕГОДНЯ НАШ СОБЕСЕДНИК — НАЧАЛЬНИК ЦЕНТРА МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА ПОЛИКЛИНИКИ ОАО «ГАЗПРОМ» КАНДИДАТ МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ РФ В.Д. АНТОНЮК.**

— Владимир Дмитриевич, какую помощь вы оказываете?

— Мы проводим комплексное обследование органа зрения с использованием самой современной аппаратуры производства Японии, США, Германии (включая компьютерную проверку остроты зрения, периметрию и кератотопографию с компьютерным анализом, оптическую когерентную томографию сетчатки, исследование глазного дна на фундус-камере, измерение внутриглазного давления бесконтактным методом и др.); с консультацией офтальмологов — профессоров, кандидатов медицинских наук, врачей высшей категории, с составлением индивидуального плана лечения и подготовкой необходимых рекомендаций. Возможны противопока-

зания, необходима консультация специалиста!

В Центре на уровне мировых стандартов успешно выполняются лазерные операции, в том числе по поводу «диабета глаза», весь комплекс микрохирургии глаза, за ис-

— **Какие существуют методы хирургического лечения катаракты?**

— Наиболее современным, безопасным и высокотехнологичным методом удаления катаракты является факоемульсификация — раз-

чении близорукости, астигматизма, дальнозоркости. Работая под управлением компьютера, эксимерный лазер восстанавливает четкое зрение за счет микроизменения толщины и конфигурации роговицы.

глаза и значительно повысить качество зрения после операции.

Последним достижением стала разработка фемтосекундных лазеров, позволяющих проводить всю операцию без ножа с помощью лазерного луча, повышая точность и безопасность операции. Одними из первых в России мы начали проведение операций Фемто-СУПЕРЛАСИК с использованием новейшего фемтосекундного лазера Femto LDV швейцарской компании Ziemer. Это 100% лазерная технология, позволяющая достичь максимального качества зрения, в том числе улучшить вечернее, сумеречное зрение.

— **Какие ограничения накладываются после операции?**

— Зрение восстанавливается через 1–2 часа после операции, а уже через 1 день можно возвращаться к обычной жизни. Ограничения после операции минимальные — на 2 недели исключить посещения бани, сауны, бассейна, купание в водоемах, алкоголь. По окончании этого срока ограничений нет. Метод рекомендуется даже лицам, чьи профессии связаны с риском и максимальными перегрузками: летчикам-испытателям, каскадерам, спасателям, боксерам и т.п.

**От редакции:** Центр микрохирургии глаза расположен в центральном комплексе зданий «Газпром» по адресу: г. Москва, ул. Наметкина, 16. По вопросам консультаций и лечения в Центре обращайтесь по телефонам **(495) 719-10-80, 719-11-58**, по газ-связи **9-10-80, 9-11-58**. Интернет-сайт: **www.medgaz.ru**

Информацию о работе Салона оптики можно получить по телефону **(495) 719-13-88**.

## ГАЗПРОМ ЛЕЧИТ ГЛАЗА!



ключением некоторой патологии, требующей стационара.

— **Вы говорите о новых технологиях. А можно поконкретнее — какие уникальные услуги предлагаете своим пациентам?**

— Мы делаем операции по коррекции зрения сразу на двух глазах в течение 5 минут, при этом зрение восстанавливается практически сразу. Их отличительными особенностями являются не только точное и эффективное исправление зрения, но и короткий восстановительный период, стабильность результата. А применение уникального оборудования позволяет добиваться более высокого качества и остроты зрения при его коррекции методом СУПЕРЛАСИК, а также повысить точность и безопасность операции, сделать ее 100% лазерной, безножевой — по технологии Фемто-СУПЕРЛАСИК.

рушение ультразвуком помутневшего хрусталика с имплантацией лучших импортных мягких линз. Все манипуляции производятся через прокол без наложения швов! Достоинства методики — минимальные ограничения в послеоперационном периоде, быстрое восстановление зрительных функций и заживление. Эта операция проводится амбулаторно — в день операции пациент находится в нашей клинике 2–3 часа, а сама операция проводится безболезненно без общего наркоза и занимает не более 10 минут! После операции пациент может самостоятельно доехать домой!

— **Коррекцию близорукости и дальнозоркости вы выполняете лазером?**

— Изобретение эксимерного лазера открыло новую эру в ле-

лидирующим в мире методом коррекции зрения является ЛАСИК. Он состоит в комбинации эксимер-лазерного воздействия с тончайшей микрохирургической техникой. ЛАСИК — это безопасный, точный метод. В течение короткой безболезненной операции сразу на обоих глазах полностью устраняются дефекты зрения!

Появление нового поколения высокоточных эксимерных лазеров позволяет устранить не только близорукость и/или астигматизм, но также микроабберации (микронеоднородности) оптики глаза. У нас установлен эксимерный лазер Navex Quest японской корпорации NIDEK, первый в России и второй в Европе. Технология СУПЕРЛАСИК позволяет персонализировать лазерное воздействие, устранять микроабберации оптики

### Новости профсоюзов

Опытом работы ОПО ООО «Газпром добыча Астрахань» поделился председатель Объединенной профсоюзной организации С.Н. Журавлев. Он рассказал о создании в ООО «Газпром добыча Астрахань» сети информационных киосков-терминалов, способствующих оперативному доведению до работников информации по социальным вопросам, а также о дисконтных картах для членов профсоюза, позволяющих сэкономить денежные средства членов профсоюза, что усиливает мотивацию профсоюзного членства. Сегодня это является новаторством в масштабе МПО ОАО «Газпром» и хорошим примером для внедрения во многих коллективах.

В рамках культурной программы семинара для участников была организована экскурсия по объектам Олимпиады-2014 в г. Сочи в прибрежном и в горном кластерах, с посещением горнолыжного центра и экстрим-парка «Роза хутор» в Красной поляне.

В соответствии с программой семинара было проведено расширенное заседание профкома по актуальным вопросам деятельности профсоюзных организаций Общества на ближайшую перспективу, а также «круглый стол», на котором председатели первичек обменялись мнениями по различным вопросам текущей деятельности и поделились опытом работы.

По завершении учебного семинара всем участникам были вручены сертификаты «Центра дополнительного образования «ЭКСПЕРТ»



### СЕМИНАР ПРОФАКТИВОВ ОПО

**В ПЕРИОД С 6 ПО 12 ОКТЯБРЯ 2013 ГОДА В САНАТОРИИ «ГОЛУБАЯ ГОРКА» В СООТВЕТСТВИИ С УТВЕРЖДЕННЫМ ПЛАНом РАБОТЫ ОБЪЕДИНЕННОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ МОСКВА» (ДАЛЕЕ — ОПО) ПРОШЕЛ УЧЕБНЫЙ СЕМИНАР С ПРЕДСЕДАТЕЛЯМИ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРОФАКТИВОМ. В СЕМИНАРЕ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР МПО ОАО «ГАЗПРОМ» Н.Д. РЕПКИНА, ГЛАВНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСПЕКТОР ТРУДА — ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛОМ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ МПО ОАО «ГАЗПРОМ» Н.А. ГЕРАСИМЕНКО, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОПО ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» С.Н. ЖУРАВЛЕВ, СОВЕТНИК ВЕРХОВНОГО СУДА РФ О.В. ЕРОФЕЕВА.**

Семинар открыл председатель ОПО ООО «Газпром трансгаз Москва» В.Н. Щербаков. От администрации Общества с приветственным словом к участникам семинара обратилась директор санатория «Голубая горка» И.Э. Балабан.

С лекциями «О правах профессиональных союзов в сфере труда, социальном партнерстве, об административной ответственности в случае нарушения трудовых прав и судебной практике по спорам, связанным с нарушением требований охраны труда и технике безопасности, с участием профсоюза» выступила советник Верховного суда РФ О.В. Ерофеева. Кроме того, она рассказала о примерах из судебной практики Верховного суда РФ и ответила на ряд юридических вопросов, связанных с конкретны-

ми ситуациями, возникающими в практической работе председателей первичек на местах.

Заведующий отделом по охране труда и экологии МПО ОАО «Газпром» Н.А. Герасименко рассказал о новом планируемом проекте в ОАО «Газпром» «Концепции управления профессиональными рисками по охране труда», в реализации которой планируется активное участие профсоюзных организаций.

Главный бухгалтер МПО ОАО «Газпром» Н.Д. Репкина вместе с главным бухгалтером ОПО ООО «Газпром трансгаз Москва» Г.И. Разго-няевой провели с бухгалтерами и казначеями первичек практическое занятие по вопросам бухгалтерского и налогового учета в первичных профсоюзных организациях и составлению финансовых отчетов.

### Юбиляры



3 ноября — юбилей **Елены Михайловны Зленко**, главного специалиста группы по организации лечебно-профилактической помощи и реабилитационно-восстановительного лечения Медицинской службы.

Уважаемая Елена Михайловна, сердечно поздравляем Вас с днем рождения!

За Вашими плечами — большой трудовой путь, которым по праву можно гордиться. Окончив в 1984 году Ставропольский государственный медицинский институт по специальности лечебное дело, была направлена в 1986 году в клинику ординатуру по специальности курортная терапия, по окончании которой работала в санаториях Ставропольского края. На протяжении последних девятнадцати лет Елена Михайловна работает в Обществе. С 1994 года возглавляла отделение клинической реабилитации ЦДИР

ООО «Мострансгаз», с 1996 года была директором СОК филиала ООО «Мострансгаз» Московского УЭГ, с 1997 года заведовала кабинетом физиолечения ЦДИР ООО «Мострансгаз». С 2004 года работает в Медицинской службе предприятия ООО «Газпром трансгаз Москва», где занимается организацией реабилитационно-восстановительного и санаторно-курортного лечения работников, членов семей и пенсионеров Общества.

Зленко Елена Михайловна зарекомендовала себя как специалист высокой квалификации, ее отличает трудолюбие, чувство ответственности за порученное дело, скромность, порядочность и отзывчивость в отношениях с коллегами. Всю свою жизнь она посвятила служению благородному делу заботы о жизни и здоровье людей. Елена Михайловна награждена Благодарностью и Почетной грамотой ООО «Газпром трансгаз Москва», Почетной грамотой ОАО «Газпром».

В этот знаменательный день, Елена Михайловна, от всей души желаем Вам исполнения всех Ваших самых заветных желаний, уверенности в завтрашнем дне, неиссякаемого оптимизма, энергии и жизнелюбия, бодрости духа и прекрасного настроения, крепкого здоровья и долгих счастливых лет жизни в окружении любящих Вас людей!

**Коллектив Медицинской службы ООО «Газпром трансгаз Москва»**

# НОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ СОК



ВОТ УЖЕ ТРЕТИЙ МЕСЯЦ, ПОСЛЕ ЛЕТНИХ КАНИКУЛ, КАК НАШ КОМПЛЕКС РАСПАХНУЛ СВОИ ДВЕРИ ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ. ДЛЯ ТЕХ, КТО ИЩЕТ В НАШЕМ РАЙОНЕ БАССЕЙН, — НАШЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ САМОЕ ЛУЧШЕЕ!

**ЗВОНИТЕ НАМ**

ТЕЛ.: 8 (495) 817-16-58, (60)  
или 2-16-55, 2-16-60



Комплекс открывается в будни уже в 7 утра и работает до позднего вечера, поэтому вы без труда сможете подобрать максимально удобное время для посещения. В этом году мы предлагаем большой выбор спортивных программ как в бассейнах, так и в спортивных залах. Перечислим основные из них: индивидуальное оздоровительное плавание, секции обучения плаванию детей, дыхательная гимнастика и фитнес, занятия в тренажерном зале. Также есть и особенные программы — новое в нашем комплексе. Это группы обучения плаванию взрослых в европейском клубе «Мэвис», дайвинг-клуб и клуб грудничкового плавания «Плывущий малыш», аквааэробика и йога, восточные единоборства в группах для детей и взрослых.

Обратите внимание на курсы **клуба подводного плавания!** Это может быть увлекательным занятием не только в Красном море, но и в нашем бассейне. Инструктор международной категории с многолетним опытом работы в зарубежных центрах подводного плавания проводит подготовку на международный сертификат взрослых и детей с 8-летнего возраста. Вас научат всем элементам технического погружения под воду, а дальнейшая программа будет проходить в более глубоких водоемах. В итоге вы станете обладателем международного сертификата, что даст вам возможность,

путешествуя по всему миру, погружаться с аквалангом и наслаждаться красотой подводного царства.

Еще одна новая программа — **грудничковое плавание**. Этот курс проводит клуб «Плывущий малыш». В клубе проходят занятия семьями, что дает возможность детям и взрослым проводить время весело и приятно. Занятия этого клуба проходят в мелком бассейне с оптимальным температурным режимом +30–32 градуса. Во время занятий возникает неповторимая атмосфера единения семьи. Каждое занятие проходит как веселая игра в теплой и чистой воде под руководством квалифицированного инструктора. Программа включает в себя групповые и индивидуальные упражнения, игры, считалочки, музыкальное сопровождение.

Открыта запись в группы начального **обучения плаванию для взрослых**, которые проводит европейский клуб «Мэвис». Если вы уделите себе 3 часа в неделю, то уже скоро вы не только научитесь плавать, но и потратите свои средства с гарантированной пользой. Потому что вы непременно научитесь плавать, так как занятия ведут профессиональные пловцы и тренеры клуба.

В огромной Москве практически нет мест, где учат плавать именно взрослых, а у нас — учат, потому что мы хотим восполнить то, что когда-то вы не смогли получить в детстве, потому что мы хотим, чтобы вы не отказы-

вали себе в удовольствии плавать в море и наслаждаться общением с водой.

Новинкой в этом сезоне стали занятия по **аквааэробике**. Этот вид занятий подходит абсолютно всем, даже тем, у кого есть некоторые проблемы со здоровьем, лишним весом, опорно-двигательным аппаратом. С помощью аквааэробики есть возможность разработать суставы конечностей, постепенно улучшить физическую форму, снять нагрузку с позвоночника, укрепить нервную систему, улучшить иммунитет, координацию и выносливость.

Приглашаем всех желающих в **детские секции тайэквандо**. На тренировках ваш ребенок получит общую физическую подготовку, крепкое здоровье, дисциплину и уверенность в себе, он не только наберется сил и укрепит здоровье, но и зарядится позитивной энергией на весь год.

**Секция айкидо** предлагает занятия в группах для детей и взрослых. Айкидо — это не только вид единоборств, это еще и своеобразная философия и искусство в прямом смысле этого слова. Отдавая своего ребенка в секцию айкидо, вы научите его работать с весом собственного тела, быть физически подготовленным и выносливым, устойчивым к болезням и приспособленным к жизни. Занятия в секциях проводят высококвалифицированные инструктора, имеющие большой опыт, награды и титулы.

В этом году мы также предлагаем вам занятия в группах **фитнес-йоги**, которые проводит опытный инструктор с многолетним стажем. Йога является наиболее отработанным методом целенаправленного совершенствования человека сразу на всех уровнях — органическом, энергетическом, интеллектуальном и духовном. Занятия йогой являются прекрасным инструментом для сохранения молодости и омоложения организма. Напряжение мышц и воздействие на мышечные нервы в позах (асанах) укрепляют и оздоравливают нервную систему, работу сердца и кровообращение; дают необходимую нагрузку мышцам, разрабатывают и укрепляют суставы, делают гибким позвоночник. А дыхательные упражнения (пранаяма) снимают стресс, беспокойные эмоции, усиливают концентрацию внимания и обеспечивают глубокую релаксацию.

В нашем комплексе существуют оптимальные условия для проведения и организации спортивных праздников и корпоративных мероприятий, тренировок и соревнований. Мы всегда готовы разработать для вас эксклюзивные программы отдыха, учитывая ваши пожелания.

Мы приглашаем всех желающих к нам — восстановить свои силы и сменить обстановку, получить заряд бодрости и жизненной энергии. Мы ждем вас и всегда вам рады!

## Спорт

### КУБОК ЧЕРНОЗЕМЬЯ ПО ФУТБОЛУ В ФОРМАТЕ 8x8 – НАШ!

**ВПЕРВЫЕ Г. КУРСК ПОЛУЧИЛ ПРАВО ПРОВЕСТИ КУБОК ЧЕРНОЗЕМЬЯ ПО ФУТБОЛУ В ФОРМУЛЕ 8x8 СРЕДИ ЛЮБИТЕЛЬСКИХ КОМАНД ГОРОДОВ ЛИПЕЦКА, БРЯНСКА, ГУБКИН, ОРЕЛ, СТАРЫЙ ОСКОЛ, КУРСК, ТАМБОВ.**

Престижный турнир стартовал 27 сентября 2013 года. В финале встретились лучшие команды турнира «Факел» Курского ЛПУМГ и «Авангард» г. Старый Оскол.

Хорошо продуманная стратегия команды Курского ЛПУМГ сработала, и оборона соперников сдалась. Команда «Факел» Курского ЛПУМГ выиграла финальный матч со счетом 2:0. Кубок Черноземья остался в команде «Факел» Курского ЛПУМГ. Личных наград были удостоены два игрока нашей коман-



ды: лучшим вратарем турнира признан Валентин Дерляк — оператор ГРС, и звание абсолютного лучшего игрока турнира получил нападающий нашей команды Сергей Червяков — машинист т/к ГКС.

Команду «Факел» филиала Курского ЛПУМГ по праву среди участников турнира называют лидером турниров под эгидой Курской лиги МФЛ. В будущем команде предстоит участие в финальной части Кубка России, который

пройдет на Курской земле с 1 по 4 ноября 2013 года.

Пожелаем нашей команде только победы!

**Д. РЕДИН,**  
игрок команды «Факел»  
Курского ЛПУМГ, машинист т/к.





Дом на окраине Клина Московской губернии, где последний год жизни провел Чайковский



С.И. Танеев и В.И. Сафонов



П.И. Чайковский 20 января 1893 г.

## «НЕ ИЗМЕНИЛ СЕБЕ НИ РАЗУ...»

стр. 9 <<<

...В одиннадцатом часу мы отправились в лес, до которого было не более версты. Если домашний костюм Петра Ильича был более чем прост, то пальто, в котором он показывался на улицах Клина, смело могло конкурировать на выставке старых мод. Куплено оно было в Вене и очень давно. В всякую погоду, зимой и летом, Петр Ильич гулял два часа. Каждое дерево было знакомо нашему проводнику...

хозяйство: духовое отопление, запасы дров на зиму, запасы капусты, которую надо было рубить, в чем Петр Ильич и сам нередко принимал участие.

В пятом часу мы стали собираться в Москву...

**8–9/20–21 октября, Москва**

Исполнение Шестой симфонии в оркестровом классе Московской консерватории, проверка партий.

видел выходящих из зала: Чайковского, Сафонова и Гржимали вместе, а за ними в некотором отдалении остальные преподаватели. Чайковский нес огромных размеров партитуру. Лицо его было особенно сильно покрасневшим, сильно возбужденным. Сафонов с Гржимали шли немного сзади него, и все молчали. Трудно объяснить, что эти люди переживали, но ясно было мне, что произошло нечто исключительное, незаурядное...

ми мгновениями Н.Н. Мамонову. Дыхание становилось все реже, хотя все-таки вопросами о питье можно было его как бы вернуть к сознанию: он уже не отвечал словами, но только утвердительными и отрицательными звуками. Вдруг глаза, до тех пор полузакрытые и закатанные, раскрылись. Явилось какое-то неопределимое выражение ясного сознания. Он по очереди остановил свой взгляд на трех ближайших лицах, затем поднял его к небу. На несколько мгновений в глазах что-то засветилось и с последним вздохом потухло. Было 3 часа утра с чем-то.

**26 октября/9 ноября, С.-Петербург**

Отпевание в Казанском соборе. Похороны на Тихвинском кладбище Александро-Невской Лавры.

«Свидетельство

Дано сие от Причта С.-Петербургской Пантелеймоновской церкви Братии Свято-Троицкой Александро-Невской Лавры для предания земле отставного Надворного Советника, композитора Петра Ильича Чайковского, скончавшегося от холеры двадцать пятого (25-го), 53-х от роду и 28-го Октября сего тысяча восемьсот девяносто третьего года с Высочайшего разрешения отпетого в Казанском соборе Преосвященным Никандром, Епископом Нарвским.

С.-Петербург, 28-е Октября 1893 года.

С.-Петербургской Пантелеймоновской церкви:

Протоирей Василий Перетерский  
Диакон Владимир Вознесенский  
Псаломщик Алексей Быстровский».

**Из воспоминаний А.Т. Гречанинова:**

«Похороны носили грандиозный характер. Масса депутаций, съехавшихся со всех концов России, море цветов, венков. Я нес серебряный венок, купленный за деньги, собранные мною среди моих друзей. О том, какой длины была похоронная процессия, можно судить по тому, что в то время как голова процессии была у Николаевского вокзала, конец ее был у Казанского собора, в котором отпевали Чайковского. А на кладбище Александро-Невской Лавры, где его хоронили, не могло проникнуть больше половины провожавших».

**4/16 декабря, Москва**

Первое исполнение Шестой симфонии в Москве в экстренном симфоническом собрании Московского отделения ИРМО (Императорское Русское Музыкальное общество. — Прим. ред.) под управлением В.И. Сафонова.

**Из воспоминаний С.Н. Василенко:**

«Большинство было просто ошеломлено трагизмом и красотой этого произведения, необычайное по силе впечатления, длившееся очень долго. Мрак окутал меня... Мне хотелось умереть...» (А.Г. Айнбиндер «Города и страны, творчество и жизнь»)

Подробный фоторепортаж из Клина о мероприятиях 6.11.2013 к дню памяти П.И. Чайковского читайте в ноябрьском номере «Прометей».



П. И. Чайковский 14 марта 1893 г. в группе членов дирекции Харьковского отделения ИРМО. Чайковский в кресле в центре группы. Рядом с ним сидят слева направо: В.П. Крылов, А.Н. Залесская, А.И. Петров, И.И. Слатин. Стоят: П.М. Верховский, Ф.Ф. Лезель, Г.И. Рубинштейн



Зал Благородного собрания в Санкт-Петербурге, в котором состоялся последний концерт под управлением Чайковского

**21 октября/2 ноября, С.-Петербург**

Первые признаки внезапной болезни.

**Из воспоминаний М.И. Чайковского:**

«Утром в четверг, 21-го числа, когда я вышел из моей спальни, Петр Ильич был не в гостиной за чаем, по обычаю, а у себя в комнате и жаловался мне на плохо проведенную ночь вследствие расстройства желудка... Я предложил ему послать за Василием Бернардовичем Бертенсоном, его любимым врачом, но он резко отказывался от этого. Я не настаивал, зная, как он привычен к подобному рода заболеваниям и как всегда удачно отделяется от них без чьей-либо помощи...»

**Из воспоминаний А.К. Глазунова:**

«Я зашел к нему по его зову в квартиру... около 5 часов вечера. Ему было очень плохо, и он просил оставить его, сказав, что, может быть, и на самом деле у него холера, хотя он этому не верит, так как подобные приступы с ним бывали не раз. На другой день пришло известие о его смертельной болезни, и больше к нему никого не пускали...»

**25 октября/6 ноября, С.-Петербург**

1 час 30 минут. Выпуск третьего бюллетеня о состоянии Чайковского:

«Состояние больного ухудшилось настолько, что санитарный врач и чины полиции явились в дом».

**Смерть Чайковского после 3 часов утра**

**Из воспоминаний М.И. Чайковского:**

«Бертенсон, считая всякую надежду потерянной, в крайнем изнеможении уехал, доверив наблюдение за последни-



Гранкино в Полтавской губернии, где Чайковский работал над партитурой Шестой симфонии

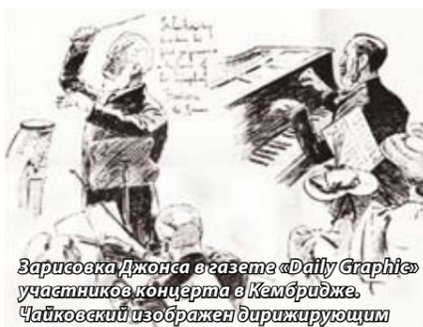


Москва, 1893 г.

...После обеда мы зашли в один из лучших колониальных магазинов Клина; нас встретил в дверях хозяин — высокий, плотный, в засаленном теплом картузе, местный купец. Ему при встрече Петр Ильич протянул руку. Будучи далек от музыки вообще и произведенный стоявшего перед ним композитора в частности, почтенный торговец выражал свое уважение к Петру Ильичу лишь тем, что называл его «ваше превосходительство». Из всех предложенных «продуктов» была выбрана яблочная пастила. Пока не стемнело, Петр Ильич показывал нам свое несложное

**Из воспоминаний К.С. Сараджева:**

«...В четыре часа началась игра в зале, и мне удалось подкрасться к двери и в течение двух часов слушать. Было много остановок, видимо, поправлялись ошибки и в партиях, и в игре исполнителей. Ничего, конечно, я не понял, но все же помню, что я почувствовал: что-то не совсем обычное происходит. Когда кончился класс, учеников сейчас же из зала удалили. Они вышли очень возбужденные, все чувствовали, что это совсем не то, что они слышали до сих пор. Потом я



Зарисовка Джонса в газете «Daily Star» участником концерта в Кембридже. Чайковский изображен дирижирующим



Дом в Уколове, Курской губернии, имени брата Чайковского Николая Ильича. Рисунок пером Н.И. Чайковского



Похороны Чайковского 28 октября/9 ноября 1893 г.